



帝京大学は公益財団法人日本高等教育評価機構による大学機関別認証評価を受け、「同機構が定める大学評価基準に適合している」と認定されました。



帝京大学短期大学は一般財団法人短期大学基準協会による第三者評価の結果「適格」と認定されました。

入学試験要項 2023

総合型選抜

学校推薦型選抜

広域多摩地域密着型奨学選抜

帝京大学

Teikyo University

- 医学部
- 薬学部
- 経済学部
- 法学部
- 文学部
- 外国語学部
- 教育学部
- 理工学部
- 医療技術学部
- 福岡医療技術学部
- 帝京大学短期大学

新型コロナウイルス感染症の影響により、入学試験要項の記載内容に変更が生じた場合は、随時「帝京大学入試情報ページ」(<https://www.teikyo-u.ac.jp/applicants/>)にてお知らせしますのでご確認ください。

帝京大学入学者選抜の評価方法について (総合型選抜・学校推薦型選抜)

入学者選抜区分

- 〈総合型選抜〉 「志望理由書」「調査書」「面接」「基礎能力適性検査」により総合的に合否を判定する。
 〈学校推薦型選抜〉 「面接」「基礎能力適性検査」「書類審査」により総合的に合否を判定する。

学力の3要素について

帝京大学の入学者選抜では、入学者受入れ方針（アドミッション・ポリシー）に基づき、「学力の3要素」を以下のように多面的・総合的に評価します。

〈学力の3要素〉

①知識・技能

物事を考え、課題解決をするための基本であり、正確に身につけることが学びの土台となります。

②思考力・判断力・表現力

自らの考えを深め、課題を解決し、その結果を他者に正確に伝えるための力です。

③主体性・多様性・協働性

自らの考えを持ち、他者の考え方も理解し、協働しながら物事に取り組むことのできる力です。

選抜区分	評価ツール 学力の3要素	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
		調査書	志望理由書	学校長推薦書	基礎能力適性検査	面接	英語外部試験成績※	優遇資格※
総合型	知識・技能	●	—	/	●	—	●	●
	思考力・判断力・表現力	—	●		●	●	—	—
	主体性・多様性・協働性	●	●		—	●	—	—
学校推薦型	知識・技能	●	/	○	●	—	●	●
	思考力・判断力・表現力	—		○	●	●	—	—
	主体性・多様性・協働性	●		○	—	●	—	—

(注)「●」は、評価する項目を指します。「○」は学校長推薦書に記載のあった項目を評価します。

※ 一部の学部学科を除き実施します。

資料請求について

インターネットによるお申し込み

<https://www.teikyo-u.ac.jp/documents/>



二次元バーコード
対応機種にて
ご利用ください。

お申し込みより、3日ほどでお届けいたします（地域や時期により異なります）。

資料・送料ともに無料です。

※入学試験要項について、ご質問等がございましたら、帝京大学入試センターまでお問い合わせください。

帝京大学入試センター ☎ 0120-335933 (フリーダイヤル)

月曜～金曜 8:30～17:00 土曜 8:30～12:30 [祝日・年末年始(12/29～1/3)を除く]

目次

入学者受入方針（アドミッション・ポリシー）	2
出願資格	6
募集人員	10
納入金	12
入試日程一覧（入試制度別）	
帝京大学	14
帝京大学短期大学	16
英語外部試験利用制度	17
優遇資格	18
入試制度	
帝京大学 医学部	19
薬学部	21
経済学部・法学部・文学部・外国語学部・教育学部	25
理工学部（機械・精密システム工学科、航空宇宙工学科航空宇宙工学コース、 情報電子工学科、バイオサイエンス学科）	30
理工学部（航空宇宙工学科ヘリパイロットコース）	36
医療技術学部・福岡医療技術学部	41
帝京大学短期大学	48
出願方法（インターネットによる出願）	52
出願の流れ／出願期間	53
出願書類	53
出願情報登録	55
入学検定料（受験料）	56
入学検定料の支払い方法	56
出願書類の提出（出願書類の送付封筒・提出方法など）	57
受験票について	57
試験に関する注意	58
合否判定・合格発表	62
入学手続	64
奨学金・教育ローン	66
試験場案内	72
宿泊施設案内	77
〈巻末〉 志望理由書・学校長推薦書	

入試についてのお問い合わせ先

フリーダイヤル(通話無料)
帝京大学入試センター  **0120-335933**

月曜～金曜 8:30～17:00 土曜 8:30～12:30 [祝日・年末年始(12/29～1/3)を除く]

個人情報の取扱いについて

出願においてお知らせいただいた個人情報（氏名・住所等）は本学におきまして入学案内、入学試験に関する業務を行うために利用します。この業務の一部は、本学より当該業務の一部を委託した業者（以下、「受託業者」という）にて行います。

業務委託に際し、個人情報の保護に関する契約を締結した受託業者に、お知らせいただいた個人情報の全部または一部を提供することがあります。

詳細につきましては、本学ホームページにてご確認ください。

帝京大学

帝京大学は、建学の精神に則り、学位授与に要求される能力を身につけた人材を育成するために、以下の素養を持つ様々な学生を広く国内外から受け入れる。

1. 本学の建学の精神、教育理念および教育指針を理解し、本学にて学ぶことを希望する者。
2. 入学後の修学に必要な基礎学力と学修意欲を有する者。
3. 偏見を排し、幅広い知識を身につけるために努力し続ける態度を体得している者。
4. 本学における学修や経験を通して自らの成長を望み、それをを用いて社会に貢献する意思を有する者。
5. 明確な目的意識を持ち、主体的に他者と協働して学ぶ意欲を有する者。

このような学生を適正に選抜するために、多面的・総合的に評価を行う。

医学部

医学部は、最新の医学・医療に習熟した専門医、チーム医療の中核を担う臨床医、在宅、僻地等で医療を支える地域医療従事者など、社会のニーズを満たすよき医師の育成を目指しています。

心身共に健康であり、実習を含む6年間の医学教育に適応でき、かつ高等学校等における幅広い学修を通じて、次のような資質を備えている入学者を求めています。

1. 医学を学ぶ上で必要な基礎学力を有している。
2. 高い倫理観と奉仕の心を備えている。
3. 協調性とコミュニケーション能力を有している。
4. 自立した学習態度、問題解決能力を有している。
5. 医学に対する強い熱意・関心・意欲を有している。

薬学部

薬学部は、確かな知識と技能に基づく実務実践能力、洞察力と探究心に基づく課題発見・問題解決能力を有し、多職種連携の中で薬物療法のプロフェッショナルとして患者・生活者に寄り添い活躍できる薬剤師、広く社会から信頼される薬剤師の育成を目指しています。

心身共に健康であり、実習を含む6年間の薬学教育に適応でき、かつ高等学校等における幅広い学修を通じて、次のような資質を備えた入学者を求めています。

1. 人々の健康と福祉に貢献したいという高い志と強い意欲を有している。
2. 薬学に関する知識を修得する上で必要な基礎学力と論理的思考力を有している。
3. 最新の知識・技能を修得する向学心と、課題発見・問題解決のための探求心を有している。
4. 協調性があり、適切な語学力とコミュニケーション能力を備えている。

経済学部

経済学部は、国際的視点から日本とアジアおよび世界の経済と企業に関する実践的・理論的な知識とスキルを学修することにより、今日の経済・企業が直面する複雑な諸問題の解決に貢献できる人材の育成を目指しています。

高等学校等における学習と生活の中で、理解力・思考力など基礎学力と経済や社会に対する幅広い関心を培うと同時に、さまざまな課題に意欲と責任感をもって取り組む積極性を育み、他者とのコミュニケーション力を養うことが期待されます。

高等学校等における上記のような学修を通じて、次のような能力・資質を備えた入学者を求めています。

1. 理解力・思考力、コミュニケーション力等の基礎学力を備え、入学後、日本とアジアおよび世界の経済・企業に関して意欲的に学習することができる。
2. 経済や社会に対して幅広い関心を持ち、入学後、日本とアジアおよび世界の経済・企業に関する勉学に意欲的に取り組むことができる。

法学部

法学部は、建学の精神に則り、教育指針である「実学」「国際性」「開放性」を通して、法律・政治についての基礎知識を修得するとともに、バランスのとれた判断力と、論理的思考力を有する人材を育成することを目指しています。

法や政治について学ぶことは、「高度に複雑化する現代社会の問題点を的確に把握し、論理的思考力を用いて、将来の指針を見出していくこと」であり、そのための広い視野と知識が求められます。したがって、高等学校等において基本とされる教科を幅広くしっかりと勉強することが極めて大事となります。

高等学校等における上記のような学修を通じて、次のような能力・資質を備えた入学者を求めています。

1. 社会に対する高い関心と勉学意欲を有し、自分の考えを的確に表現し伝えることができる。
2. 入学後の修学に必要な学力を有し、広い視野を持って、物事を多面的かつ論理的に考察することができる。
3. 自分とは異なる他者と関わり、積極的にコミュニケーションを図る意欲を有する。

文学部

文学部は、学問の原点に立ち返ると同時にさまざまな職業の実践にも応用の利く、専門性と幅広い教養を持つ人材の育成を目指しています。

文学部で学ぶことは、自己と世界を人間の本質に根ざした多様な観点から問うことです。そのため、人文科学の基本的知識やスキルの修得においても、各自の問題意識を大切にし、広い視野、そして深い洞察力・思考力を有することが求められます。よって、高等学校等において基本とされる科目を幅広くかつ主体的に学んでおくことが極めて重要です。

高等学校等における上記のような学修を通じて、次のような能力・資質を備えた入学者を求めています。

1. 専門的知識と幅広い教養の修得に必要な基礎学力としての知識を有している。
2. 豊かさや幸せなど私たちが感じるものがらについて、自らの力で問いを立て考える意欲がある。
3. 他者との討議を含めて課題を多面的かつ論理的に考察できる。
4. 国際的な出来事に関心を持ちながら、豊かな想像力・表現力を通してそれぞれの社会の発展に貢献する意欲がある。

外国語学部

外国語学部は、外国語の修得と異文化理解を介して、グローバル化する今日の国際社会が生み出す諸問題に対処するとともに、日本を世界に向けて発信することができる人材の育成を目指します。

言語修得は長い時間と努力を要するプロセスです。それを楽しみながら成し遂げるためには、総合的な基礎学力と教養、主体的に学ぶ姿勢、コミュニケーションへの積極性、異言語・異文化に対する好奇心とチャレンジ精神などいくつかの条件が必要です。

高等学校等における上記のような学修を通じて、次のような能力・資質を備えた入学者を求めています。

1. 努力を惜しまず主体的に学ぶ意欲を有する。
2. 未知なる世界に好奇心を抱き、飛び込んでいく勇気を有する。
3. 人とのコミュニケーションを楽しむことができる態度と能力を有する。

教育学部

教育学部では、教育諸科学の理論と教育実践との融合を図り、広く豊かな教養と視野および専門的知識・技能を育成するとともに、現在、教育の現場から求められている「生きる力」をはぐくみ「生涯にわたり学び続けることのできる姿勢」を涵養するための教育研究活動を展開する中で、主として、中等教育に携わる人材、初等教育に携わる人材、幼稚園教諭と保育士の複数免許を所持し就学前教育に携わる人材、および生涯教育の場などにおいて幅広く教育にかかわる仕事に携わる人材の育成を目指します。

高等学校等においては、教科の学習において確かな学力を身に付けるだけでなく、学校内外における多様な活動や体験に積極的に参加し、豊かな心や社会性を育み、健やかな身体の成長を図り、社会の様々な事象に幅広く関心を持つことが重要です。

高等学校等における上記のような学修を通じて、次のような資質・能力を備えた入学者を求めています。

1. 広く人間、教育と社会に関心をもち、それらについて学ぶ意欲、生涯にわたり学び続ける姿勢を有する。
2. 自ら目標を定め、学び抜くたくましさを備えている。
3. 教育や保育に熱意をもち、それらに携わる者として自ら律する倫理観と責任感を有する。

理工学部

理工学部は、さまざまな問題が地球規模で複雑に絡み合った現代社会において、幅広い教養と専門分野の知識と技術を身につけ、国際的視野に立って判断ができ、創造力および人間味豊かな専門性を持った社会の発展に貢献できる人材の育成を目指しています。

理工学部では、専門分野の知識と技術を基に、新しい物や方法の開発、未知の事象の発見などを、他者と協働して成し遂げるプロセスを学びます。そのため、理工学の学修の基礎となる理数系の知識に加え、新たな知識や概念を獲得するための思考力、語学力、および協調的な態度を身につけていることが重要となります。

高等学校等における学修や活動を通じて、次のような能力・素養・意欲を備えた入学者を求めています。

1. 志望する専門学科の学修や、新しい知識や概念の獲得に必要な基礎学力を持っている。
2. 何事にも興味を持つ好奇心、種々の課題にチャレンジする積極性、他者と良好なコミュニケーションを取ろうとする協調性を持っている。
3. 理工学の専門分野を主体的に学ぼうとする強い意欲を持っている。

医療技術学部

医療技術学部は、現代のチーム医療に必須の専門医療に寄与するため、よき視能訓練士、看護職者、診療放射線技師、臨床検査技師、救急救命士、柔道整復師の育成とともに、健康社会の促進に貢献するため、優れたスポーツ指導者・教育者・競技者の育成を目指しています。

心身共に健康であり、実習を含む4年間の教育に適応でき、かつ高等学校等における幅広い学修を通じて基礎学力を有している学生で、次のような資質を備えている入学者を求めています。

1. 人の命の大切さを理解できる。
2. 倫理の重要性を理解できる。
3. 協調性を有している。
4. 医療やスポーツ・健康への強い意欲を有している。

福岡医療技術学部

福岡医療技術学部は、高度医療を担う一員として必要な知識・技能を有し、いたわりの心や国際的視野を持って、地域の医療や保健、福祉などに貢献できる人材の育成を目指しています。

このため、高等学校等での基本的な知識の学習に加え、学校行事や地域活動などに積極的に参加して、自主性・社会性・協調性を身につけておくことが重要です。

心身共に健康であり、実習を含む4年間の教育に適応でき、かつ高等学校等における上記のような学修を通じて、次のような能力・資質を備えた入学者を求めています。

1. 明確な目的意識を持ち、主体的な学習ができる。
2. 他者の意見や助言を聞き、自分の考えを的確に表現することができる。
3. 偏見を持つことなく、他者と積極的に関わり、相互理解に努めようとする態度を有している。
4. 人々の病気や障害、健康に関心を持ち、いたわりの心を持った医療専門職として社会貢献する強い意欲を有している。

帝京大学短期大学

本学は、建学の精神に則り、実社会で必要な教養、知識、技術や態度を修得し、さらにそれらを活用することにより、社会における自分の存在価値を築き、社会公共に貢献できる人材の育成を目指しています。

そのためには、広い視野と知識、ならびに積極的に学ぼうとする意欲や態度が求められます。したがって、高等学校等において基本とされる教科を、幅広く意欲的に勉強することが極めて大事になります。

高等学校等における上記のような学修を通じて、次のような能力・資質を備えた入学者を求めています。

1. 基本的な学力を身につけ、真剣に知識や技術を学ぼうとする意欲を持って入学後の修学においてその学力を生かすことができる。
2. 進学や就職、留学などの目標を立て、その実現に向けて主体的に努力することができる。
3. 偏見なく物事に向き合い、さまざまな事柄に広く関心を持ち、また、他者に積極的にかかわるとともに、思いやりを持って相手を理解しようとするすることができる。

人間文化学科

人間文化学科は、グローバルな視野を持ち、異文化を理解するための知識と技能を身につけるとともに、自国の文化への理解を深め、その伝統を継承し、豊かな人間関係を築いて幅広く社会に貢献できる人材の育成を目指しています。

そのために、高等学校等において、基本とされる教科を幅広く勉強し、偏見のない広い視野に立って自らの目標を定め、積極的・持続的に学ぼうとする態度が極めて大切になります。

高等学校等における上記のような学修を通じて、次のような能力・資質を備えた入学者を求めています。

1. 国内外の言語や文化、社会などに関心を持ち、それらの知識や技能を伸ばす意欲を有する。
2. 自ら進学や就職、留学、資格取得などの目標を立て、その達成に向けて主体的に努力することができる。
3. 人と積極的にコミュニケーションを図り、協働して学ぶことができる。

現代ビジネス学科

現代ビジネス学科は、ビジネス社会を総合的に理解し、社会に貢献できる人材の育成を目指しています。このため現代ビジネス学科では、ビジネスに関する基礎的理論と実践的知識および技能を修得し、現代のビジネス社会の性質と機能を深く学びます。

この学びには、偏見のない広い視野と知的好奇心、さらに物事の本質を見通す力が求められます。そこで、高等学校等において基本とされる教科を、幅広く意欲的に勉強することが極めて大事になります。

高等学校等における上記のような学修を通じて、次のような能力・資質を備えた入学者を求めています。

1. ビジネス社会の一員になるための自覚を有する。
2. ビジネス社会に即応した知識や技能を身につけ人間性の向上に努める姿勢を有する。
3. 知的好奇心を発揮し実学の修得に取り組むことができる。
4. 豊かな教養と幅広い知識の修得に自ら努力し継続して取り組むことができる。

出願資格

帝京大学 医学部

●学校推薦型選抜

次の条件をすべて満たし、高等学校長または中等教育学校長から推薦された者。

1. 高等学校または中等教育学校を2023年3月卒業見込みの者で、心身共に健康であり、実習を含む6年間の医学教育に適応できる者。
2. 高等学校または中等教育学校の最終学年第1学期までの成績について、調査書全体の学習成績の状況が4.0以上である者。
3. 合格した場合、入学を確約できる者。

帝京大学 薬学部・経済学部・法学部・文学部・外国語学部・教育学部 理工学部 機械・精密システム工学科、航空宇宙工学科航空宇宙工学コース、 情報電子工学科、バイオサイエンス学科 医療技術学部・福岡医療技術学部

●総合型選抜

次のいずれかに該当する者。

1. 高等学校または中等教育学校を卒業した者および2023年3月卒業見込みの者。
2. 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および2023年3月修了見込みの者。
3. 高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる以下(1)から(6)の者および2023年3月31日までにこれに該当する見込みの者。
 - (1) 外国において学校教育における12年の課程を修了した者および2023年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの。
 - (2) 文部科学大臣が、高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者および2023年3月31日までに修了見込みの者。
 - (3) 専修学校の高等課程（修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る）を修了した者および2023年3月31日までに修了見込みの者。
 - (4) 文部科学大臣の指定した者。
 - (5) 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者（旧規程による大学入学資格検定に合格した者を含む）および2023年3月31日までに合格見込みの者で、2023年3月31日までに18歳に達する者。
 - (6) その他本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、18歳に達したもの（個別審査を希望する場合は本学ホームページを確認してください）。
<https://www.teikyo-u.ac.jp/applicants/individual/>

帝京大学 理工学部 航空宇宙工学科ヘリパイロットコース

●総合型選抜

一次選考

次のいずれかに該当する者。

1. 高等学校または中等教育学校を卒業した者および2023年3月卒業見込みの者。
2. 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および2023年3月修了見込みの者。
3. 高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる以下(1)から(6)の者および2023年3月31日までにこれに該当する見込みの者。
 - (1) 外国において学校教育における12年の課程を修了した者および2023年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの。
 - (2) 文部科学大臣が、高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者および2023年3月31日までに修了見込みの者。
 - (3) 専修学校の高等課程（修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る）を修了した者および2023年3月31日までに修了見込みの者。
 - (4) 文部科学大臣の指定した者。
 - (5) 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者（旧規程による大学入学資格検定に合格した者を含む）および2023年3月31日までに合格見込みの者で、2023年3月31日までに18歳に達する者。
 - (6) その他本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、18歳に達したもの（個別審査を希望する場合は本学ホームページを確認してください）。
<https://www.teikyo-u.ac.jp/applicants/individual/>

二次選考

帝京大学理工学部航空宇宙工学科ヘリパイロットコース各入試の一次選考を合格し、イとロの条件を満たす者。

イ 航空身体検査第二種適合相当の者。

ロ 実用英語技能検定（英検）1728以上（準2級以上の受験者）、GTEC（Advanced・CBT）690以上、IELTSTM（アカデミック・モジュール）4.0以上、TEAP（4技能）135以上、TOEFL iBT[®]42以上のいずれかの資格を有する者（2021年4月1日以降に受験した試験の成績を有効とする）。

帝京大学 薬学部

●学校推薦型選抜

次の条件をすべて満たし、高等学校長または中等教育学校長から推薦された者。

1. 高等学校または中等教育学校を2023年3月卒業見込みの者。
2. 心身共に健康であり、実習を含む6年間の薬学教育に適応できる者。

帝京大学 経済学部・法学部・文学部・外国語学部・教育学部

●学校推薦型選抜

次のいずれかに該当し、高等学校長または中等教育学校長から推薦された者。

1. 高等学校または中等教育学校を卒業した者および2023年3月卒業見込みの者。
2. 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および2023年3月修了見込みの者。
3. 高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる以下(1)から(4)の者および2023年3月31日までにこれに該当する見込みの者。
 - (1) 外国において学校教育における12年の課程を修了した者および2023年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの。
 - (2) 文部科学大臣が、高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者および2023年3月31日までに修了見込みの者。
 - (3) 専修学校の高等課程（修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る）を修了した者および2023年3月31日までに修了見込みの者。
 - (4) 文部科学大臣の指定した者。

アドミッション・ポリシー
出願資格
募集人員・納入金
入試日程一覧
英語外部試験利用制度・優遇資格
入試制度

帝京大学 理工学部 機械・精密システム工学科、航空宇宙工学科航空宇宙工学コース、
情報電子工学科、バイオサイエンス学科

●学校推薦型選抜

次の条件をすべて満たし、高等学校長または中等教育学校長から推薦された者。

1. 高等学校または中等教育学校を2023年3月卒業見込みの者。
2. 高等学校または中等教育学校の最終学年第1学期までの成績について、機械・精密システム工学科、航空宇宙工学科航空宇宙工学コース、情報電子工学科においては数学および理科の学習成績の状況が3.5以上である者、バイオサイエンス学科においては理科の学習成績の状況が3.5以上である者。

帝京大学 理工学部 機械・精密システム工学科、航空宇宙工学科航空宇宙工学コース、
情報電子工学科

●学校推薦型選抜（ジュニアマイスター顕彰特別推薦枠）

次の条件をすべて満たし、高等学校長または中等教育学校長から推薦された者。

1. 高等学校または中等教育学校を2023年3月卒業見込みの者。
2. 高等学校または中等教育学校の最終学年第1学期までの成績について、調査書全体の学習成績の状況が3.8以上である者。
3. ジュニアマイスター顕彰に係わる得点の合計が30点以上である者。
4. 合格した場合、入学を確約できる者。

帝京大学 医療技術学部・福岡医療技術学部

●学校推薦型選抜

次の条件をすべて満たし、高等学校長または中等教育学校長から推薦された者。

1. 高等学校または中等教育学校を2023年3月卒業見込みの者。
2. 心身共に健康であり、実習を含む4年間の教育に適応できる者。

帝京大学短期大学

●総合型選抜

次のいずれかに該当する者。

1. 高等学校または中等教育学校を卒業した者および2023年3月卒業見込みの者。
2. 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および2023年3月修了見込みの者。
3. 高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる以下(1)から(6)の者および2023年3月31日までにこれに該当する見込みの者。
 - (1) 外国において学校教育における12年の課程を修了した者および2023年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの。
 - (2) 文部科学大臣が、高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者および2023年3月31日までに修了見込みの者。
 - (3) 専修学校の高等課程（修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限り）を修了した者および2023年3月31日までに修了見込みの者。
 - (4) 文部科学大臣の指定した者。
 - (5) 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者（旧規程による大学入学資格検定に合格した者を含む）および2023年3月31日までに合格見込みの者で、2023年3月31日までに18歳に達する者。
 - (6) その他本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、18歳に達したもの（個別審査を希望する場合は本学ホームページを確認してください）。
<https://www.teikyo-u.ac.jp/applicants/individual/>

●学校推薦型選抜

次のいずれかに該当し、高等学校長または中等教育学校長から推薦された者。

1. 高等学校または中等教育学校を卒業した者および2023年3月卒業見込みの者。
2. 通常の課程による12年の学校教育を修了した者および2023年3月修了見込みの者。
3. 高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる以下(1)から(4)の者および2023年3月31日までにこれに該当する見込みの者。
 - (1) 外国において学校教育における12年の課程を修了した者および2023年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの。
 - (2) 文部科学大臣が、高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者および2023年3月31日までに修了見込みの者。
 - (3) 専修学校の高等課程（修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る）を修了した者および2023年3月31日までに修了見込みの者。
 - (4) 文部科学大臣の指定した者。

●広域多摩地域密着型奨学選抜

1 または 2 に加え、3 の条件を満たし、高等学校長または中等教育学校長から推薦された者で、将来、地域社会に貢献したいという意欲のある者。

1. 東京都多摩地域[※]または神奈川県川崎市、相模原市に所在する高等学校または中等教育学校を卒業した者および2023年3月卒業見込みの者。
2. 高等学校または中等教育学校を卒業した者および2023年3月卒業見込みの者で、本人または保護者が東京都多摩地域[※]または神奈川県川崎市、相模原市に居住している者。
3. 合格した場合、入学を確約できる者。

※東京都多摩地域とは、以下の市町村となります。

八王子市・立川市・武蔵野市・三鷹市・青梅市・府中市・昭島市・調布市・町田市・小金井市・小平市・日野市・東村山市・国分寺市・国立市・福生市・狛江市・東大和市・清瀬市・東久留米市・武蔵村山市・多摩市・稲城市・羽村市・あきる野市・西東京市・瑞穂町・日の出町・檜原村・奥多摩町

募集人員

帝京大学

(名)

学部	学科・コース	入学定員	入試区分										キャンパス	
			総合型		学校推薦型 *1	一般			共通テスト利用 *3	海外帰国生	社会人	留学生特別入試		
			I期	II期		I期 *2	II期 *2	III期						
医学部	医学科		11ページ ★ 参照										板橋	
薬学部	薬学科	320	65	—	48	130	50	11	16	—	—	—	板橋	
経済学部	経済学科	550	165	27	82 ^{*4}	138	72	22	44	若干名	若干名	若干名	八王子	
	国際経済学科	200	60	10	20	60	26	8	16	若干名	若干名	若干名	八王子	
	地域経済学科	100	10	5	15 ^{*4}	40	15	5	10	若干名	若干名	若干名	宇都宮	
	経営学科	550	165	27	82 ^{*4}	138	72	22	44	若干名	若干名	若干名	八王子	
	観光経営学科	170	51	8	25	43	22	7	14	若干名	若干名	若干名	八王子	
法学部	法律学科	375	113	18	56	94	49	15	30	若干名	若干名	若干名	八王子	
	政治学科	100	30	5	15	25	13	4	8	若干名	若干名	若干名	八王子	
文学部	日本文化学科	120	36	6	18	30	15	5	10	若干名	若干名	若干名	八王子	
	史学科	213	64	10	32	53	28	9	17	若干名	若干名	若干名		
	社会学科	208	63	10	31	52	27	8	17	若干名	若干名	若干名		
	心理学科	200	60	10	30	50	26	8	16	若干名	若干名	若干名		
外国語学部	外国語学科 ^{*5} 英語コース	250	76	12	37	63	32	10	20	若干名	若干名	若干名	八王子	
	ドイツ語コース													
	フランス語コース													
	スペイン語コース													
	中国語コース													
	コリア語コース													
国際日本学科 ^{*6}	150	30	5	15	25	13	4	8	若干名	若干名	50			
教育学部	教育文化学科	100	30	5	15	25	13	4	8	若干名	若干名	若干名	八王子	
	初等教育学科 初等教育コース	160	48	8	24	40	21	6	13	若干名	若干名	—		
	こども教育コース	70	21	3	10	18	9	3	6	若干名	若干名	—		
理工学部	機械・精密システム工学科	50	10	3	7 ^{*7}	18	5	2	5	—	若干名	若干名	宇都宮	
	航空宇宙工学科 航空宇宙工学コース	45 ^{*8}	9	2	7 ^{*7}	16	5	2	4	—	若干名	若干名		
	ヘリパイロットコース									—	—	—		
	情報電子工学科	85	17	4	13 ^{*7}	30	9	4	8	—	若干名	若干名		
バイオサイエンス学科	85	17	4	13	30	9	4	8	—	若干名	若干名			
医療技術学部	視能矯正学科	100	35	6	24	24	3	3	5	—	—	—	板橋	
	看護学科	130	33	6	20	45	13	5	8	—	—	—		
	診療放射線学科	100	25	5	15	36	8	3	8	—	—	—		
	臨床検査学科 ^{*9}	100	25	5	15	36	8	3	8	—	—	—		
	スポーツ医療学科	健康スポーツコース	230	65	18	45	72	15	5	10	—	—	—	八王子
		救急救命士コース	60	18	3	13	15	3	3	5	—	—	—	板橋
		トップアスリートコース ^{*10} (スポーツ選抜者専用)	100	100						—	—	—	—	八王子
柔道整復学科 ^{*9}	90	20	4	35	19	4	3	5	—	—	—	宇都宮		

帝京大学

(名)

学部	学科・コース	入学定員	入試区分										キャンパス
			総合型		学校推薦型 ※1	一般			共通テスト利用 ※3	海外帰国生	社会人	留学生特別入試	
			I期	II期		I期 ※2	II期 ※2	III期					
福岡医療技術学部	理学療法学科	80	16	4	24	22	4	2	8	—	—	—	福岡
	作業療法学科	40	8	2	14	10	1	1	4	—	—	—	
	看護学科	80	16	4	20	24	4	4	8	—	—	—	
	診療放射線学科	60	12	3	9	21	6	3	6	—	—	—	
	医療技術学科 救急救命士コース 臨床工学コース	*11 80	16	4	24	20	4	4	8	—	—	—	

●各入試区分の募集人員は手続き数の目処とします。合格基準に達しない場合は、合格者数が募集人員に達しないこともあります。なお、留学生特別入試は留学生対象の入試となります。出願の詳細については、「留学生特別入学試験要項2023」をご確認ください。

- ※1 薬・経済・法・文・外国語・教育・理工・医療技術・福岡医療技術学部は、公募制をI期、指定校制をI期・II期にて実施します。なお、募集人員はI期・II期を合わせた数です。
- ※2 一般選抜I期・II期の薬・経済・法・文・外国語・教育・理工・医療技術・福岡医療技術学部では、成績上位の者を奨学特待生（Aコース・Bコース・Cコース）とします（医療技術・福岡医療技術学部はI期のCコースのみとなります）。なお、I期・II期合わせてAコース100名、Bコース100名、I期にてCコース300名とします。詳細については、各学部の一般選抜の概要ページをご確認ください。
- ※3 薬・医療技術・福岡医療技術学部は、前期のみ実施します。経済・法・文・外国語・教育学部は前期・後期にて実施し、募集人員は前期・後期を合わせた数です。理工学部は前期・中期・後期にて実施し、募集人員は前期・中期・後期を合わせた数です。
- ※4 全商協会大学特別推薦枠（経済学科・経営学科は各3名、地域経済学科は5名）を含む募集人員です。出願の詳細については、別紙「入学試験案内」をご確認ください。
- ※5 外国語学部外国語学科は、原則として2年次後期に全員が留学となります。日本国籍以外の方は、母語、母国語のコースを選択することはできません。留学先はコースにより異なります。英語コースはイギリス、アイルランド、アメリカ、カナダ、オーストラリア、ニュージーランド、フィリピン、マレーシアから選択。ドイツ語コースはドイツ、フランス語コースはフランス、カナダから選択、スペイン語コースはスペイン、中国語コースは中国、台湾から選択、ロシア語コースは韓国となります（留学先は諸般の事情により、変更となる場合があります）。なお、原則としてビザ申請が必要となります。ビザが発給されない場合、留学することができません。
- ※6 外国語学部国際日本学科は、原則として2年次前期に全員に対し語学・文化研修プログラムを実施します。研修先については、イギリス、オーストラリア、ニュージーランド、フィリピン、タイ、ベトナム、カンボジアとなります（留学先は諸般の事情により、変更となる場合があります）。また、留学生の研修先は国内の本学協定校となります。なお、原則としてビザ申請が必要となります。ビザが発給されない場合、留学することができません。また、募集人員150名のうち50名は留学生特別入試にて募集します。出願の詳細については、「留学生特別入学試験要項2023」をご確認ください。
- ※7 ジュニアマイスター顕彰特別推薦枠（15名）を含む募集人員です。
- ※8 理工学部航空宇宙工学科ヘリパイロットコースは総合型選抜、一般選抜、大学入学共通テスト利用選抜を実施します。なお、ヘリパイロットコースの定員は10名を上限とします。
- ※9 医療技術学部臨床検査学科または柔道整復学科を卒業後、日本国籍以外の方で、出入国管理及び難民認定法の規定により就労制限がある場合、国家試験に合格しても在留資格「医療」を取得して臨床検査技師または柔道整復師として就労することはできません。
- ※10 医療技術学部スポーツ医療学科トップアスリートコースはスポーツ選抜者専用コースとなります。出願の詳細については、別紙「入学試験案内（スポーツ選抜用）」をご確認ください。
- ※11 福岡医療技術学部医療技術学科各コースの募集人員は40名程度とします。

★医学部募集人員について

医学部入学定員116名には、2022年度までを期限とする文部科学省から認可を受けた暫定的な臨時定員6名が含まれています。2023年度の臨時定員の取り扱いについては、2022年度までの臨時定員と同数の6名の認可申請を予定していますが、現時点では確定したものではありません。詳細については確定次第、本学ホームページ等において公表します。

〈医学部募集人員〉

(名)

入学定員		学校推薦型選抜 ^{※1}	一般選抜	共通テスト利用選抜 ^{※2}
定員	110	15	87 ^{※5}	8
臨時定員	6 ^{※3}	—	6 ^{※4}	—
計	116 ^{※3}	15	93	8

- ※1 公募制を実施します。
- ※2 前期のみ実施します。
- ※3 臨時定員増6名を今秋、文部科学省に認可申請予定です。
- 臨時定員の内訳は、福島県特別地域枠（2名）、千葉県特別地域枠（2名）、静岡県特別地域枠（2名）となります。
- ※4 一般選抜特別地域枠にて、福島県地域医療医師確保研修学資金対象者（2名）、千葉県医師研修学資金貸付制度対象者（2名）、静岡県医学修学研修学資金対象者（2名）を募集予定です。
- ※5 一般選抜特別地域枠にて、茨城県地域医療医師研修学資金貸付制度対象者（1名）を募集予定です。

帝京大学短期大学

(名)

学 科	入学定員	入試区分										キャンパス			
		総合型			学校推薦型 ※1	広域多摩 地域密着 型奨学	一般				共通 テスト 利用 ※5		海外 帰国生	社会人	留学生特別 入試
		I期	II期	III期			I期 ※4	II期	III期	IV期					
人間文化学科	50	13			7	10	15				5	若干名	若干名	若干名	八王子
現代ビジネス学科	50	13			7	10	15				5	若干名	若干名	若干名	

●各入試区分の募集人員は手続き数の目処とします。合格基準に達しない場合は、合格者数が募集人員に達しないこともあります。なお、留学生特別入試は留学生対象の入試となります。出願の詳細については、「留学生特別入学試験要項2023」をご確認ください。

- ※1 募集人員はI期からIII期を合わせた数です。
- ※2 公募制をI期、指定校制をI期・II期にて実施します。なお、募集人員はI期・II期を合わせた数です。
- ※3 募集人員はI期からIV期を合わせた数です。
- ※4 一般選抜I期では、本学が定める基準点以上の成績の者を奨学特待生（Aコース・Bコース・Cコース）とします。なお、Aコース・Bコース合わせて5名以内、Cコース5名以内とします。詳細については、一般選抜の概要ページをご確認ください。
- ※5 前期・後期にて実施し、募集人員は前期・後期を合わせた数です。 11

納入金

2023年度の入学に必要な諸費用は以下のとおりです。

納入金の振り込み期限は入学手続締切日（14～16ページ参照）となります。手続締切日の延期等は一切できませんのでご注意ください。

学部・学科・コース	帝 京 大 学											
	医学部 医学科 ^{※4}	薬学部 薬学科	経済学部 経済学科 経営学科 観光経営学科	経済学部 国際経済学科 ^{※5}	経済学部 地域経済学科	文学部 心理学科	外国語学部		教育学部			
							外国語学科 ^{※6} [英語コース]	外国語学科 ^{※6} ドイツ語コース フランス語コース スペイン語コース 中国語コース コリア語コース 国際日本学科 ^{※7}	教育文化学科	初等教育学科		
									初等教育コース	こども教育コース		
入学金 (入学時のみ)	1,050,000	368,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000
授業料 (半期分)	3,150,000 (1,575,000)	1,470,000 (735,000)	819,000 (409,500)	819,000 (409,500)	777,000 (388,500)	819,000 (409,500)	819,000 (409,500)	819,000 (409,500)	819,000 (409,500)	819,000 (409,500)	819,000 (409,500)	819,000 (409,500)
施設拡充費 (半期分)	2,100,000 (1,050,000)	665,000 (332,500)	228,000 (114,000)	228,000 (114,000)	175,000 (87,500)	228,000 (114,000)	228,000 (114,000)	228,000 (114,000)	228,000 (114,000)	249,000 (124,500)	249,000 (124,500)	249,000 (124,500)
実験実習費 (半期分)	227,000 (113,500)			16,000		21,000 (10,500)	11,000 (5,500)					21,000 (10,500)
図書費 (半期分)			22,000 (11,000)	22,000 (11,000)	22,000 (11,000)	22,000 (11,000)	22,000 (11,000)	22,000 (11,000)	22,000 (11,000)	22,000 (11,000)	22,000 (11,000)	22,000 (11,000)
医学教育維持費 (年額)	2,835,000											
学生傷害保険費 (入学時のみ) ^{※1}	8,140	7,180	4,660	4,660	4,660	4,660	4,660	4,660	4,660	4,660	4,660	4,660
後援会入会金 (入学時のみ)			5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
後援会費 (半期分)			10,000 (5,000)	10,000 (5,000)	10,000 (5,000)	10,000 (5,000)	10,000 (5,000)	10,000 (5,000)	10,000 (5,000)	10,000 (5,000)	10,000 (5,000)	10,000 (5,000)
入学手続時 納入金額 ^{※2}	6,631,640	1,442,680	812,160	828,160	764,660	822,660	817,660	812,160	812,160	822,660	833,160	
後期分	2,738,500	1,067,500	539,500	539,500	492,000	550,000	545,000	539,500	539,500	550,000	560,500	
初年度納入 金額合計 ^{※3}	9,370,140	2,510,180	1,351,660	1,367,660	1,256,660	1,372,660	1,362,660	1,351,660	1,351,660	1,372,660	1,393,660	

※1 学生傷害保険費は、学研災付帯賠償責任保険を含む金額です。なお、保険費は変更になることがあります。

※2 「入学手続時納入金額」の内訳は、入学時のみ納入するものと授業料・施設拡充費・実験実習費・図書費・後援会費の前期分です。後期分の納入方法については、入学後の9月末日前後に本学より通知します（後期分の納入期限は2023年10月末日となります）。納入方法等詳細については、64・65ページをご参照ください。

※3 休学・留年等により進級できなかった場合、新たに所属する年度および年次の学納金が適用されます。

※4 医学部医学科の医学教育維持費については、2年次以降525,000円となります。

※5 経済学部国際経済学科の実験実習費は、入学時のみの納入となります。

※6 外国語学部外国語学科は、原則として2年次後期に全員が留学となり、留学費用が別途必要となります。費用等詳細については、本学ホームページをご参照ください（https://www.teiyo-u.ac.jp/faculties/f_language_d/global_campus）。新型コロナウイルスの感染状況等により、留学は中止または延期となる可能性があります。

（日本国籍以外の方は以下の点にご留意ください）

① 留学予定派遣先国のビザ取得に加え、すでに取得済みの日本のビザに関する手続きも別途必要となります。

② 日本のビザに関する手続きは、本学が指定する手順となります。日本のビザを一旦失効させ、留学終了時に出身国に帰国した上で再度日本のビザを取得する手続きが必要となる場合があります。ただし、再度ビザが交付されない可能性もあります。

③ 渡航準備にかかる費用および渡航費用の支払い金額は、個人により差額が生じる可能性があります。

※7 外国語学部国際日本学科は、原則として2年次前期に全員が留学となり、留学費用が別途必要となります。費用等詳細については、本学ホームページをご参照ください（https://www.teiyo-u.ac.jp/faculties/f_language_d/global_japanese）。

アドミッション・ポリシー

出願資格

募集人員・納入金

入試日程一覧

英語外部試験利用制度・優遇資格

入試制度

(単位：円)

帝 京 大 学

帝京大学
短期大学

理工学部		医療技術学部									福岡医療技術学部	人間文化学科 現代ビジネス学科
機械・精密システム工学科 航空宇宙工学科 航空宇宙工学コース 情報電子工学科 バイオサイエンス学科	航空宇宙工学科 ヘリパイロットコース ^{※8}	視能矯正学科	看護学科	診療放射線学科 ^{※9}	臨床検査学科	スポーツ医療学科			柔道整復学科	理学療法学科 作業療法学科 看護学科 診療放射線学科 医療技術学科		
						健康スポーツコース	救急救命士コース	トップアスリートコース				
263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	263,000	250,000
956,000 (478,000)	956,000 (478,000)	1,050,000 (525,000)	1,103,000 (551,500)	987,000 (493,500)	1,050,000 (525,000)	945,000 (472,500)	945,000 (472,500)	819,000 (409,500)	1,050,000 (525,000)	945,000 (472,500)	945,000 (472,500)	760,000 (380,000)
274,000 (137,000)	274,000 (137,000)	310,000 (155,000)	394,000 (197,000)	394,000 (197,000)	394,000 (197,000)	337,000 (168,500)	444,000 (222,000)	278,000 (139,000)	413,000 (206,500)	284,000 (142,000)	284,000 (142,000)	167,000 (83,500)
158,000 (79,000)	2,050,000 (1,025,000)	210,000 (105,000)	315,000 (157,500)	210,000 (105,000)	210,000 (105,000)	105,000 (52,500)	210,000 (105,000)	22,000 (11,000)	210,000 (105,000)	210,000 (105,000)	210,000 (105,000)	10,000 (5,000)
		22,000 (11,000)	22,000 (11,000)	22,000 (11,000)	22,000 (11,000)	22,000 (11,000)	22,000 (11,000)	22,000 (11,000)	22,000 (11,000)			22,000 (11,000)
4,660	4,660	5,620	5,620	5,620	5,620	5,300	5,620	5,300	5,300	5,300	5,370	2,430
5,000	5,000					5,000		5,000	5,000			5,000
10,000 (5,000)	10,000 (5,000)					10,000 (5,000)		10,000 (5,000)	10,000 (5,000)			10,000 (5,000)
971,660	1,917,660	1,064,620	1,185,620	1,075,120	1,106,620	982,800	1,079,120	848,800	1,114,800	987,870	987,870	741,930
699,000	1,645,000	796,000	917,000	806,500	838,000	709,500	810,500	575,500	841,500	719,500	719,500	484,500
1,670,660	3,562,660	1,860,620	2,102,620	1,881,620	1,944,620	1,692,300	1,889,620	1,424,300	1,956,300	1,707,370	1,707,370	1,226,430

※8 理工学部航空宇宙工学科ヘリパイロットコースの実験実習費については、2年次は3,497,000円、3年次は6,605,000円、4年次は546,000円（いずれも年額）となります。上表の納入金の他に、ヘリパイロット用装備品費、航空身体検査費、自家用操縦士技能試験費用、事業用操縦士技能試験費用、航空特殊無線技士資格取得、航空無線通信士資格取得等の費用が必要となります。事業用免許まで取得するには4年間で約1,000,000円となります。単発タービン免許を追加で取得する場合、約2,100,000円の費用が別途必要となります。

※9 医療技術学部診療放射線学科の実験実習費については、2年次以降263,000円となります。

寄付について（お願い）

施設設備の整備充実のため、「学校協力費のお願い」により学校協力費のご寄付を入学後をお願いしております。任意ではありますが、趣旨をご理解の上、何卒ご協力の程お願いいたします。

なお、入学前に本学から寄付金に関して個別に働きかけることはありませんので、仮に何らかの働きかけがあった場合には、本学までご連絡ください。

教材費について

入学後、初年度納入金額の他に教材費が必要となります（下表参照）。なお、学部・学科等によりパソコン購入費用等が別途必要となる場合があります（65ページ参照）。

学校・学部	医学部	薬学部	経済・法・文・外国語・教育学部	理工学部	医療技術学部 [※]	福岡医療技術学部 [※]	帝京大学短期大学
教材費概算	約95,000円	約100,000円	約50,000円	約50,000円	約60,000円～ 約150,000円	約70,000円～ 約100,000円	約50,000円

※学科・コースにより金額は異なります。

入試日程一覧 (入試制度別)

帝京大学

【試験日自由選択制】

2日のうち、同一学部・学科・コースを2日受験することも、異なる学部・学科・コースを1日ずつ受験することもできます。

【試験場自由選択制】

試験場を指定試験場の中から自由に選択して受験することができます。なお、収容人員の都合上、出願時の希望と異なる試験場になる場合があります。

〈総合型選抜〉

学部・学科・コース	時期区分	出願期間<締切日必着>	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
薬学部	I期	2022年 9月15日(木) ～ 9月30日(金)	【試験日自由選択制】 10月 8日(土) 10月 9日(日)	11月 1日(火)	11月15日(火)	【試験場自由選択制】 板橋・八王子 宇都宮・博多 大牟田
経済学部 法学部 文学部 外国語学部 教育学部 理工学部 機械・精密システム工学科 航空宇宙工学科 航空宇宙工学コース 情報電子工学科 バイオサイエンス学科 医療技術学部 福岡医療技術学部	I期	2022年 9月15日(木) ～ 9月30日(金)	【試験日自由選択制】 10月 8日(土) 10月 9日(日)	11月 1日(火)	11月15日(火)	【試験場自由選択制】 板橋・八王子 宇都宮・博多 大牟田
	II期	2022年11月22日(火) ～12月 5日(月)	【試験日自由選択制】 12月10日(土) 12月11日(日)	12月15日(木)	12月23日(金)	
理工学部 航空宇宙工学科 ヘリパイロットコース	I期	一次選考 2022年 9月15日(木) ～ 9月30日(金)	【試験日自由選択制】 10月 8日(土) 10月 9日(日)	11月 1日(火)	—	【試験場自由選択制】 板橋・八王子 宇都宮・博多 大牟田
		二次選考* (書類提出締切日) 2022年11月15日(火)	《一次選考合格者のみ》 11月19日(土)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	宇都宮
	二次選考* (書類提出締切日) 2023年 1月25日(水)	《一次選考合格者のみ》 2月 1日(水)	2月 9日(木)	2月16日(木)		
	II期	一次選考 2022年11月22日(火) ～12月 5日(月)	【試験日自由選択制】 12月10日(土) 12月11日(日)	12月15日(木)	—	【試験場自由選択制】 板橋・八王子 宇都宮・博多 大牟田
	二次選考 (書類提出締切日) 2023年 1月25日(水)	《一次選考合格者のみ》 2月 1日(水)	2月 9日(木)	2月16日(木)	宇都宮	

※ I期の二次選考試験日はどちらか1日選択となります。

〈学校推薦型選抜 (公募制)〉

学部・学科・コース	時期区分	出願期間<締切日必着>	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
医学部	—	2022年11月 1日(火) ～11月11日(金)	11月19日(土)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	板橋
薬学部 医療技術学部 福岡医療技術学部	I期	2022年11月 1日(火) ～11月11日(金)	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	【試験場自由選択制】 板橋・八王子 宇都宮・博多 大牟田
経済学部 法学部 文学部 外国語学部 教育学部 理工学部 機械・精密システム工学科 航空宇宙工学科 航空宇宙工学コース 情報電子工学科 バイオサイエンス学科		2022年11月 1日(火) ～11月11日(金)	【試験日自由選択制】 11月19日(土) 11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	

〈学校推薦型選抜（全商協会大学特別推薦枠）〉

学部・学科	出願期間〈締切日必着〉	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
経済学部 経済学科 経営学科	2022年11月 1日(火) ～11月 8日(火)	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	八王子
経済学部 地域経済学科	2022年11月 1日(火) ～11月 8日(火)	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	宇都宮

〈学校推薦型選抜（ジュニアマイスター顕彰特別推薦枠）〉

学部・学科・コース	出願期間〈締切日必着〉	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
理工学部 機械・精密システム工学科 航空宇宙工学科 航空宇宙工学コース 情報電子工学科	2022年11月 1日(火) ～11月 8日(火)	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	【試験場自由選択制】 板橋 宇都宮

〈学校推薦型選抜（指定校制）〉

学部・学科・コース	時期区分	出願期間〈締切日必着〉	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
薬学部 医療技術学部 視能矯正学科 看護学科 診療放射線学科 臨床検査学科 スポーツ医療学科 救急救命士コース	I 期	2022年11月 1日(火) ～11月11日(金)	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	板橋
経済学部 経済学科 国際経済学科 経営学科 観光経営学科 法学部 文学部 外国語学部 教育学部 医療技術学部 スポーツ医療学科 健康スポーツコース		2022年11月 1日(火) ～11月11日(金)	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	【試験場自由選択制】 板橋 八王子
経済学部 地域経済学科 理工学部 機械・精密システム工学科 航空宇宙工学科 航空宇宙工学コース 情報電子工学科 バイオサイエンス学科 医療技術学部 柔道整復学科		2022年11月 1日(火) ～11月11日(金)	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	【試験場自由選択制】 板橋 宇都宮
福岡医療技術学部		2022年11月 1日(火) ～11月11日(金)	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	【試験場自由選択制】 板橋 大牟田
薬学部 経済学部 法学部 文学部 外国語学部 教育学部 医療技術学部	II 期	2022年11月22日(火) ～12月 5日(月)	12月11日(日)	12月15日(木)	12月23日(金)	板橋
理工学部 機械・精密システム工学科 航空宇宙工学科 航空宇宙工学コース 情報電子工学科 バイオサイエンス学科		2022年11月22日(火) ～12月 5日(月)	12月11日(日)	12月15日(木)	12月23日(金)	【試験場自由選択制】 板橋 宇都宮
福岡医療技術学部		2022年11月22日(火) ～12月 5日(月)	12月11日(日)	12月15日(木)	12月23日(金)	【試験場自由選択制】 板橋 大牟田

帝京大学短期大学 人間文化学科・現代ビジネス学科

入試区分	時期区分	出願期間〈締切日必着〉	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
総合型選抜	I期	2022年10月 4日(火) ～10月17日(月)	10月22日(土)	11月 1日(火)	11月15日(火)	八王子
	II期	2022年10月18日(火) ～10月28日(金)	11月 5日(土)	11月 8日(火)	11月22日(火)	
	III期	2022年11月22日(火) ～12月 5日(月)	12月10日(土)	12月15日(木)	12月23日(金)	
学校推薦型選抜	I期	公募制	2022年11月 1日(火) ～11月11日(金)	11月19日(土)	12月 1日(木)	12月 9日(金)
		指定校制		11月20日(日)		
学校推薦型選抜	II期	指定校制	2022年11月22日(火) ～12月 5日(月)	12月11日(日)	12月15日(木)	12月23日(金)
		指定校制		12月11日(日)		
広域多摩地域 密着型奨学選抜	—	2022年11月 1日(火) ～11月11日(金)	11月19日(土)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	八王子

アドミッション・ポリシー

出願資格

募集人員・納入金

入試日程一覧

英語外部試験利用制度・優遇資格

入試制度

帝京大学・帝京大学短期大学

対象の入試において、下表の英語資格・検定試験の基準スコアを満たしている場合、出願時に申請することにより英語外部試験の結果を用いることができます。対象学部・学科・コース、対象入試、評価方法、対象資格・検定試験については以下のとおりです。出願の際に、下表の中から1種類選び、資格を証明する書類のコピー（A4サイズ）を他の出願書類とともに提出してください（54ページ参照）。

【対象学部・学科・コース、対象入試、評価方法】

対象学部・学科・コース	総合型選抜	学校推薦型選抜 (公募制)	広域多摩地域 密着型奨学選抜
医学部	—	優遇措置	—
薬学部 医療技術学部 視能矯正・看護・診療放射線・臨床検査学科 スポーツ医療学科救急救命士コース 柔道整復学科 福岡医療技術学部	—	加点	—
経済学部 国際経済学科	点数換算	加点	—
外国語学部	点数換算	点数換算	—
経済学部 経済・地域経済・経営・観光経営学科 法・文・教育・理工学部 医療技術学部 スポーツ医療学科健康スポーツコース	加点	加点	—
帝京大学短期大学	加点	加点	加点

《優遇措置・加点》

合否判定の際に下表のとおり優遇措置または加点します。対象資格・検定試験および基準スコアは以下のとおりです。

対象資格・検定試験 ^{*1}	医学部 ^{*2}	薬・経済・法・文・教育・ 理工 ^{*3} ・医療技術・ 福岡医療技術学部	帝京大学短期大学
	優遇措置	10点加点	10点加点
実用英語技能検定(英検) 〈(財)日本英語検定協会〉	2304以上 (準1級以上の受験者)	1980以上 (2級以上の受験者)	1728以上 (準2級以上の受験者)
GTEC(Advanced・CBT) 〈(株)ベネッセコーポレーション〉	1190以上	960以上	690以上
IELTS TM (アカデミック・モジュール) 〈IDP:IELTS Australia〉〈ブリティッシュ・カウンシル〉	5.5以上	4.0以上	4.0以上
TEAP(4技能) 〈(財)日本英語検定協会〉	309以上	225以上	135以上
TOEFL iBT [®] 〈Educational Testing Service〉	72以上	42以上	42以上

※1 対象資格・検定試験は、2021年4月1日以降に受験したものに限り有効とします。

※2 医学部においては、合否判定の際に考慮します。

※3 理工学部航空宇宙工学科ヘリパイロットコースにおいては、一次選考の合否判定の際に加点します。

《点数換算》

英語科目の得点を下表のとおり換算します。制度を利用する場合も、本学の英語試験は受験することとし、「本学の英語科目を受験した得点」と「換算した得点」のいずれか高得点のものを「英語」の得点として合否判定に採用します。

対象資格・検定試験の基準スコアおよび換算点は以下のとおりです。

対象資格・検定試験 [*]	基準スコアと換算点(100点満点の場合の換算点)			
	70点換算	80点換算	90点換算	100点換算
実用英語技能検定(英検) 〈(財)日本英語検定協会〉	1728以上 (準2級以上の受験者)	1980以上 (2級以上の受験者)	2150以上 (2級以上の受験者)	2304以上 (準1級以上の受験者)
GTEC(Advanced・CBT) 〈(株)ベネッセコーポレーション〉	690以上	960以上	1063以上	1190以上
IELTS TM (アカデミック・モジュール) 〈IDP:IELTS Australia〉 〈ブリティッシュ・カウンシル〉	—	4.0以上	5.0以上	5.5以上
TEAP(4技能) 〈(財)日本英語検定協会〉	135以上	225以上	253以上	309以上
TOEFL iBT [®] 〈Educational Testing Service〉	—	42以上	57以上	72以上

※対象資格・検定試験は、2021年4月1日以降に受験したものに限り有効とします。

TOEFL iBT[®]はETSの登録商標です。この発行物はETSの検討を受けまたはその承認を得たものではありません。

優遇資格

以下の資格を有する者は、出願時に申請することにより合否判定（理工学部航空宇宙工学科ヘリパイロットコースにおいては一次選考の合否判定）の際に考慮します。受験する学部・学科・コースに該当する優遇資格を取得している者は、資格を証明する書類のコピー（A4サイズ）を出願の際に提出してください（55ページ参照）。

帝京大学 [対象入試：総合型選抜、学校推薦型選抜（公募制）]

帝京大学短期大学 [対象入試：総合型選抜、学校推薦型選抜（公募制）、広域多摩地域密着型奨学選抜]

対象資格	経済学部	法学部	教育学部	文学部	外国語学部	理工学部	医療技術学部 (スポーツ医療学科)	健康スポーツコース	帝京大学短期大学
日本漢字能力検定(漢検)2級以上<(財)日本漢字能力検定協会>	●	●	●	●	●	●	●		
日本漢字能力検定(漢検)準2級以上<(財)日本漢字能力検定協会>								●	
日商PC検定(文書作成)2級以上<日本商工会議所>	●	●	●	●	●	●		●	
ITパスポート<(独)情報処理推進機構>	●	●	●	●	●	●			
情報処理検定第1級(ビジネス情報部門またはプログラミング部門)<(財)全国商業高等学校協会>	●	●	●	●	●	●			
CGエンジニア検定ベーシック以上<(財)画像情報教育振興協会>	●	●	●	●	●	●			
実用数学技能検定(数検)準1級以上<(財)日本数学検定協会>	●	●	●	●	●	●			
簿記実務検定1級<(財)全国商業高等学校協会>	●	●	●	●	●			●	
簿記検定2級以上<日本商工会議所>	●	●	●	●	●			●	
毛筆書写技能検定2級以上<(財)日本書写技能検定協会>				● ^{*1}					
ドイツ語技能検定(独検)4級以上<(財)ドイツ語学文学振興会>					●				
実用フランス語技能検定(仏検)4級以上<(財)フランス語教育振興協会>					●				
スペイン語技能検定4級以上<(財)日本スペイン協会>					●				
中国語検定4級以上<(財)日本中国語検定協会>					●				
「ハングル」能力検定4級以上(NPO法人ハングル能力検定協会)					●				
KLAT(韓国語能力評価試験)2級以上<(財)韓国語能力評価院>					●				
第三種電気主任技術者<(財)電気技術者試験センター>						● ^{*2}			
第一種・第二種電気工事士<(財)電気技術者試験センター>						● ^{*2}			
基本情報技術者試験<(独)情報処理推進機構>						● ^{*2}			
工事担任者(AI第三種以上・DD第三種以上)<(財)日本データ通信協会>						● ^{*2}			
ドットコムマスターベーシック以上<NTTコミュニケーションズ>						● ^{*3}			
第一級陸上特殊無線技士<(財)日本無線協会>						● ^{*3}			

※1 文学部日本文化学科に出願する場合のみ、優遇資格として扱います。

※2 理工学部機械・精密システム工学科、航空宇宙工学科、情報電子工学科に出願する場合のみ、優遇資格として扱います。

※3 理工学部情報電子工学科に出願する場合のみ、優遇資格として扱います。

学校推薦型選抜

公募制（専願）

日程

出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
2022年11月 1日(火) ～11月11日(金) 〈締切日必着〉	11月19日(土)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	板橋

募集対象者

次の条件をすべて満たし、高等学校長または中等教育学校長から推薦された者。

1. 高等学校または中等教育学校を2023年3月卒業見込みの者で、心身共に健康であり、実習を含む6年間の医学教育に適応できる者。
2. 高等学校または中等教育学校の最終学年第1学期までの成績について、調査書全体の学習成績の状況が4.0以上である者。
3. 合格した場合、入学を確約できる者。

選考方法

- ①基礎能力適性検査（3科目方式）
- ②小論文
- ③面接 時間：10分程度
形式：受験者1名に対し、教員2名
- ④書類審査

総合的に可否を判定します。調査書等・学校長推薦書は面接時の資料および書類審査にて活用します。

- ・基礎能力適性検査3科目および小論文を受験していない場合、試験は欠席とし、面接を受けることはできません。
- ・面接を欠席した場合、試験結果はすべて無効となります。

学校推薦型選抜（公募制）において、以下の制度を設けています。

●英語外部試験利用制度

本学の指定する英語資格・検定試験の基準スコアを満たしている場合、出願時に申請することにより英語外部試験の結果を用いることができます。詳細については17ページを参照してください。

基礎能力適性検査

3科目方式

マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、コミュニケーション英語Ⅲ、英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ	必須
数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、数学B(数列、ベクトル)	
物理	物理基礎、物理	3科目から 1科目選択
化学	化学基礎、化学	
生物	生物基礎、生物	

小論文

出題内容
出題されたテーマについて、キーワードを全て使って、自分自身の考えを1000字以内で書く

時間割

時間					
8:30~8:50	8:50~9:40	10:20~12:00	12:00~12:50	13:00~14:30	15:10~
受験上の注意	1時限 基礎能力適性検査 (英語)	2時限 基礎能力適性検査 (数学・選択科目) ^{※1}	昼食	3時限 小論文	面接 ^{※2}

※1 2時限目の基礎能力適性検査は2科目通しの100分で行います。時間配分等は自由です。途中休憩の時間はありません。

※2 最後の面接が終了するのは、17時頃になる予定です。

出願書類・入学検定料・受験票

出願書類・入学検定料・受験票については52~57ページを参照してください。

入室時刻・遅刻について

「試験に関する注意」58~60ページを参照してください。

総合型選抜

日程

時期区分	出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
I期	2022年 9月15日(木) ～ 9月30日(金) 〈締切日必着〉	【試験日自由選択制】 10月 8日(土) 10月 9日(日)	11月 1日(火)	11月15日(火)	【試験場自由選択制】* 板橋・八王子 宇都宮・博多 大牟田

※ 試験場については収容人員の都合上、出願時の希望と異なる試験場になる場合があります。

募集対象者

以下A～Dのいずれかに該当する者。

- A. 本学の教育方針に沿って創造的・積極的に勉学を強く希望する者。
- B. 学術・文化・芸術・スポーツなどさまざまな分野において高い評価を受けている者。
- C. 社会的な奉仕活動やその他の社会活動を通じ、広く評価を得ている者。
- D. 成績・人物ともに優れ、指導的な役割を果たすとともに、地域や高等学校等から高い評価を得ている者。

選考方法

帝京大学および薬学部のアドミッション・ポリシーに沿った多様な能力および資質を有する者を選抜するため、本学独自の入試方法にて行います。

- ①志望理由書 (200字程度) [巻末の所定用紙]
- ②調査書等
- ③面接 時間：10分程度
形式：受験者1名に対し、教員2名
内容：志望理由書・調査書等を参考として、自己アピール、志望動機の内容等について質問します。
- ④基礎能力適性検査 (3科目方式)

多面的・総合的に評価します。志望理由書・調査書等は面接時の資料として活用します。

薬学部を2日受験する場合、面接は1回のみとします。出願時に面接日を1日選択してください。

- ・面接日の基礎能力適性検査を欠席した場合、面接を受けることはできません。
- ・面接を欠席した場合、試験結果はすべて無効となります。
- ・学習成績の状況は出願基準として設けていません。
- ・本学の学校推薦型選抜(指定校制/医学部公募制)を除くすべての入学試験、および他大学との併願が可能です。

● 2日受験した場合

2日受験した場合、高得点日の「3科目の合計点」と「面接の得点」を合算し、採用します。

基礎能力適性検査

3科目方式

マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
化学	化学基礎、化学(「高分子化合物の性質と利用」を除く)	必須
数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A	
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ	3科目から 1科目選択
国語	国語総合(古文・漢文を除く)	
生物	生物基礎、生物(「生物の進化と系統」を除く)	

時間割

時間			
9:00～9:30	9:30～12:30	12:30～13:40	14:00～
受験上の注意	基礎能力適性検査 ^{*1}	昼食	面接 ^{*2}

※1 基礎能力適性検査は3科目通しの180分で行います。時間配分等は自由です。途中休憩の時間はありません。

※2 最後の面接が終了するのは、16時30分頃になる予定です。

出願書類・入学検定料・受験票

出願書類・入学検定料・受験票については52～57ページを参照してください。

入室時刻・遅刻について

「試験に関する注意」58・59ページを参照してください。

学校推薦型選抜

公募制

日程

時期区分	出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
I 期	2022年11月 1日(火) ～11月11日(金) 〈締切日必着〉	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	【試験場自由選択制】* 板橋・八王子 宇都宮・博多 大牟田

* 試験場については収容人員の都合上、出願時の希望と異なる試験場になる場合があります。

募集対象者

次の条件をすべて満たし、高等学校長または中等教育学校長から推薦された者。

1. 高等学校または中等教育学校を2023年3月卒業見込みの者。
2. 心身共に健康であり、実習を含む6年間の薬学教育に適應できる者。

選考方法

- ①面接 時間：10分程度
形式：受験者1名に対し、教員2名
- ②基礎能力適性検査（2科目方式）
- ③書類審査

総合的に可否を判定します。調査書等・学校長推薦書は面接時の資料および書類審査にて活用します。

- ・基礎能力適性検査2科目を受験していない場合、試験は欠席とし、面接を受けることはできません。
- ・面接を欠席した場合、試験結果はすべて無効となります。
- ・学習成績の状況は出願基準として設けていません。
- ・本学の学校推薦型選抜（指定校制／医学部公募制）を除くすべての入学試験、および他大学との併願が可能です。

学校推薦型選抜（公募制）において、以下の制度を設けています。

●英語外部試験利用制度

本学の指定する英語資格・検定試験の基準スコアを満たしている場合、出願時に申請することにより英語外部試験の結果を用いることができます。詳細については17ページを参照してください。

基礎能力適性検査

2科目方式

マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
化学	化学基礎、化学(「高分子化合物の性質と利用」を除く)	必須
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ	2科目から 1科目選択
数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A	

時間割

時間			
9:00～9:30	9:30～11:30	11:30～12:40	13:00～
受験上の注意	基礎能力適性検査 ^{※1}	昼食	面接 ^{※2}

※1 基礎能力適性検査は2科目通しの120分で行います。時間配分は自由です。途中休憩の時間はありません。

※2 最後の面接が終了するのは、16時30分頃になる予定です。

出願書類・入学検定料・受験票

出願書類・入学検定料・受験票については52～57ページを参照してください。

入室時刻・遅刻について

「試験に関する注意」58・59ページを参照してください。

指定校制(専願)

過去の志願者・合格者実績などを考慮し、推薦を依頼する高等学校等(指定校)を決定します。
指定校の有無および選考方法等については、各高等学校等にお問い合わせください。

日程

時期区分	出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
I期	2022年11月 1日(火) ～11月11日(金) 〈締切日必着〉	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	板 橋
II期	2022年11月22日(火) ～12月 5日(月) 〈締切日必着〉	12月11日(日)	12月15日(木)	12月23日(金)	

総合型選抜

日程

時期区分	出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
I 期	2022年 9月15日(木) ～ 9月30日(金) 〈締切日必着〉	【試験日自由選択制】 10月 8日(土) 10月 9日(日)	11月 1日(火)	11月15日(火)	【試験場自由選択制】* 板橋・八王子 宇都宮・博多 大牟田
II 期	2022年11月22日(火) ～12月 5日(月) 〈締切日必着〉	【試験日自由選択制】 12月10日(土) 12月11日(日)	12月15日(木)	12月23日(金)	

※ 試験場については収容人員の都合上、出願時の希望と異なる試験場になる場合があります。

(注意) 外国語学部外国語学科に出願する場合、日本国籍以外の方は、母語、母国語のコースを選択することはできません。

募集対象者

以下A～Dのいずれかに該当する者。

- A. 本学の教育方針に沿って創造的・積極的に勉学を強く希望する者。
- B. 学術・文化・芸術・スポーツなどさまざまな分野において高い評価を受けている者。
- C. 社会的な奉仕活動やその他の社会活動を通じ、広く評価を得ている者。
- D. 成績・人物ともに優れ、指導的な役割を果たすとともに、地域や高等学校等から高い評価を得ている者。

選考方法

帝京大学および出願する学部のアドミッション・ポリシーに沿った多様な能力および資質を有する者を選抜するため、本学独自の入試方法にて行います。

- ①志望理由書 (200字程度) [巻末の所定用紙]
- ②調査書等
- ③面接 時間：10分程度
形式：受験者1名に対し、教員1名
内容：志望理由書・調査書等を参考として、自己アピール、志望動機の内容等について質問します。
- ④基礎能力適性検査

学部・学科	方式
経済学部(経済学科・地域経済学科・経営学科・観光経営学科) 法学部・文学部・教育学部	小論文方式、1科目方式、 2科目方式より1方式選択
経済学部(国際経済学科)・外国語学部	1科目方式、2科目方式より1方式選択

多面的・総合的に評価します。志望理由書・調査書等は面接時の資料として活用します。

- ・優遇資格を有する者は、合否判定の際に上記①～④に加えて考慮します (18ページ参照)。
- ・経済学部(経済学科・地域経済学科・経営学科・観光経営学科)・法学部・文学部・教育学部の合否判定は、基礎能力適性検査の小論文方式と科目選択方式(1科目方式・2科目方式)の志願者を案分して行います。
- ・面接を欠席した場合、当日の試験結果はすべて無効となります。
- ・学習成績の状況は出願基準として設けていません。
- ・本学の学校推薦型選抜(指定校制/医学部公募制)を除くすべての入学試験、および他大学との併願が可能です。

●2日受験した場合

時期区分(I期・II期)ごとに同一学部・学科・コースを2日受験した場合、合否判定は以下の得点を採用します。

試験方式		得点採用方法
1日目	2日目	
小論文方式		「小論文の得点」と「面接の得点」を試験日ごとに合算し、高得点を採用
1科目方式*1		「科目の得点」と「面接の得点」を試験日ごとに合算し、高得点を採用
2科目方式*1		「2科目の合計点」と「面接の得点」を試験日ごとに合算し、高得点を採用
1科目方式*2	2科目方式*2	1科目方式の試験日は「1科目の得点」を2科目分に換算後「面接の得点」と合算し、2科目方式の試験日は「2科目の合計点」と「面接の得点」を合算し、どちらが高得点を採用
小論文方式*2	1科目方式*2	小論文方式の試験日は「小論文の得点」と「面接の得点」を合算し、1科目方式の試験日は「1科目の得点」と「面接の得点」を合算し、1日ごとの得点を採用
小論文方式*2	2科目方式*2	小論文方式の試験日は「小論文の得点」と「面接の得点」を合算し、2科目方式の試験日は「2科目の合計点」と「面接の得点」を合算し、1日ごとの得点を採用

※1 選択科目が1日目と2日目で異なる場合も、得点採用方法は同じです。

※2 1日目と2日目の方式が反対の場合も、得点採用方法は同じです。

総合型選抜において、以下の制度を設けています。

●英語外部試験利用制度

本学の指定する英語資格・検定試験の基準スコアを満たしている場合、出願時に申請することにより英語外部試験の結果を用いることができます。詳細については17ページを参照してください。

基礎能力適性検査

●経済学部（経済学科・地域経済学科・経営学科・観光経営学科）

小論文方式

出題内容
1400字～1800字程度の文章を読み、要旨を100字以内、意見を400字以内で書く

1科目方式・2科目方式 マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
国語	国語総合(古文・漢文を除く)	1科目方式は 10科目から 1科目選択
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ	
現代社会	現代社会	
政治・経済	政治・経済	
日本史	日本史B	
世界史	世界史B	
地理	地理B	
数学	数学Ⅰ	2科目方式は 10科目から 2科目選択*1
情報	共通教科『情報』の「情報の科学」、あるいは専門教育を主とする工業、商業及び情報の3教科に設定されている情報に関する基礎的科目(表計算とプログラミングの基礎的な考え方を含む)	
簿記	簿記*2	

*1 2科目選択の場合、「数学と簿記」および「情報と簿記」の組み合わせは認めません。

*2 簿記を受験する者については、単なる計算機能のみを有した電子計算機、またはソロバンの使用を認めます。また、赤色の筆記用具の使用も認めます。

●経済学部（国際経済学科）

1科目方式・2科目方式 マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ	1科目方式は 「英語」必須
国語	国語総合(古文・漢文を除く)	
現代社会	現代社会	
政治・経済	政治・経済	
日本史	日本史B	
世界史	世界史B	
地理	地理B	
数学	数学Ⅰ	2科目方式は 「英語」必須、 9科目から 1科目選択
情報	共通教科『情報』の「情報の科学」、あるいは専門教育を主とする工業、商業及び情報の3教科に設定されている情報に関する基礎的科目(表計算とプログラミングの基礎的な考え方を含む)	
簿記	簿記*	

* 簿記を受験する者については、単なる計算機能のみを有した電子計算機、またはソロバンの使用を認めます。また、赤色の筆記用具の使用も認めます。

●法学部・文学部・教育学部

小論文方式

出題内容
1400字～1800字程度の文章を読み、要旨を100字以内、意見を400字以内で書く

1科目方式・2科目方式 マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
国語	国語総合(古文・漢文を除く)	1科目方式は 8科目から 1科目選択
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ	
現代社会	現代社会	
政治・経済	政治・経済	
日本史	日本史B	2科目方式は 8科目から 2科目選択
世界史	世界史B	
地理	地理B	
数学	数学Ⅰ	

●外国語学部

1科目方式・2科目方式 マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ	1科目方式は 「英語」必須
国語	国語総合(古文・漢文を除く)	
現代社会	現代社会	
政治・経済	政治・経済	
日本史	日本史B	2科目方式は 「英語」必須、 7科目から 1科目選択
世界史	世界史B	
地理	地理B	
数学	数学Ⅰ	

時間割

小論文方式・1科目方式

時間			
9:00～9:30	9:30～10:30	10:30～11:40	12:00～
受験上の注意	基礎能力適性検査	昼食	面接*

* 最後の面接が終了するのは、15時30分頃になる予定です。

2科目方式

時間			
9:00～9:30	9:30～11:30	11:30～12:40	13:00～
受験上の注意	基礎能力適性検査* ¹	昼食	面接* ²

*¹ 基礎能力適性検査は2科目通しの120分で行います。時間配分等は自由です。途中休憩の時間はありません。

*² 最後の面接が終了するのは、16時30分頃になる予定です。

出願書類・入学検定料・受験票

出願書類・入学検定料・受験票については52～57ページを参照してください。

入室時刻・遅刻について

「試験に関する注意」58・59ページを参照してください。

学校推薦型選抜

公募制

日程

時期区分	出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
I期	2022年11月 1日(火) ～11月11日(金) 〈締切日必着〉	【試験日自由選択制】 11月19日(土) 11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	【試験場自由選択制】* 板橋・八王子 宇都宮・博多 大牟田

* 試験場については収容人員の都合上、出願時の希望と異なる試験場になる場合があります。

(注意) 外国語学部外国語学科に出願する場合、日本国籍以外の方は、母語、母国語のコースを選択することはできません。

募集対象者

大学教育を修めるのに十分であると出身学校長の推薦を受けた者。

選考方法

- ①面接 時間：10分程度
形式：受験者1名に対し、教員1名
- ②基礎能力適性検査（経済学部・法学部・文学部・教育学部：小論文方式、外国語学部：1科目方式）
- ③書類審査

総合的に可否を判定します。調査書等・学校長推薦書は面接時の資料および書類審査にて活用します。

- ・優遇資格を有する者は、可否判定の際に上記①～③に加えて考慮します（18ページ参照）。
- ・試験当日に基礎能力適性検査を受験していない場合、試験は欠席とし、面接を受けることはできません。
- ・面接を欠席した場合、当日の試験結果はすべて無効となります。
- ・学習成績の状況は出願基準として設けていません。
- ・本学の学校推薦型選抜（指定校制／医学部公募制）を除くすべての入学試験、および他大学との併願が可能です。

●2日受験した場合

同一学部・学科・コースを2日受験した場合、可否判定は以下の得点を採用します。

経済学部・法学部・文学部・教育学部：「小論文の得点」と「面接の得点」を試験日ごとに合算し、高得点の日を採用します。

外国語学部：「英語の得点」と「面接の得点」を試験日ごとに合算し、高得点の日を採用します。

学校推薦型選抜（公募制）において、以下の制度を設けています。

●英語外部試験利用制度

本学の指定する英語資格・検定試験の基準スコアを満たしている場合、出願時に申請することにより英語外部試験の結果を用いることができます。詳細については17ページを参照してください。

基礎能力適性検査

●経済学部・法学部・文学部・教育学部

小論文方式

科目	出題内容
小論文	1400字～1800字程度の文章を読み、要旨を100字以内、意見を400字以内で書く

●外国語学部

1科目方式

マークシートでの解答になります

科目	出題範囲
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ

時間割

時間			
9:00～9:30	9:30～10:30	10:30～11:40	12:00～
受験上の注意	基礎能力適性検査	昼食	面接*

※ 最後の面接が終了するのは、15時30分頃になる予定です。

出願書類・入学検定料・受験票

出願書類・入学検定料・受験票については52～57ページを参照してください。

入室時刻・遅刻について

「試験に関する注意」58・59ページを参照してください。

指定校制(専願)

過去の志願者・合格者実績などを考慮し、推薦を依頼する高等学校等(指定校)を決定します。
指定校の有無および選考方法等については、各高等学校等にお問い合わせください。

日程

学部・学科	時期区分	出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
経済学部 経済学科 国際経済学科 経営学科 観光経営学科	I期	2022年11月 1日(火) ～11月11日(金) 〈締切日必着〉	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	【試験場自由選択制】 板橋 八王子
法学部 文学部 外国語学部 教育学部	II期	2022年11月22日(火) ～12月 5日(月) 〈締切日必着〉	12月11日(日)	12月15日(木)	12月23日(金)	板橋
経済学部 地域経済学科	I期	2022年11月 1日(火) ～11月11日(金) 〈締切日必着〉	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	【試験場自由選択制】 板橋 宇都宮
	II期	2022年11月22日(火) ～12月 5日(月) 〈締切日必着〉	12月11日(日)	12月15日(木)	12月23日(金)	板橋

(注意) 外国語学部外国語学科に出願する場合、日本国籍以外の方は、母語、母国語のコースを選択することはできません。

学校推薦型選抜(全商協会大学特別推薦枠)

全国商業高等学校長協会の推薦を受けた者のみ出願することができ、全商協会指定校推薦(専願)として取り扱います。出願書類の提出先は帝京大学宇都宮キャンパスとなります。

出願資格および選考方法等については、各高等学校にお問い合わせください。

日程

学部・学科	出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
経済学部 経済学科 経営学科	2022年11月 1日(火) ～11月 8日(火) 〈締切日必着〉	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	八王子
経済学部 地域経済学科	2022年11月 1日(火) ～11月 8日(火) 〈締切日必着〉	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	宇都宮

総合型選抜

日程

時期区分	出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
I 期	2022年 9月15日(木) ～ 9月30日(金) 〈締切日必着〉	【試験日自由選択制】 10月 8日(土) 10月 9日(日)	11月 1日(火)	11月15日(火)	【試験場自由選択制】※ 板 橋・八王子 宇都宮・博 多 大牟田
II 期	2022年11月22日(火) ～12月 5日(月) 〈締切日必着〉	【試験日自由選択制】 12月10日(土) 12月11日(日)	12月15日(木)	12月23日(金)	

※ 試験場については収容人員の都合上、出願時の希望と異なる試験場になる場合があります。

募集対象者

以下A～Dのいずれかに該当する者。

- 本学の教育方針に沿って創造的・積極的に勉学を強く希望する者。
- 学術・文化・芸術・スポーツなどさまざまな分野において高い評価を受けている者。
- 社会的な奉仕活動やその他の社会活動を通じ、広く評価を得ている者。
- 成績・人物ともに優れ、指導的な役割を果たすとともに、地域や高等学校等から高い評価を得ている者。

選考方法

帝京大学および理工学部のアドミッション・ポリシーに沿った多様な能力および資質を有する者を選抜するため、本学独自の入試方法にて行います。

- ①志望理由書 (200字程度) [巻末の所定用紙]
- ②調査書等
- ③面接 時間：10分程度
形式：受験者1名に対し、教員2名
内容：志望理由書・調査書等を参考として、自己アピール、志望動機の内容等について質問します。
- ④基礎能力適性検査 (2科目方式)

多面的・総合的に評価します。志望理由書・調査書等は面接時の資料として活用します。

- ・優遇資格を有する者は、合否判定の際に上記①～④に加えて考慮します (18ページ参照)。
- ・面接を欠席した場合、当日の試験結果はすべて無効となります。
- ・学習成績の状況は出願基準として設けていません。
- ・本学の学校推薦型選抜 (指定校制/医学部公募制) を除くすべての入学試験、および他大学との併願が可能です。

●2日受験した場合

時期区分 (I 期・II 期) ごとに同一学科・コースを2日受験した場合、「2科目の合計点」と「面接の得点」を試験日ごとに合算し、高得点の日を採用します。

総合型選抜において、以下の制度を設けています。

●英語外部試験利用制度

本学の指定する英語資格・検定試験の基準スコアを満たしている場合、出願時に申請することにより英語外部試験の結果を用いることができます。詳細については17ページを参照してください。

基礎能力適性検査

- 機械・精密システム工学科、航空宇宙工学科航空宇宙工学コース、情報電子工学科

2科目方式

マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ	2科目から 1科目選択
数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A	
物理	物理基礎、物理(「原子」を除く)	2科目から 1科目選択
化学	化学基礎、化学(「高分子化合物の性質と利用」を除く)	

- バイオサイエンス学科

2科目方式

マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ	2科目から 1科目選択
数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A	
化学	化学基礎、化学(「高分子化合物の性質と利用」を除く)	2科目から 1科目選択
生物	生物基礎、生物(「生物の進化と系統」を除く)	

時間割

時間			
9:00~9:30	9:30~11:30	11:30~12:40	13:00~
受験上の注意	基礎能力適性検査 ^{*1}	昼食	面接 ^{*2}

※1 基礎能力適性検査は2科目通しの120分で行います。時間配分等は自由です。途中休憩の時間はありません。

※2 最後の面接が終了するのは、16時30分頃になる予定です。

出願書類・入学検定料・受験票

出願書類・入学検定料・受験票については52~57ページを参照してください。

入室時刻・遅刻について

「試験に関する注意」58・59ページを参照してください。

学校推薦型選抜

公募制

日程

時期区分	出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
I期	2022年11月 1日(火) ～11月11日(金) 〈締切日必着〉	【試験日自由選択制】 11月19日(土) 11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	【試験場自由選択制】* 板橋・八王子 宇都宮・博多 大牟田

* 試験場については収容人員の都合上、出願時の希望と異なる試験場になる場合があります。

募集対象者

次の条件をすべて満たし、高等学校長または中等教育学校長から推薦された者。

1. 高等学校または中等教育学校を2023年3月卒業見込みの者。
2. 高等学校または中等教育学校の最終学年第1学期までの成績について、機械・精密システム工学科、航空宇宙工学科航空宇宙工学コース、情報電子工学科においては数学および理科の学習成績の状況が3.5以上である者、バイオサイエンス学科においては理科の学習成績の状況が3.5以上である者。

選考方法

- ①面接 時間：10分程度
形式：受験者1名に対し、教員2名
- ②基礎能力適性検査（1科目方式）
- ③書類審査

総合的に合否を判定します。調査書等・学校長推薦書は面接時の資料および書類審査にて活用します。

- ・優遇資格を有する者は、合否判定の際に上記①～③に加えて考慮します（18ページ参照）。
- ・試験当日に基礎能力適性検査を受験していない場合、試験は欠席とし、面接を受けることはできません。
- ・面接を欠席した場合、当日の試験結果はすべて無効となります。
- ・本学の学校推薦型選抜（指定校制／医学部公募制）を除くすべての入学試験、および他大学との併願が可能です。

●2日受験した場合

同一学科・コースを2日受験した場合、「科目の得点」と「面接の得点」を試験日ごとに合算し、高得点の日を採用します。

学校推薦型選抜（公募制）において、以下の制度を設けています。

●英語外部試験利用制度

本学の指定する英語資格・検定試験の基準スコアを満たしている場合、出願時に申請することにより英語外部試験の結果を用いることができます。詳細については17ページを参照してください。

基礎能力適性検査

- 機械・精密システム工学科、航空宇宙工学科航空宇宙工学コース、情報電子工学科

1科目方式 マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A	2科目から 1科目選択
物理	物理基礎、物理(「原子」を除く)	

● バイオサイエンス学科

1 科目方式

マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
化学	化学基礎、化学(「高分子化合物の性質と利用」を除く)	2科目から 1科目選択
生物	生物基礎、生物(「生物の進化と系統」を除く)	

時間割

時間			
9:00~9:30	9:30~10:30	10:30~11:40	12:00~
受験上の注意	基礎能力適性検査	昼食	面接*

※ 最後の面接が終了するのは、15時30分頃になる予定です。

出願書類・入学検定料・受験票

出願書類・入学検定料・受験票については52~57ページを参照してください。

入室時刻・遅刻について

「試験に関する注意」58・59ページを参照してください。

指定校制(専願)

過去の志願者・合格者実績などを考慮し、推薦を依頼する高等学校等(指定校)を決定します。
指定校の有無および選考方法等については、各高等学校等にお問い合わせください。

日程

時期区分	出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
I 期	2022年11月 1日(火) ~11月11日(金) 〈締切日必着〉	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	【試験場自由選択制】 板橋 宇都宮
II 期	2022年11月22日(火) ~12月 5日(月) 〈締切日必着〉	12月11日(日)	12月15日(木)	12月23日(金)	

学校推薦型選抜 (ジュニアマイスター顕彰特別推薦枠) * 志願票による出願のみ

全国工業高等学校長協会ジュニアマイスター顕彰制度を利用し、大学進学後も勉学への意欲を持続できる学生を募集する特別推薦枠です。ジュニアマイスター顕彰制度とは、高等学校在学中に取得した資格や検定、コンテストなどの実績を点数化し、そのポイントを加算した結果に称号を与えるものです。

対象資格等の詳細については、以下のURL (全国工業高等学校長協会ホームページ) よりご確認ください。

https://zenkoukyo.or.jp/index_jm/

公募制 (専願)

日程

出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
2022年11月 1日(火) ～11月 8日(火) 〈締切日必着〉	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	【試験場自由選択制】 板橋 宇都宮

対象学部・学科 理工学部 (機械・精密システム工学科、航空宇宙工学科航空宇宙工学コース、情報電子工学科)

募集対象者

次の条件をすべて満たし、高等学校長または中等教育学校長から推薦された者。

1. 高等学校または中等教育学校を2023年3月卒業見込みの者。
2. 高等学校または中等教育学校の最終学年第1学期までの成績について、調査書全体の学習成績の状況が3.8以上である者。
3. ジュニアマイスター顕彰に係わる得点の合計が30点以上である者。
4. 合格した場合、入学を確約できる者。

選考方法

- ①面接 時間：5分程度
形式：受験者1名に対し、教員1名
- ②書類審査

時間割

時間	
9:00～9:30	9:30～
受験上の注意	面接

入室時刻・遅刻について

「試験に関する注意」58・59ページを参照してください。

出願方法 学校推薦型選抜(ジュニアマイスター 顕彰特別推薦枠)

志願票による出願です。出願期間内に入学検定料の支払いおよび出願書類の提出を行ってください。

出願書類

① 2023帝京大学 ジュニアマイスター顕彰特別推薦申請書	④ 調査書(2022年8月1日以降に発行されたもの)
② ジュニアマイスター顕彰に係わる資格等のコピー	⑤ カラー顔写真(縦4cm×横3cm)※志願票に貼付すること
③ 志願票	⑥ 学校長推薦書

※①・③・⑥は本学ホームページよりダウンロードしてください。⑥は巻末の所定用紙でも結構です。

入学検定料(受験料)と納入方法 35,000円 納入された入学検定料は、いかなる理由があっても返しません。

<https://www.guide.52school.com/guidance/pay-teikyo-u/>

- ・支払いの前に、事前申込みが必要です。上記URLより「入学検定料決済ガイダンス」サイトにアクセスし、支払いに必要な所定の情報を入力してください。なお、入力時に「整理番号」を入力する必要があります。「整理番号」は【12345678】と8桁の数字を入力してください。
- ・情報を入力後、支払い方法を選択し、選択した支払い機関で支払ってください(入学検定料の他に、一件につき1,100円の支払手数料がかかります)。
- ・入学検定料の納入が確認でき次第、入金確認メールを送信します。入金確認メールに記載のURLから「入学検定料決済ガイダンス」サイトにアクセスし、「収納証明」を印刷し、志願票の所定欄に貼付してください(メールが届かない場合、上記URLからアクセスしてください)。
《取扱期間》 出願開始日の1週間前から出願締切当日の16時30分まで



出願書類の提出

●出願用封筒

本学ホームページより封筒表書きをダウンロード・印刷し、A4サイズの書類が入る封筒に貼付して出願してください。

<https://www.teikyo-u.ac.jp/applicants/download/>

●提出方法

以下の2通りから選択してください。

郵送する場合

- ・出願書類を封筒に入れ、郵便局より必ず書留で郵送してください。郵便局が発行する「書留・特定記録郵便物等受領証」は大切に保管してください。
- ・出願書類は **出願締切日必着** です。出願締切日の消印有効ではありません。

窓口を持参する場合

- ・出願書類を封筒に入れ、**帝京大学宇都宮キャンパス**に持参してください。
- ・出願書類の窓口受付は **出願締切日の16:30まで** です。

書類提出先・お問い合わせ先

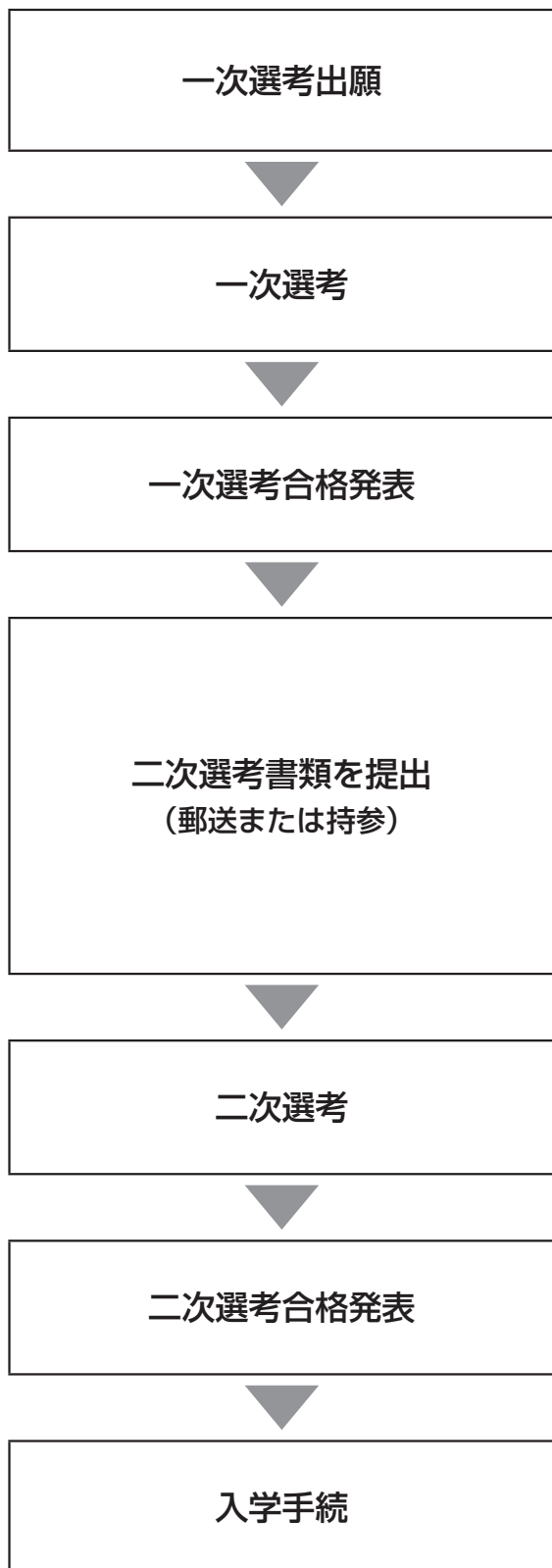
帝京大学宇都宮キャンパス学生サポートチーム「ジュニアマイスター顕彰特別推薦」係
〒320-8551 栃木県宇都宮市豊郷台1-1
TEL: 028-627-7123 受付時間: 月曜～金曜 8:30～17:00 土曜 8:30～12:30
祝日は受け付けません。

受験票について

- ・受験票は出願時の情報をもとに作成し、郵送します。受験票到着後、記載内容を必ず確認してください。出願した内容と異なる場合は、直ちに帝京大学入試センターまで申し出てください。
- ・受験票が届かない場合は、必ず試験日前日までに帝京大学入試センターへ申し出てください。また、受験票を紛失・汚損した場合も帝京大学入試センターまで申し出てください。

フリーダイヤル
帝京大学入試センター ☎ 0120-335933 (携帯電話からも利用できます)

入試の流れ



出願締切日 厳守

締切日までに出席手続を行ってください。
インターネットによる出願：52～57ページ参照

書類提出締切日 必着

以下1～3の二次選考書類を提出締切日までに提出してください。

(帝京大学宇都宮キャンパスへ郵送または持参) (74ページ参照)
* 書類提出締切日必着とは、書類提出締切日までに帝京大学宇都宮キャンパスに二次選考書類が届いていることです。

1. 英語の資格証明書
2. 航空身体検査第二種『適合』を証明する書類
3. 二次選考事前提出書類申請書（一次選考合格通知とともに本学インターネット出願サイトよりダウンロード・印刷が可能）

※一次選考合格発表日から二次選考書類提出締切日までの期間が短い
ため、「英語の資格証明書」「航空身体検査第二種『適合』を証明
する書類」は予め準備しておいてください。

出願（提出）書類

●一次選考

出願締切日までに^①出願手続を行ってください。
※52～57ページを参照してください。

●二次選考

一次選考合格者は、インターネット出願サイトのマイページにログインし、マイページメニューの「オンライン受験票」より「一次選考合格通知兼二次選考受験票」と「二次選考事前提出書類申請書」をダウンロード・印刷してください（一次選考合格発表日より表示されます）。
「二次選考事前提出書類申請書」の下部にある宛名ラベルを切り取り、A4サイズの書類が入る封筒に貼付して、以下1～3の書類を二次選考書類提出締切日（締切日必着）までに帝京大学宇都宮キャンパスへ提出してください。

※一次選考合格発表日から二次選考書類提出締切日までの期間が短いため、「英語の資格証明書」「航空身体検査第二種『適合』を証明する書類」は予め準備しておいてください。

1. 英語の資格証明書

「実用英語技能検定（英検）1728以上（準2級以上の受験者）」、「GTEC（Advanced・CBT）690以上」、「IELTS™（アカデミック・モジュール）4.0以上」、「TEAP（4技能）135以上」、「TOEFL iBT®42以上」のいずれかを証明する書類のコピーを提出してください（2021年4月1日以降に受験した試験の成績を有効とします）。

※上記書類が一次選考の英語外部試験利用制度の対象資格（17ページ参照）としても該当する場合、一次選考出願時に資格を証明する書類のコピー（A4サイズ）を提出してください。英語外部試験利用制度の対象資格として提出した書類を「英語の資格証明書」として認めますので、再度提出する必要はありません。

2. 航空身体検査第二種『適合』を証明する書類

「航空機操縦練習許可書」の写しを提出してください。

「航空機操縦練習許可書」を取得する手順は、以下のとおりとなります。

1. 航空身体検査指定機関に航空身体検査（費用6万円程度）を予約し、受験する。
2. 航空身体検査第二種『適合』の「航空機操縦練習許可申請書（有効期間1ヶ月）」を受領する。
3. 「航空機操縦練習許可申請書」を受領後、直ちに管轄空港事務所に送付し、「航空機操縦練習許可書」交付を申請する。
※送付する前に「航空機操縦練習許可申請書」をコピーし、写しを保管してください。
4. 「航空機操縦練習許可書」を受領する（交付申請後、1ヶ月程度を要します）。

航空身体検査予約から「航空機操縦練習許可書」の受領まで2ヶ月程度を要しますので、余裕を持って準備してください。

なお、二次選考書類提出締切日までに「航空機操縦練習許可書」が間に合わない場合、上記3でコピーした「航空機操縦練習許可申請書」の写しも可とします。

※手続きの詳細については、本学ホームページをご覧ください。

<https://www.teikyo-u.ac.jp/applicants/faculty/pilot/>

3. 二次選考事前提出書類申請書

インターネット出願サイトよりダウンロード・印刷した「二次選考事前提出書類申請書」に必要事項を記入してください。

二次選考書類提出先・二次選考に関するお問い合わせ先

帝京大学宇都宮キャンパス学生サポートチーム

〒320-8551 栃木県宇都宮市豊郷台1-1

TEL：028-627-7123

受付時間：月曜～金曜 8:30～17:00 土曜 8:30～12:30

祝日、年末年始（12/29～1/3）および1/14は受け付けません。

理工学部(航空宇宙工学科ヘリパイロットコース)

総合型選抜

募集対象者

以下A～Dのいずれかに該当する者。

- A. 本学の教育方針に沿って創造的・積極的に勉学を強く希望する者。
- B. 学術・文化・芸術・スポーツなどさまざまな分野において高い評価を受けている者。
- C. 社会的な奉仕活動やその他の社会活動を通じ、広く評価を得ている者。
- D. 成績・人物ともに優れ、指導的な役割を果たすとともに、地域や高等学校等から高い評価を得ている者。

一次選考

日程

時期区分	出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
Ⅰ期	一次選考 2022年 9月15日(木) ～ 9月30日(金) 〈締切日必着〉	【試験日自由選択制】 10月 8日(土) 10月 9日(日)	11月 1日(火)	—	【試験場自由選択制】**2 板橋・八王子 宇都宮・博多 大牟田
		(書類提出締切日) 2022年11月15日(火) 〈締切日必着〉	《一次選考合格者のみ》 11月19日(土)	12月 1日(木)	12月 9日(金)
	(書類提出締切日) 2023年 1月25日(水) 〈締切日必着〉	《一次選考合格者のみ》 2月 1日(水)	2月 9日(木)	2月16日(木)	
Ⅱ期	一次選考 2022年11月22日(火) ～12月 5日(月) 〈締切日必着〉	【試験日自由選択制】 12月10日(土) 12月11日(日)	12月15日(木)	—	【試験場自由選択制】**2 板橋・八王子 宇都宮・博多 大牟田
		(書類提出締切日) 2023年 1月25日(水) 〈締切日必着〉	《一次選考合格者のみ》 2月 1日(水)	2月 9日(木)	2月16日(木)

※1 Ⅰ期の二次選考試験日はどちらか1日選択となります。

※2 試験場については収容人員の都合上、出願時の希望と異なる試験場になる場合があります。

選考方法

帝京大学および理工学部のアドミッション・ポリシーに沿った多様な能力および資質を有する者を選抜するため、本学独自の入試方法にて行います。

- ①志望理由書 (200字程度) [巻末の所定用紙]
- ②調査書等
- ③面接 時間：10分程度
形式：受験者1名に対し、教員2名
内容：志望理由書・調査書等を参考として、自己アピール、志望動機の内容等について質問します。
- ④基礎能力適性検査 (2科目方式)

多面的・総合的に評価します。志望理由書・調査書等は面接時の資料として活用します。

- ・優遇資格を有する者は、一次選考の合否判定の際に上記①～④に加えて考慮します (18ページ参照)。
- ・面接を欠席した場合、当日の試験結果はすべて無効となります。
- ・学習成績の状況は出願基準として設けていません。
- ・本学の学校推薦型選抜 (指定校制/医学部公募制) を除くすべての入学試験、および他大学との併願が可能です。

●2日受験した場合

時期区分 (Ⅰ期・Ⅱ期) ごとに2日受験した場合、「2科目の合計点」と「面接の得点」を試験日ごとに合算し、高得点の日を採用します。

総合型選抜において、以下の制度を設けています。

●英語外部試験利用制度

本学の指定する英語資格・検定試験の基準スコアを満たしている場合、出願時に申請することにより英語外部試験の結果を用いることができます。詳細については17ページを参照してください。

基礎能力適性検査

2科目方式

マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ	必須
数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A	2科目から 1科目選択
物理	物理基礎、物理(「原子」を除く)	

時間割

時間			
9:00～9:30	9:30～11:30	11:30～12:40	13:00～
受験上の注意	基礎能力適性検査 ^{※1}	昼食	面接 ^{※2}

※1 基礎能力適性検査は2科目通しの120分で行います。時間配分等は自由です。途中休憩の時間はありません。

※2 最後の面接が終了するのは、16時30分頃になる予定です。

一次選考出願書類・入学検定料・受験票

出願書類・入学検定料・受験票については52～57ページを参照してください。

入室時刻・遅刻について

「試験に関する注意」58・59ページを参照してください。

二次選考

一次選考合格後、各二次選考試験日の書類提出締切日までに二次選考書類の提出（37ページ参照）が必要となります。

日程

時期区分	書類提出締切日	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
Ⅰ期*	2022年11月15日(火) 〈締切日必着〉	11月19日(土)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	宇都宮
	2023年 1月25日(水) 〈締切日必着〉	2月 1日(水)	2月 9日(木)	2月16日(木)	
Ⅱ期	2023年 1月25日(水) 〈締切日必着〉	2月 1日(水)	2月 9日(木)	2月16日(木)	

※ Ⅰ期の選考試験日はどちらか1日選択となります。

選考方法

一次選考に合格し、二次選考出願資格（7ページ参照）を満たした者に限り、本学独自の適性検査と面接を行い、可否を判定します。調査書等は面接時の資料として活用します。

・面接を欠席した場合、試験結果はすべて無効となります。

※二次選考を受験し不合格となった場合、2023年度入試において、ヘリパイロットコースに再度出願することはできません。

二次選考試験日には、以下のものを持参してください。

・一次選考合格通知兼二次選考受験票 ・ジャージ・運動靴等（軽い運動のできるもの）

※一次選考合格者は、インターネット出願サイトのマイページにログインし、マイページメニューの「オンライン受験票」より「一次選考合格通知兼二次選考受験票」と「二次選考事前提出書類申請書」をダウンロード・印刷してください（一次選考合格発表日より表示されます）。

時間割

時間		
12:45～13:00	13:00～14:30	14:30～
受験上の注意	適性検査	面接*

※ 最後の面接が終了するのは、15時30分頃になる予定です。

入学検定料

二次選考を受験するにあたり、入学検定料の追加はありません。

二次選考提出書類

各二次選考試験日の書類提出締切日までに二次選考書類（37ページ参照）を提出してください。

入室時刻・遅刻について

「試験に関する注意」58・59ページを参照してください。

二次選考書類提出先・二次選考に関するお問い合わせ先

帝京大学宇都宮キャンパス学生サポートチーム

〒320-8551 栃木県宇都宮市豊郷台1-1

TEL：028-627-7123

受付時間：月曜～金曜 8:30～17:00 土曜 8:30～12:30

祝日、年末年始（12/29～1/3）および1/14は受け付けません。

総合型選抜

日程

時期区分	出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
I 期	2022年 9月15日(木) ～ 9月30日(金) 〈締切日必着〉	【試験日自由選択制】 10月 8日(土) 10月 9日(日)	11月 1日(火)	11月15日(火)	【試験場自由選択制】※ 板橋・八王子 宇都宮・博多 大牟田
II 期	2022年11月22日(火) ～12月 5日(月) 〈締切日必着〉	【試験日自由選択制】 12月10日(土) 12月11日(日)	12月15日(木)	12月23日(金)	

※ 試験場については収容人員の都合上、出願時の希望と異なる試験場になる場合があります。

募集対象者

以下A～Dのいずれかに該当する者。

- 本学の教育方針に沿って創造的・積極的に勉学を強く希望する者。
- 学術・文化・芸術・スポーツなどさまざまな分野において高い評価を受けている者。
- 社会的な奉仕活動やその他の社会活動を通じ、広く評価を得ている者。
- 成績・人物ともに優れ、指導的な役割を果たすとともに、地域や高等学校等から高い評価を得ている者。

選考方法

帝京大学および出願する学部のアドミッション・ポリシーに沿った多様な能力および資質を有する者を選抜するため、本学独自の入試方法にて行います。

- ①志望理由書（200字程度）〔巻末の所定用紙〕
- ②調査書等
- ③面接 時間：10分程度
形式：受験者1名に対し、教員2名
内容：志望理由書・調査書等を参考として、自己アピール、志望動機の内容等について質問します。
- ④基礎能力適性検査

学部・学科・コース	方式
医療技術学部 視能矯正学科・看護学科・診療放射線学科・臨床検査学科・スポーツ医療学科救急救命士コース・柔道整復学科	2科目方式
医療技術学部 スポーツ医療学科健康スポーツコース	課題作文方式、1科目方式、2科目方式より1方式選択
福岡医療技術学部	1科目方式、2科目方式より1方式選択

多面的・総合的に評価します。志望理由書・調査書等は面接時の資料として活用します。

時期区分（I期・II期）ごとに同一学部・学科・コースを2日受験する場合、面接は1回のみとします。出願時に面接日を1日選択してください。

- ・医療技術学部スポーツ医療学科健康スポーツコースの出願者で優遇資格を有する者は、合否判定の際に上記①～④に加えて考慮します（18ページ参照）。
- ・医療技術学部スポーツ医療学科健康スポーツコースの合否判定は、基礎能力適性検査の課題作文方式と科目選択方式（1科目方式・2科目方式）の志願者を案分して行います。
- ・面接日の基礎能力適性検査を欠席した場合、面接を受けることはできません。
- ・面接を欠席した場合、試験結果はすべて無効となります。
- ・学習成績の状況は出願基準として設けていません。
- ・本学の学校推薦型選抜（指定校制／医学部公募制）を除くすべての入学試験、および他大学との併願が可能です。

● 2日受験した場合

時期区分（Ⅰ期・Ⅱ期）ごとに同一学部・学科・コースを2日受験した場合、合否判定は以下の得点を採用します。

● 医療技術学部 視能矯正学科、看護学科、診療放射線学科、臨床検査学科、スポーツ医療学科救急救命士コース、柔道整復学科

試験方式		得点採用方法
1日目	2日目	
2科目方式*		高得点日の「2科目の合計点」と「面接の得点」を合算し、採用

※ 選択科目が1日目と2日目で異なる場合も、得点採用方法は同じです。

● 医療技術学部 スポーツ医療学科健康スポーツコース

試験方式		得点採用方法
1日目	2日目	
課題作文方式		「課題作文の高得点」と「面接の得点」を合算し、採用
1科目方式* ¹		「科目の高得点」と「面接の得点」を合算し、採用
2科目方式* ¹		高得点日の「2科目の合計点」と「面接の得点」を合算し、採用
1科目方式* ²	2科目方式* ²	1科目方式の試験日の「1科目の得点」を2科目分に換算した点と、2科目方式の試験日の「2科目の合計点」のうちどちらか高得点を「面接の得点」と合算し、採用
課題作文方式* ²	1科目方式* ²	課題作文方式の試験日は「課題作文の得点」と「面接の得点」を合算し、1科目方式の試験日は「1科目の得点」と「面接の得点」を合算し、1日ごとの得点を採用
課題作文方式* ²	2科目方式* ²	課題作文方式の試験日は「課題作文の得点」と「面接の得点」を合算し、2科目方式の試験日は「2科目の合計点」と「面接の得点」を合算し、1日ごとの得点を採用

※¹ 選択科目が1日目と2日目で異なる場合も、得点採用方法は同じです。

※² 1日目と2日目の方式が反対の場合も、得点採用方法は同じです。

● 福岡医療技術学部

試験方式		得点採用方法
1日目	2日目	
1科目方式* ¹		「科目の高得点」と「面接の得点」を合算し、採用
2科目方式* ¹		高得点日の「2科目の合計点」と「面接の得点」を合算し、採用
1科目方式* ²	2科目方式* ²	1科目方式の試験日の「1科目の得点」を2科目分に換算した点と、2科目方式の試験日の「2科目の合計点」のうちどちらか高得点を「面接の得点」と合算し、採用

※¹ 選択科目が1日目と2日目で異なる場合も、得点採用方法は同じです。

※² 1日目と2日目の方式が反対の場合も、得点採用方法は同じです。

総合型選抜において、以下の制度を設けています。

● 英語外部試験利用制度（医療技術学部スポーツ医療学科健康スポーツコースのみ）

本学の指定する英語資格・検定試験の基準スコアを満たしている場合、出願時に申請することにより英語外部試験の結果を用いることができます。詳細については17ページを参照してください。

基礎能力適性検査

- 医療技術学部 視能矯正学科、看護学科、診療放射線学科、臨床検査学科、スポーツ医療学科救急救命士コース、柔道整復学科

2科目方式

マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ	6科目から 2科目選択*
国語	国語総合(古文・漢文を除く)	
数学	数学Ⅰ	
物理	物理基礎、物理(「原子」を除く)	
化学	化学基礎、化学(「高分子化合物の性質と利用」を除く)	
生物	生物基礎、生物(「生物の進化と系統」を除く)	

※ 「英語と国語」の組み合わせは認めません。

- 医療技術学部 スポーツ医療学科健康スポーツコース

課題作文方式

出題内容
大学より出題された医療や健康に関する一般的なテーマについて、キーワードをもとに、自分自身の考えを600字以内で書く

1科目方式・2科目方式

マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
国語	国語総合(古文・漢文を除く)	1科目方式は 11科目から 1科目選択 2科目方式は 11科目から 2科目選択
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ	
現代社会	現代社会	
政治・経済	政治・経済	
日本史	日本史B	
世界史	世界史B	
地理	地理B	
数学	数学Ⅰ	
物理	物理基礎、物理(「原子」を除く)	
化学	化学基礎、化学(「高分子化合物の性質と利用」を除く)	
生物	生物基礎、生物(「生物の進化と系統」を除く)	

● 福岡医療技術学部

1 科目方式

マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ	5科目から 1科目選択
数学	数学Ⅰ	
物理	物理基礎、物理（「原子」を除く）	
化学	化学基礎、化学（「高分子化合物の性質と利用」を除く）	
生物	生物基礎、生物（「生物の進化と系統」を除く）	

2 科目方式

マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ	6科目から 2科目選択*
国語	国語総合（古文・漢文を除く）	
数学	数学Ⅰ	
物理	物理基礎、物理（「原子」を除く）	
化学	化学基礎、化学（「高分子化合物の性質と利用」を除く）	
生物	生物基礎、生物（「生物の進化と系統」を除く）	

※ 「英語と国語」の組み合わせは認めません。

時間割

課題作文方式・1 科目方式

時間			
9:00～9:30	9:30～10:30	10:30～11:40	12:00～
受験上の注意	基礎能力適性検査	昼食	面接*

※ 最後の面接が終了するのは、15時30分頃になる予定です。

2 科目方式

時間			
9:00～9:30	9:30～11:30	11:30～12:40	13:00～
受験上の注意	基礎能力適性検査* ¹	昼食	面接* ²

※ 1 基礎能力適性検査は2科目通しの120分で行います。時間配分等は自由です。途中休憩の時間はありません。

※ 2 最後の面接が終了するのは、16時30分頃になる予定です。

出願書類・入学検定料・受験票

出願書類・入学検定料・受験票については52～57ページを参照してください。

入室時刻・遅刻について

「試験に関する注意」58・59ページを参照してください。

学校推薦型選抜

公募制

日程

時期区分	出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
I期	2022年11月 1日(火) ～11月11日(金) 〈締切日必着〉	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	【試験場自由選択制】* 板橋・八王子 宇都宮・博多 大牟田

※ 試験場については収容人員の都合上、出願時の希望と異なる試験場になる場合があります。

募集対象者

次の条件をすべて満たし、高等学校長または中等教育学校長から推薦された者。

1. 高等学校または中等教育学校を2023年3月卒業見込みの者。
2. 心身共に健康であり、実習を含む4年間の教育に適応できる者。

選考方法

- ①面接 時間：10分程度
形式：受験者1名に対し、教員2名
- ②基礎能力適性検査

学部	方式
医療技術学部	2科目方式
福岡医療技術学部	1科目方式、2科目方式より1方式選択

- ③書類審査

総合的に可否を判定します。調査書等・学校長推薦書は面接時の資料および書類審査にて活用します。

- ・医療技術学部スポーツ医療学科健康スポーツコースの出願者で優遇資格を有する者は、可否判定の際に上記①～③に加えて考慮します（18ページ参照）。
- ・基礎能力適性検査を受験していない場合、試験は欠席とし、面接を受けることはできません。
- ・面接を欠席した場合、試験結果はすべて無効となります。
- ・学習成績の状況は出願基準として設けていません。
- ・本学の学校推薦型選抜（指定校制／医学部公募制）を除くすべての入学試験、および他大学との併願が可能です。

学校推薦型選抜（公募制）において、以下の制度を設けています。

●英語外部試験利用制度

本学の指定する英語資格・検定試験の基準スコアを満たしている場合、出願時に申請することにより英語外部試験の結果を用いることができます。詳細については17ページを参照してください。

基礎能力適性検査

- 医療技術学部 視能矯正学科、看護学科、診療放射線学科、臨床検査学科、スポーツ医療学科救急救命士コース、柔道整復学科

2科目方式

マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ	6科目から 2科目選択*
国語	国語総合（古文・漢文を除く）	
数学	数学Ⅰ	
物理	物理基礎、物理（「原子」を除く）	
化学	化学基礎、化学（「高分子化合物の性質と利用」を除く）	
生物	生物基礎、生物（「生物の進化と系統」を除く）	

※ 「英語と国語」の組み合わせは認めません。

●医療技術学部 スポーツ医療学科健康スポーツコース

2科目方式

マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ	6科目から 2科目選択
国語	国語総合（古文・漢文を除く）	
数学	数学Ⅰ	
物理	物理基礎、物理（「原子」を除く）	
化学	化学基礎、化学（「高分子化合物の性質と利用」を除く）	
生物	生物基礎、生物（「生物の進化と系統」を除く）	

●福岡医療技術学部

1科目方式

マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ	5科目から 1科目選択
数学	数学Ⅰ	
物理	物理基礎、物理（「原子」を除く）	
化学	化学基礎、化学（「高分子化合物の性質と利用」を除く）	
生物	生物基礎、生物（「生物の進化と系統」を除く）	

2科目方式

マークシートでの解答になります

科目	出題範囲	科目選択
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ	6科目から 2科目選択*
国語	国語総合（古文・漢文を除く）	
数学	数学Ⅰ	
物理	物理基礎、物理（「原子」を除く）	
化学	化学基礎、化学（「高分子化合物の性質と利用」を除く）	
生物	生物基礎、生物（「生物の進化と系統」を除く）	

※「英語と国語」の組み合わせは認めません。

時間割

1科目方式

時間			
9:00~9:30	9:30~10:30	10:30~11:40	12:00~
受験上の注意	基礎能力適性検査	昼食	面接*

※最後の面接が終了するのは、15時30分頃になる予定です。

2科目方式

時間			
9:00~9:30	9:30~11:30	11:30~12:40	13:00~
受験上の注意	基礎能力適性検査* ¹	昼食	面接* ²

※1 基礎能力適性検査は2科目通しの120分で行います。時間配分は自由です。途中休憩の時間はありません。

※2 最後の面接が終了するのは、16時30分頃になる予定です。

出願書類・入学検定料・受験票

出願書類・入学検定料・受験票については52～57ページを参照してください。

入室時刻・遅刻について

「試験に関する注意」58・59ページを参照してください。

指定校制(専願)

過去の志願者・合格者実績などを考慮し、推薦を依頼する高等学校等(指定校)を決定します。
指定校の有無および選考方法等については、各高等学校等にお問い合わせください。

日程

学部・学科・コース	時期区分	出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
医療技術学部 視能矯正学科 看護学科 診療放射線学科 臨床検査学科 スポーツ医療学科 救急救命士コース	I期	2022年11月 1日(火) ～11月11日(金) 〈締切日必着〉	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	板 橋
	II期	2022年11月22日(火) ～12月 5日(月) 〈締切日必着〉	12月11日(日)	12月15日(木)	12月23日(金)	
医療技術学部 スポーツ医療学科 健康スポーツコース	I期	2022年11月 1日(火) ～11月11日(金) 〈締切日必着〉	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	【試験場自由選択制】 板 橋 八王子
	II期	2022年11月22日(火) ～12月 5日(月) 〈締切日必着〉	12月11日(日)	12月15日(木)	12月23日(金)	板 橋
医療技術学部 柔道整復学科	I期	2022年11月 1日(火) ～11月11日(金) 〈締切日必着〉	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	【試験場自由選択制】 板 橋 宇都宮
	II期	2022年11月22日(火) ～12月 5日(月) 〈締切日必着〉	12月11日(日)	12月15日(木)	12月23日(金)	板 橋
福岡医療技術学部	I期	2022年11月 1日(火) ～11月11日(金) 〈締切日必着〉	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	【試験場自由選択制】 板 橋 大牟田
	II期	2022年11月22日(火) ～12月 5日(月) 〈締切日必着〉	12月11日(日)	12月15日(木)	12月23日(金)	

総合型選抜

日程

時期区分	出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
I期	2022年10月 4日(火) ～10月17日(月) 〈締切日必着〉	10月22日(土)	11月 1日(火)	11月15日(火)	八王子
II期	2022年10月18日(火) ～10月28日(金) 〈締切日必着〉	11月 5日(土)	11月 8日(火)	11月22日(火)	
III期	2022年11月22日(火) ～12月 5日(月) 〈締切日必着〉	12月10日(土)	12月15日(木)	12月23日(金)	

募集対象者

以下A～Dのいずれかに該当する者。

- 本学の教育方針に沿って創造的・積極的に勉学を強く希望する者。
- 学術・文化・芸術・スポーツなどさまざまな分野において高い評価を受けている者。
- 社会的な奉仕活動やその他の社会活動を通じ、広く評価を得ている者。
- 成績・人物ともに優れ、指導的な役割を果たすとともに、地域や高等学校等から高い評価を得ている者。

選考方法

帝京大学短期大学のアドミッション・ポリシーに沿った多様な能力および資質を有する者を選抜するため、本学独自の入試方法にて行います。

- 志望理由書 (200字程度) [巻末の所定用紙]
- 調査書等
- 面接 時間：10分程度
形式：受験者1名に対し、教員1名
内容：志望理由書・調査書等を参考として、自己アピール、志望動機の内容等について質問します。
- 基礎能力適性検査 (1科目)

多面的・総合的に評価します。志望理由書・調査書等は面接時の資料として活用します。

- 優遇資格を有する者は、合否判定の際に上記①～④に加えて考慮します (18ページ参照)。
- 面接を欠席した場合、試験結果はすべて無効となります。
- 学習成績の状況は出願基準として設けていません。
- 本学の学校推薦型選抜 (指定校制)・広域多摩地域密着型奨学選抜を除くすべての入学試験、および他大学との併願が可能です。

総合型選抜において、以下の制度を設けています。

●英語外部試験利用制度

本学の指定する英語資格・検定試験の基準スコアを満たしている場合、出願時に申請することにより英語外部試験の結果を用いることができます。詳細については17ページを参照してください。

基礎能力適性検査

科目	出題範囲・出題内容	科目選択
国語*	国語総合(古文・漢文を除く)	3科目から 1科目選択
英語*	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ	
課題作文	出題されたテーマについて、キーワードを全て使って、自分自身の考えを400字以上600字以内で書く	

※ マークシートでの解答になります。

時間割

時間		
9:00～9:30	9:30～10:30	11:15～
受験上の注意	基礎能力適性検査	面接*

※ 最後の面接が終了するのは、13時30分頃になる予定です。

出願書類・入学検定料・受験票

出願書類・入学検定料・受験票については52～57ページを参照してください。

入室時刻・遅刻について

「試験に関する注意」58・59ページを参照してください。

学校推薦型選抜**公募制****日程**

時期区分	出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
I期	2022年11月 1日(火) ～11月11日(金) 〈締切日必着〉	11月19日(土)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	八王子

募集対象者

大学教育を修めるのに十分であると出身学校長の推薦を受けた者。

選考方法

- ①面接 時間：10分程度
形式：受験者1名に対し、教員1名
- ②課題作文
- ③書類審査

総合的に可否を判定します。調査書等・学校長推薦書は面接時の資料および書類審査にて活用します。

- ・優遇資格を有する者は、合否判定の際に上記①～③に加えて考慮します（18ページ参照）。
- ・面接を欠席した場合、試験結果はすべて無効となります。
- ・学習成績の状況は出願基準として設けていません。
- ・本学の学校推薦型選抜（指定校制）・広域多摩地域密着型奨学選抜を除くすべての入学試験、および他大学との併願が可能です。

学校推薦型選抜（公募制）において、以下の制度を設けています。

●英語外部試験利用制度

本学の指定する英語資格・検定試験の基準スコアを満たしている場合、出願時に申請することにより英語外部試験の結果を用いることができます。詳細については17ページを参照してください。

課題作文

出題内容
出題されたテーマについて、キーワードを全て使って、自分自身の考えを400字以上600字以内で書く

時間割

時間		
9:00～9:30	9:30～10:30	11:15～
受験上の注意	課題作文	面接*

※ 最後の面接が終了するのは、13時30分頃になる予定です。

出願書類・入学検定料・受験票

出願書類・入学検定料・受験票については52～57ページを参照してください。

入室時刻・遅刻について

「試験に関する注意」58・59ページを参照してください。

指定校制(専願)

過去の志願者・合格者実績などを考慮し、推薦を依頼する高等学校等（指定校）を決定します。指定校の有無および選考方法等については、各高等学校等にお問い合わせください。

日程

時期区分	出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
I期	2022年11月 1日(火) ～11月11日(金) 〈締切日必着〉	11月20日(日)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	八王子
II期	2022年11月22日(火) ～12月 5日(月) 〈締切日必着〉	12月11日(日)	12月15日(木)	12月23日(金)	

広域多摩地域密着型奨学選抜（専願）

日程

出願期間	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
2022年11月 1日(火) ～11月11日(金) 〈締切日必着〉	11月19日(土)	12月 1日(木)	12月 9日(金)	八王子

募集対象者

1または2に加え、3の条件を満たし、高等学校長または中等教育学校長から推薦された者で、将来、地域社会に貢献したいという意欲のある者。

- 東京都多摩地域*または神奈川県川崎市、相模原市に所在する高等学校または中等教育学校を卒業した者および2023年3月卒業見込みの者。
- 高等学校または中等教育学校を卒業した者および2023年3月卒業見込みの者で、本人または保護者が東京都多摩地域*または神奈川県川崎市、相模原市に居住している者。
- 合格した場合、入学を確約できる者。

*東京都多摩地域とは、以下の市町村となります。

八王子市・立川市・武蔵野市・三鷹市・青梅市・府中市・昭島市・調布市・町田市・小金井市・小平市・日野市・東村山市・国分寺市・国立市・福生市・狛江市・東大和市・清瀬市・東久留米市・武蔵村山市・多摩市・稲城市・羽村市・あきる野市・西東京市・瑞穂町・日の出町・檜原村・奥多摩町

選考方法

- ①面接 時間：10分程度
形式：受験者1名に対し、教員1名
- ②課題作文
- ③書類審査

総合的に可否を判定します。調査書等・学校長推薦書は面接時の資料および書類審査にて活用します。

- ・優遇資格を有する者は可否判定の際に上記①～③に加えて考慮します（18ページ参照）。
- ・面接を欠席した場合、試験結果はすべて無効となります。
- ・学習成績の状況は出願基準として設けていません。
- ・帝京大学短期大学の学校推薦型選抜（指定校制）との併願のみ可能とします。

広域多摩地域密着型奨学選抜において、以下の特典が与えられます。

●入学金半額・2年間の授業料半額免除

広域多摩地域密着型奨学生として入学を認められた者には、入学金および1年次・2年次の2年間の授業料が半額免除されます。

なお、広域多摩地域密着型奨学生として入学を認められなかった者でも、学校推薦型選抜（公募制）の合格者と同等もしくはそれ以上の能力および適性を有すると認められた場合は、入学が許可されます（その際は専願ではなくなります）。合格発表日・入学手続締切日は広域多摩地域密着型奨学選抜と同日程とし、納入金等については学校推薦型選抜（公募制）に準じます。

広域多摩地域密着型奨学選抜において、以下の制度を設けています。

●英語外部試験利用制度

大学の指定する英語資格・検定試験の基準スコアを満たしている場合、出願時に申請することにより英語外部試験の結果を用いることができます。詳細については17ページを参照してください。

課題作文

出題内容
出題されたテーマについて、キーワードを全て使って、自分自身の考えを400字以上600字以内で書く

時間割

時間		
9:00~9:30	9:30~10:30	11:15~
受験上の注意	課題作文	面接*

※ 最後の面接が終了するのは、13時30分頃になる予定です。

出願書類・入学検定料・受験票

出願書類・入学検定料・受験票については52~57ページを参照してください。

入室時刻・遅刻について

「試験に関する注意」58・59ページを参照してください。

出願方法(インターネットによる出願)

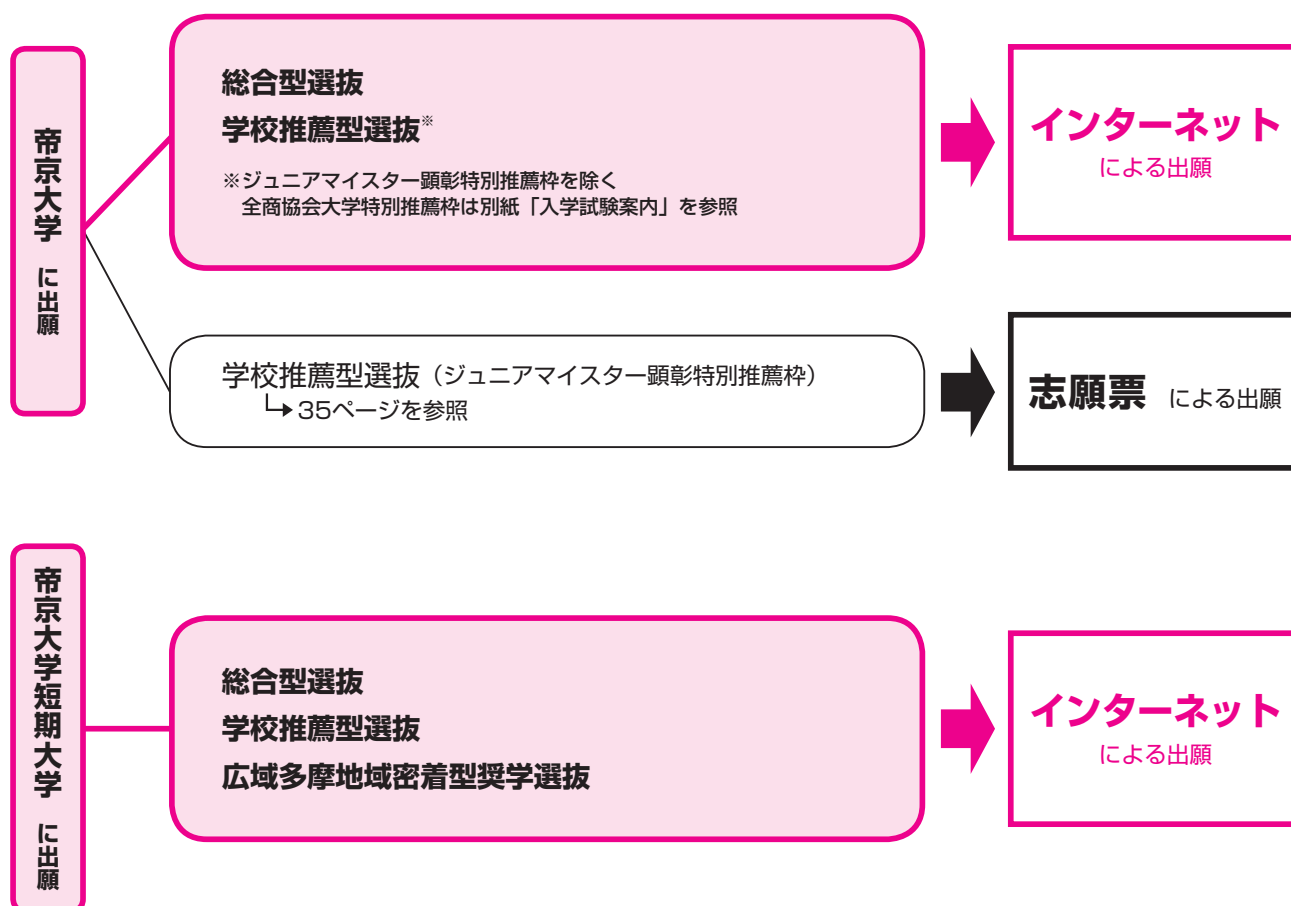
帝京大学・帝京大学短期大学への出願方法は下図のとおりとなります。

インターネットによる出願は、以下のURLにアクセスしてください。

<https://www.guide.52school.com/guidance/net-teikyo-u/>

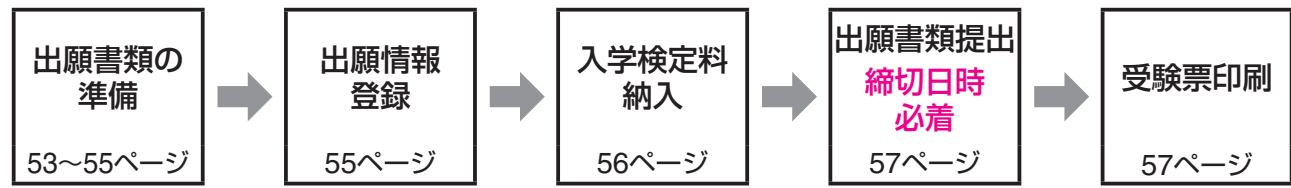


- 入学検定料の振込後は、出願の内容変更や出願の取り消しはできません。
- 出願書類は出願締切日時必着です。出願締切日の消印有効ではありません。
- 出願締切日時までに[出願情報登録]、[入学検定料納入]、[出願書類の到着]が完了していない場合、出願は受け付けません。
- 納入された入学検定料は、いかなる理由があっても返還しません。
- 外国語学部外国語学科に出願する場合、日本国籍以外の方は、母語、母国語のコースを選択することはできません。



インターネットによる出願

出願の流れ



出願期間

帝京大学

入試区分	時期区分	学部	出願開始日時		出願締切日時	
					出願情報登録/入学検定料納入/出願書類到着	
総合型選抜	I期	薬・経済・法・文・外国語・教育・理工・医療技術・福岡医療技術学部	2022年 9月15日(木)	9:00	2022年 9月30日(金)	16:30
	II期	経済・法・文・外国語・教育・理工・医療技術・福岡医療技術学部	2022年11月22日(火)	9:00	2022年12月 5日(月)	16:30
学校推薦型選抜(公募制)	—	医学部	2022年11月 1日(火)	9:00	2022年11月11日(金)	16:30
	I期	薬・経済・法・文・外国語・教育・理工(※)・医療技術・福岡医療技術学部				

※ 航空宇宙工学科ヘリパイロットコースを除く

帝京大学短期大学

入試区分	時期区分	出願開始日時		出願締切日時	
				出願情報登録/入学検定料納入/出願書類到着	
総合型選抜	I期	2022年10月 4日(火)	9:00	2022年10月17日(月)	16:30
	II期	2022年10月18日(火)	9:00	2022年10月28日(金)	16:30
	III期	2022年11月22日(火)	9:00	2022年12月 5日(月)	16:30
学校推薦型選抜(公募制)	I期	2022年11月 1日(火)	9:00	2022年11月11日(金)	16:30
広域多摩地域密着型奨学選抜	—	2022年11月 1日(火)	9:00	2022年11月11日(金)	16:30

出願書類

出願する学部・学科・コース、入試区分、出願回数により提出する書類が異なります。
外国語で作成されている書類については、公的機関や民間の翻訳会社等が発行する日本語の翻訳(原本)を必ず添付してください。[外国語で作成されている書類]と[日本語の翻訳]の2つが揃っていない場合、出願を受け付けません。

- ……出願の際に必ず提出するもの
- ◎……以下のどちらかに該当する際に提出するもの
 - ・2023年度入試において各学校に初めて出願する場合
 - ・2023年度入試において各学校に2回目以降の出願であり、以前提出した書類の発行日が3ヶ月以上経過している場合
- ……2023年度入試において各学校に初めて出願する際に提出するもの(2回目以降は提出する必要はありません)ただし「志望理由書」については出願する学科・コースに初めて出願する際に提出
- ×……提出不要

入試区分	①	②	③	④	⑤
	調査書等(54ページ)	英語外部試験利用制度 証明書類の写し ^{※1} (54ページ)	優遇資格の資格取得 証明書の写し ^{※2} (55ページ)	志望理由書(55ページ)	学校長推薦書(55ページ)
総合型選抜	◎	○	○	○	×
学校推薦型選抜	◎	○	○	×	●
広域多摩地域密着型奨学選抜	◎	○	○	×	●

※1 英語外部試験利用制度の利用申請者のみ

※2 優遇資格を有した申請者のみ

① 調査書等

出願前3ヶ月以内に発行されたもので、厳封されたものに限りです。

外国語で作成されている書類については、公的機関や民間の翻訳会社等が発行する日本語の翻訳(原本)を必ず添付してください。「外国語で作成されている書類」と「日本語の翻訳」の2つが揃っていない場合、出願を受け付けません。

出願者	提出書類	備考
高等学校または中等教育学校卒業(見込み)者 大学入学資格が付与されている専修学校高等課程修了(見込み)者 高等専門学校第3学年修了(見込み)者	調査書	・二期制の高等学校等卒業見込み者で、出願期間に3年次前期の成績が記載された調査書が提出できない場合は、2年次後期までの成績が記載された調査書を提出してください。
高等学校卒業程度認定試験合格(見込み)者 大学入学資格検定合格者	合格(見込)成績証明書	・「合格証明書」では受け付けません。
高等学校等卒業業者で、保存年限(5年)が経過しているため調査書が発行されない者	卒業証明書 成績証明書 (単位修得証明書は不可)	・成績証明書が発行されない場合は、「調査書・成績証明書が発行されない事に関する証明書」を提出してください。
外国において学校教育における12年の課程の修了者および2023年3月31日までに修了見込みの者	修了(見込)証明書 成績証明書	・日本と外国双方の高等学校に在籍した場合は、日本の高等学校在学中の「調査書」も併せて提出してください。 ・高等学校または最終出身学校の書類で、原本が1通しか発行されない場合は、①または②のどちらかの方法で提出してください。 ①原本から正しく複製されたもの(Certified true copy)であることの証明を出身学校より受けたものを提出。 ②原本を出願時に提出書類一式と併せて入試センターに持参し、原本確認を受け、コピーを提出。

- ・調査書等の氏名表記が出願時に登録した氏名と異なる場合は、本人確認書類(戸籍個人事項証明書)を提出してください。
- ・廃校、被災その他の事情により調査書等が発行されない場合は、帝京大学入試センターまでお問い合わせください。

以下の場合、調査書等は1通のみ提出してください。

- ・2つ以上の学部・学科・コースを同時に提出する場合
- ・2日間出願する場合

2023年度入試において、再出願する場合

- ・2023年度入試において提出した調査書等の発行日が3ヶ月以上経過している、または発行日がわからない場合は、再度提出してください。

② 英語外部試験利用制度の資格取得証明書類の写し

- ・出願内容を登録する際に「英語外部試験利用制度申請欄」を選択しなかった場合は、制度利用者として認めません。
- ・対象の資格・検定試験の基準スコアを満たしている者は、資格の証明書類を1種類選び、コピー(A4サイズ)を提出してください(17ページ参照)。
- ・理工学部航空宇宙工学科ヘリパイロットコースを出願した者の「英語外部試験利用制度として提出した書類」が、二次選考の出願資格の条件を満たしている場合、上記書類を二次選考の出願書類として認めます。

英語資格・検定試験名	証明書類※1	英語資格・検定試験名	証明書類※1
実用英語技能検定(英検)※2	合格証明書または個人成績表 またはCSEスコア証明書	TEAP(4技能)※4	成績表
GTEC(Advanced・CBT)	Official Score Certificate (オフィシャルスコアに限る)	TOEFL iBT® ※5	Test Taker Score Report またはExaminee Score Report
IELTS™(アカデミック・モジュール)※3	成績証明書 (Test Report Form)		

※1 2021年4月1日以降に受験したものに限り有効とします。

※2 実用英語技能検定(英検)は、従来型、CBT、S-CBT、S-Interviewが利用可能です。

※3 IELTS™は、Computer-Delivered IELTSも利用可能です。

※4 TEAPについては、各受験回の合計点のみ有効とします。複数回受験した場合でも、各技能の最高点の合算はできません。

※5 TOEFL iBT®は、Special Home Editionも利用可能です。

2023年度入試において、再出願する場合

- ・出願内容登録時に、「英語外部試験利用制度申請欄」を選択しなかった場合は、制度利用者として認めません。
- ・2023年度入試において、一度提出した英語外部試験資格取得証明書類のコピーの再提出は不要です。

③ 優遇資格の資格取得証明書の写し

- ・ 出願内容登録時に「優遇資格申請欄」を選択しなかった場合は、優遇資格利用者として認めません。
- ・ 出願する学部・学科・コースの優遇資格を有する者は、資格を証明する書類のコピー（A4サイズ）を提出してください（18ページ参照）。

2023年度入試において、再出願する場合

- ・ 出願内容登録時に「優遇資格申請欄」を選択しなかった場合は、優遇資格利用者として認めません。
- ・ 2023年度入試において、一度提出した資格取得証明書のコピーの再提出は不要です。

④ 志望理由書

巻末の所定用紙を使用し、**学部・学科・コースごとに提出してください**。異なる学部・学科・コースを出願する場合は、巻末の所定用紙をコピーするか、本学ホームページよりダウンロード・印刷し、使用してください。

<https://www.teikyo-u.ac.jp/applicants/download/>

2023年度入試において、再出願する場合

- ・ 同一学部・学科・コースに再度出願する場合、提出する必要はありません（希望者は再度提出してもかまいません）。
- ・ **出願した学部・学科・コースと異なる学部・学科・コースに出願する場合は、再度作成し提出してください。**

⑤ 学校長推薦書

巻末の「学校長推薦書」を提出してください。

本学ホームページより「学校長推薦書」をダウンロードすることも可能です。ダウンロードファイルはPDF形式、Excel形式（文字入力可）の2種類があります。

<https://www.teikyo-u.ac.jp/applicants/download/>

出願情報登録

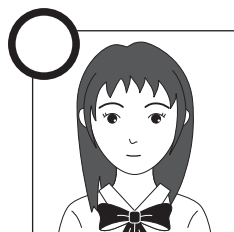
以下のURLへアクセスし、必要な情報の入力および顔写真データの登録をし、出願手続きを行ってください。なお、顔写真データ登録の詳細につきましては、以下のとおりです。

<https://www.guide.52school.com/guidance/net-teikyo-u/>

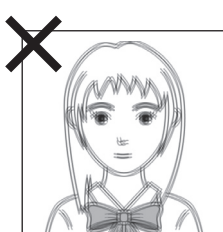


● 顔写真（データ登録となります。なお、出願時に登録した写真を入学後、学生証に使用します。）

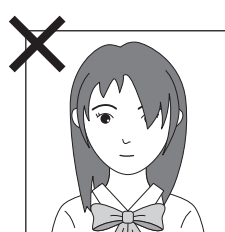
- ・ **インターネット出願のマイページにて写真データを登録してください**。登録の方法については、インターネット出願サイトにて確認してください。
- ・ **カラー写真**（写真データのファイルはjpgのみ、ファイルサイズは240KB以上、8MB以下です）
- ・ 出願前3ヶ月以内に撮影した**証明写真**（正面上半身・無帽・無背景のもの）。なお、試験中に眼鏡をかける方は、眼鏡をかけて撮影してください。



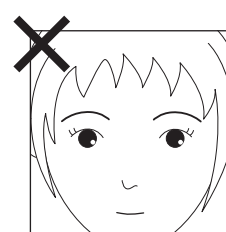
良い例



写りが不鮮明



髪等で目が隠れている



顔の写りが大きすぎる

2023年度入試において、再出願する場合

- ・ 写真を再度登録する必要はありません。

入学検定料（受験料）

入学検定料振込後の試験日、面接日、試験場、志望学部・学科・コース、選択科目等の変更はいかなる場合も認めません。

入学検定料は、以下のとおりです。出願する入試区分や日数等により、入学検定料が異なります。

※納入された入学検定料は、いかなる理由があっても返還しません。

帝京大学

〈医学部〉

入試区分	入学検定料
学校推薦型選抜	60,000円

〈薬学部・経済学部・法学部・文学部・外国語学部・教育学部・理工学部・医療技術学部・福岡医療技術学部〉

入試区分	出願回数	入学検定料	
総合型選抜*	総合型選抜に初めて出願する	1日受験	2日受験
		35,000円	55,000円
	(2023年度入試において) 総合型選抜Ⅰ期に出願している	1日受験	2日受験
		20,000円	40,000円

※ 2日出願する場合、2日目を20,000円とします。また2023年度総合型選抜に出願したことがある場合、1日20,000円とします。

入試区分	入学検定料	
学校推薦型選抜*	1日受験	2日受験
	35,000円	55,000円

※ 2日出願する場合、2日目を20,000円とします。また2023年度学校推薦型選抜に出願したことがある場合、1日20,000円とします。医学部学校推薦型選抜に出願し、さらに他学部学校推薦型選抜に出願する場合は、1日35,000円となります。

帝京大学短期大学

入試区分	入学検定料
総合型選抜・学校推薦型選抜・広域多摩地域密着型奨学選抜	35,000円

入学検定料の支払い方法

- ① 以下のURLよりインターネット出願サイトへアクセスし、受験者情報・志願情報の入力を行った後、入学検定料が自動計算されます（入学検定料の他に、一件につき1,100円の支払手数料がかかります）。
<https://www.guide.52school.com/guidance/net-teikyo-u/>
- ② 画面表示に従って、入学検定料の支払い方法を選択します。クレジットカード、ネットバンキング、コンビニエンスストア、ATM（ペイジー利用可能なATM）から選択ができます。
- ③ 【クレジットカード、ネットバンキングで支払う場合】
→画面表示に従い、支払いを完了してください。
【コンビニエンスストア、ATM（ペイジー利用可能なATM）で支払う場合】
→コンビニエンスストア名を選択した後、またはATM（ペイジー）を選択した後、「お支払い情報取得」ボタンを押してください。
「お支払い情報」は、支払いをする際に必要な情報ですので、必ずメモを取るか印刷をしてください。
取得した「お支払い情報」を持参し、コンビニエンスストア、ATMにて入学検定料をお支払いください。
なお、出願の際に入学検定料の領収書等を提出する必要はありません。

出願書類の提出

- ・インターネット出願サイトより封筒表書きをダウンロード・印刷し、A4サイズの書類が入る封筒に貼付して出願してください。
- ・出願書類の提出方法は、以下の2通りから選択してください。

郵送する場合

- ・出願書類を封筒に入れ、郵便局より必ず書留で郵送してください。郵便局が発行する「書留・特定記録郵便物等受領証」は大切に保管してください。
- ・出願書類は **出願締切日必着** です。出願締切日の消印有効ではありません。

窓口に持参する場合

- ・出願書類を封筒に入れ、**帝京大学入試センター（板橋キャンパス）**に持参してください。**各キャンパスの窓口や各試験場での出願はできません。**
- ・出願書類の窓口受付は **出願締切日の16:30まで** です。

郵送先および提出先

帝京大学入試センター（72・73ページ参照）
〒173-8605 東京都板橋区加賀2-11-1
フリーダイヤル 0120-335933（携帯電話からも利用できます）
受付時間：月曜～金曜 9:00～16:30
土曜 9:00～12:00
祝日・年末年始(12/29～1/3)は受け付けません。

その他の注意

- ・出願書類に不備がある場合は受け付けません。
- ・入学検定料振込後の試験日、面接日、試験場、志望学部・学科・コース、選択科目等の変更はいかなる場合も認めません。
- ・提出した出願書類および入学検定料は、いかなる理由があっても返還しません。
- ・出願締切日時（53ページ参照）までに [出願情報登録]、[入学検定料納入]、[出願書類の到着] が完了していない場合は受け付けません。
- ・出願時に登録した住所・連絡先・メールアドレスに変更が生じた場合は、直ちに帝京大学入試センターまで申し出てください。

受験および修学上の特別配慮について

身体機能の障がいや疾病・疾患等により、受験および修学上特別な配慮を必要とする場合は、出願前（遅くとも出願締切日の2週間前まで）に帝京大学入試センター（フリーダイヤル ☎ 0120-335933）まで申し出てください。本学の対応を決定した後に、出願していただきます。要望に対応できない場合もありますので、予めご了承ください。
また、不慮の事故等により、出願後に特別な配慮が必要となった場合も速やかに連絡してください。

受験票について

- ・受験番号が確定した後、出願時に登録したメールアドレスに「受験番号確定メール」を送ります。
- ・受験票（PDF形式）は出願時の情報をもとに試験日ごとに1枚ずつ発行されます。**受験票の郵送による発行は行いませんので、インターネット出願サイトのマイページにログインし、マイページメニューの「オンライン受験票」よりダウンロード後、自宅のプリンターまたはコンビニエンスストアのプリントサービス等を利用して印刷してください。**なお、印刷する際はA4サイズ白紙の用紙にカラー印刷してください。

試験当日は必ず受験票を持参してください。

- ・受験票を印刷後、記載内容を必ず確認してください。出願した内容と異なる場合は、直ちに帝京大学入試センターまで申し出てください。
- ・収容人員の都合上、出願時に希望した試験場が定員を越えた場合は、変更後の試験場が記載されます。
- ・「受験番号確定メール」が届かない場合や、受験票が表示されない場合は、必ず試験日3日前までに帝京大学入試センターまで申し出てください。
- ・出願書類に不備がある場合は、完備するまで受験票は発行できません。
- ・二次選考の際は、二次選考用の受験票が必要となります。詳細については、入試制度の二次選考のページを確認してください。

試験に関する注意

1. 試験場の下見

交通機関・道順・所要時間を調べる程度にとどめてください。
下見のために、試験室に立ち入ることはできません。

2. 受験票

- ・試験当日は必ず**受験票**を持参してください。受験票がない者は受験できません。試験当日、忘れ・紛失等で手元に受験票がない場合は、本人確認書類（学生証、健康保険証等）を持参の上、試験場内の『入試相談コーナー』へ申し出てください。
- ・受験票の表面および裏面には、書き込みをしないでください。

3. 試験日・試験場

- ・**試験日・試験場を間違えないように、受験票で必ず確認してください。**
なお、収容人員の都合上、出願時に希望した試験場と異なる場合があります。ご注意ください。
※新型コロナウイルス感染防止のため、本学試験場の定員を超えた場合は、池袋試験場または中野試験場（帝京平成大学 池袋キャンパス・中野キャンパス）での受験になることがあります。
- ・**指定された試験日・試験場以外では、受験できません。**
- ・受験者用の駐車場はありません。試験場へは電車・バス等公共の交通機関を利用してください（72～76ページ参照）。
- ・試験室の位置等については、当日、試験場の入口付近に掲示します。
- ・上履きを持参する必要はありません。
- ・受験者以外（付添者）の試験室フロア等への立ち入りは、原則としてできません。立入可能区域については、係員にお尋ねください。
なお、付添者控室はありません。付添者控室が必要な場合は、試験日前日までに帝京大学入試センターへ申し出てください。

4. 試験室への入室時刻

- ・「受験上の注意」開始時刻の10分前までに指定された試験室に入室し、机上の受験番号ラベルが受験票の受験番号と同一であることを確認して、着席してください。
- ・試験室へは「受験上の注意」開始時刻の1時間前より入室可能です。
- ・医学部学校推薦型選抜の基礎能力適性検査2時限目および小論文については、「5. 遅刻について」〈学校推薦型選抜〉①および「7. 受験上の注意」③を参照してください。

5. 遅刻について

〈総合型選抜・広域多摩地域密着型奨学選抜〉

- ①試験科目が2科目以上の場合
試験開始後50分以内の遅刻に限り、受験を認めます。ただし、試験時間の延長は認めません。
- ②試験科目が1科目の場合
試験開始後30分以内の遅刻に限り、受験を認めます。ただし、試験時間の延長は認めません。
- ③理工学部航空宇宙工学科ヘリパイロットコース二次選考の場合
適性検査開始時刻（13時）までに試験室に入室していない場合は、受験することができません。

〈学校推薦型選抜〉

①医学部の場合

1時限目の試験開始後30分以内の遅刻に限り、受験を認めます。ただし、試験時間の延長は認めません。なお、1時限目を欠席した場合、2時限目以降受験することはできません。また、1時限目受験後、2時限目以降の各時限開始時刻までに試験室に入室していない場合も受験することはできません。

②試験科目が2科目以上の場合

試験開始後50分以内の遅刻に限り、受験を認めます。ただし、試験時間の延長は認めません。

③試験科目が1科目の場合

試験開始後30分以内の遅刻に限り、受験を認めます。ただし、試験時間の延長は認めません。

④面接試験のみの場合

面接開始後30分以内の遅刻に限り、受験を認めます。ただし、面接の順番は最後となります。

試験当日、天候不良や事故・地震等により公共の交通機関に乱れが生じている場合でも、試験場に向かってください（その日のうちに必ず入学試験が行われるものと理解してください）。

なお、大幅な遅延が予想される場合（試験開始時刻より30分以上遅れそうな場合）は、受験票表面に記載されている試験場電話番号に連絡をして指示を受けてください。また、二次選考を受験する者は、一次選考合格通知に記載されている試験場電話番号に連絡をして指示を受けてください。

主要公共交通機関（バス・車の渋滞等は除く）の乱れにより、多数の受験者が試験開始時刻に間に合わないことと本学が判断した場合のみ、試験開始時刻を遅らせることがあります。

6. 昼食

午後から面接を行う入試の受験者は、昼食を持参してください。

ただし、理工学部航空宇宙工学科ヘリパイロットコースの二次選考受験者は、昼食を持参する必要はありません。

なお、1時限目と2時限目の間は昼食時間ではありません。飲食をする場合は、においの強いもの等は避けてください。

7. 受験上の注意

- ① 試験場および試験室の入口で受験票の提示を求めることがあります。
- ② 試験中は監督者の指示に従ってください。
- ③ 医学部学校推薦型選抜の2時限目基礎能力適性検査は開始時刻の15分前、3時限目小論文は開始時刻の10分前までに自分の受験番号の席に着席してください。また、2時限目、3時限目の試験時間中に監督者が受験票と受験者の顔の確認を行います。マスク等を一時的に外すよう監督者が指示することがあります。
- ④ 受験票に記載されている試験科目以外の科目での受験は認めません。
- ⑤ 試験場および試験室において、他の受験者に迷惑となるような行為を禁止します。
- ⑥ 受験票は、試験室の外に出る際には、必ず携帯してください。
- ⑦ 試験に必要なもの、かばん等に入れて椅子の下に置いてください。
- ⑧ 机上に置けるものは受験票・鉛筆（和歌・格言等が印刷されているものは不可）・シャープペンシル・消しゴム・鉛筆削り（電動式を除く）・時計（計時機能だけのもの）・眼鏡です。これ以外の所持品を置くことは認めません。アラームや時報機能のついた時計は、試験室に入る前に必ず設定を解除してください。
- ⑨ 英文字や地図等がプリントされている服等は着用しないでください。
- ⑩ 筆記用具・腕時計の貸借は一切禁止します。忘れずに持参してください。
- ⑪ 定規・コンパス・計算機等の補助具や**電子辞書・携帯電話・スマートフォン・ウェアラブル端末・ICレコーダー・イヤホン等の電子機器類は使用できません。**
- ⑫ **携帯電話等の電子機器類は必ずアラームを解除し、電源を切ってかばん等に入れてください。**なお、試験時間にかばん等の中で携帯電話等の電子機器類の着信音やマナーモードの振動音が発生した場合には、監督者が本人の了解を得ずにかばん等を試験室外に持ち出し、試験場本部で保管する場合があります。
- ⑬ **面接試験中および面接控室等での待機時間においても携帯電話等の電子機器類は使用できません。**携帯電話等の電子機器類は、電源を切ってかばん等に入れてください。
- ⑭ ハンカチ、ティッシュペーパー、ひざかけ、目薬等の使用を希望する者は、監督者に申し出て、その指示に従ってください。
- ⑮ 「耳せん」は、監督者の指示等が聞き取れないことがありますので使用できません。
- ⑯ 「簿記」を受験する者は、単なる計算機能のみを有した電子計算機またはソロバンの使用を認めます。また、赤色の筆記用具の使用も認めます。
- ⑰ 試験時間内の答案提出、退室は認めません。試験中の発病等やむを得ない場合は、手を挙げて監督者の指示に従ってください。ただし、一時退室が認められた場合でも試験室以外での受験はできません。また、一時退室をした場合の試験時間の延長は認めません。
- ⑱ 試験時間中に日常的な生活騒音等（監督者の巡回による足音・監督業務上必要な打合せなど、自動車・風雨・空調の音など、周囲の受験者の咳・くしゃみ・鼻をすする音など、時計や携帯電話等の電子機器類の短時間の鳴動、照明の点滅、周囲の建物のチャイム音・周囲の工事音など）が発生した場合でも救済措置は行いません。
- ⑲ 試験時間中に以下の不正行為または不正行為が疑われる場合、退室を命じ、失格となることがあります。
 - (1) 監督者の指示に従わないこと。
 - (2) カンニング（他の受験者の答案等を見ること、カンニングペーパーの使用等）をすること。
 - (3) 使用を認められていない用具を使用して解答すること。
 - (4) 電子辞書・携帯電話・スマートフォン・ウェアラブル端末・ICレコーダー・イヤホン等の電子機器類を使用（机上に置く等）したり、身につけていること（面接控室等での待機時間を含む）。
 - (5) その他、試験の公平性を損なう行為をすること。上記の不正行為が認められた場合、それ以降の受験および当該年度における本学のすべての入学試験の受験を認めません。その際、入学検定料の返還は行いません。
- ⑳ 試験終了後、忘れ物がないかを確認してから退室してください。忘れ物をした場合は、受験した各試験場まで連絡してください（73・74ページ参照）。ただし、博多試験場で受験した場合は帝京大学入試センター（フリーダイヤル ☎ 0120-335933）まで連絡してください。
- ㉑ **受験票は合否確認の際に必要となりますので、必ず持ち帰り、大切に保管してください。**
- ㉒ 試験室はすべて禁煙です。

8. 学校保健安全法で出席の停止が定められている感染症に関する注意事項

試験当日、学校保健安全法で出席の停止が定められている感染症（インフルエンザ、麻疹、水ぼうそう等）に罹患し、治癒していない場合は、他の受験者や監督者等への感染のおそれがありますので、受験をご遠慮願います。ただし、病状により学校医その他の医師において伝染のおそれがないと認められた場合は、この限りではありません。

なお、上記により受験をご遠慮いただいた場合でも、追試験等の特別措置および入学検定料の返還は行いません。試験当日の体調管理については、十分に注意してください。

9. 新型コロナウイルス感染症に関する注意事項

文部科学省の指針により、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止の観点から、以下の注意事項にご協力ください。

- ① 発熱・咳等の症状がある受験者はあらかじめ医療機関を受診してください。
- ② 以下に該当する方は試験日前日（月曜～金曜 9：00～16：30／土曜 9：00～12：00）までに帝京大学入試センターまで申し出てください。振替試験等の特別措置を行います。
 - (1) 新型コロナウイルスに罹患し、試験日までに医師が治癒したと診断していない受験者。
 - (2) 試験日までに保健所等から濃厚接触者に該当するとされた受験者。
 また、上記(1)(2)以外で発熱・咳等の症状が続いている受験者は帝京大学入試センターへお問い合わせください。
- ③ 試験当日の朝は、各自検温を行い、健康状態を確認した上で試験場に向かってください。
- ④ 試験当日に高熱・息苦しさ・強い倦怠感等の症状がある場合は、試験場に向かう前に帝京大学入試センターまで申し出てください。振替試験等の特別措置を行います。
- ⑤ 症状の有無にかかわらず、各自マスク（無地のもの）を持参し、試験場内では、本人確認時および昼食時以外は常に着用してください。休憩時間や昼食時における他者との接触、会話を極力控えてください。また、マスクは試験場内では廃棄できません。
- ⑥ 感染拡大を防止するため、休憩時間や昼食時に発生したゴミやティッシュ等は各自で持ち帰ってください。
- ⑦ 手洗い・手指の消毒等のご協力をお願いします。
- ⑧ 試験当日、試験室の窓を開放し、換気を行うため、上着等の暖かい衣服を持参してください。
- ⑨ 試験終了後は寄り道などはせず、なるべくまっすぐ帰宅をし、帰宅後は手や顔を洗うようにしてください。
- ⑩ 新型コロナウイルス感染者が発生した場合、濃厚接触者の特定を行うため、保健所等に受験者のリストを共有する場合があります。
- ⑪ 試験後1週間以内に新型コロナウイルス「陽性」と診断された場合は、帝京大学入試センターまで連絡してください。

※注意事項に追加・変更がある場合は、随時本学ホームページにてお知らせしますので、定期的に確認してください。

新型コロナウイルス感染症に関するお問い合わせは、帝京大学入試センター（フリーダイヤル ☎ 0120-335933）まで連絡してください。

合格通知の勧誘にご注意ください!!

入学試験前日や当日、本学関係者を装い、駅前および路上で合格通知の電話・メール配信等の強制的な勧誘や、印刷物を配布している場合もありますが、本学とは一切関係ありません。

したがって事故が生じた場合でも、本学は一切責任を負いませんので十分に注意してください。

合否判定・合格発表

合否判定

各学部・学科の選考方法により、合否判定を行います。
選択科目による有利、不利はありません。各試験教科の配点ウエイトを合計点に適切に反映することを目的に、標準化等による得点調整を行う場合があります。

合格発表

●Webによる合否照会システム

合格発表日の11時から合格発表日6日後の22時までに限り、Webによる合否結果の照会サービスを利用することができます。

なお、以下の利用可能期間以外は合否照会できません。必ず利用可能期間内に合否照会URLより合否を確認してください。



合否照会URL (Webアドレス)

<https://www.gouhi.com/teikyo/>



利用可能期間

合格発表日 11:00～合格発表日6日後 22:00



注意点

- ①操作方法については画面の指示に従って操作してください。
- ②利用の際には「受験番号（7桁）」、「誕生日（4桁）」が必要となります。
- ③2日以上受験した場合は、すべての受験番号を照会してください。
- ④帝京大学入試センターへの合否結果や受験番号、誕生日等に関する問い合わせには、一切応じられません。また、パソコン等の設定などについての問い合わせにも応じられません。
- ⑤確認忘れ等があっても、利用可能期間以外に合否照会はできません。

※システムの誤操作、入力ミス、確認ミス等を理由とした、入学手続締切日を過ぎてからの入学手続きは一切認めません。

●一次選考合格通知について

二次選考を実施する入試の一次選考合格者は、インターネット出願サイトのマイページにログインし、マイページメニューの「オンライン受験票」より「一次選考合格通知兼二次選考受験票」をダウンロード・印刷してください。一次選考合格通知の郵送は行いません。

二次選考の試験日当日は、「一次選考合格通知兼二次選考受験票」を必ず持参してください。

合格書類について

合格書類の郵送は行いません。入学手続の方法については、64・65ページの「入学手続」を確認し、必要書類の印刷後入学手続を行ってください。

ただし、ジュニアマイスター顕彰特別推薦枠合格者についてのみ、合格発表日に志願者本人宛で、合格通知書、入学許可書および入学手続に必要な書類を速達で郵送します。

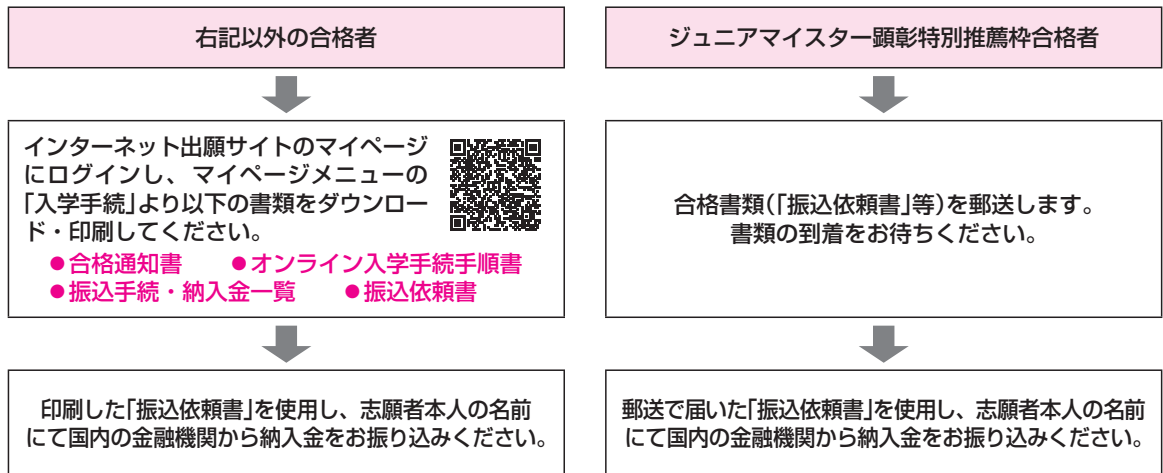
追加合格

- (1) 入学手続状況により欠員が生じた場合、成績上位者より順に相応人数の追加合格を出すことがあります。
- (2) 追加合格者を出す場合、本学より本人に郵便または電話にて連絡します。
入学手続の方法については、64・65ページの「入学手続」を確認し、必要書類の印刷後入学手続を行ってください。
- (3) 追加合格状況に関する問い合わせについては一切お答えできません。

入学手続

手続方法

- (1) 入試区分や合格内容により合格発表方法が異なります(62ページ参照)。入学手続についても以下のとおり手順が異なりますので、該当の手続方法を確認の上、納入金(12・13ページ参照)をお振り込みください。

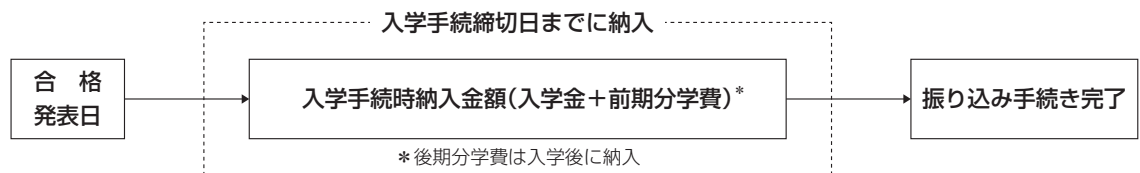


ゆうちょ銀行から納入金を振り込む場合、現金による振り込みはできません。ゆうちょ銀行口座の「通帳と届出印」または「キャッシュカード」が必要です。詳細については、ゆうちょ銀行または郵便局にお問い合わせください。

※本人確認手続に関する法令により、金融機関において10万円を超える現金による振り込みをされる場合には、本人確認書類(運転免許証、健康保険証等)の提示が必要となります。詳細については振り込みを依頼する金融機関にお問い合わせください。

- (2) 納入金は、合格発表日から**入学手続締切日(14~16ページ参照)までに本学へ着金するように振り込んでください**。金融機関の取り扱いにより、送金が翌日扱いになる場合がありますのでご注意ください。着金日等の詳細については各金融機関にお問い合わせください。
入学手続締切日までに振り込み手続き(本学への着金)を完了しない場合は、入学の意思がないものとみなし、入学許可を取り消します。なお、入学手続締切日の延期等は一切できません。

●納入金は入学手続時納入金額(入学金+前期分の学費)を納入してください。



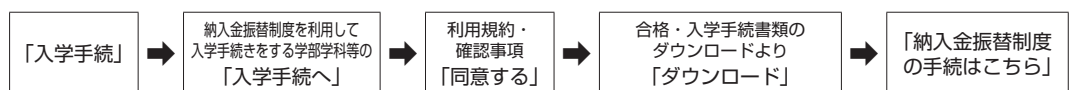
(3) 納入金振替制度

帝京大学・帝京大学短期大学・帝京高等看護学院・帝京山梨看護専門学校のいずれかで納入金の手続きを完了した者^(※1)は、4校間および学部・学科・コース間にて納入金(入学金を含む)を振り替えることができます。納入金の差額については返金または追加納入となり、該当者はインターネット出願サイトのマイページにログインし、マイページメニューの「入学手続」^(※2)より振替案内のダウンロード・印刷が可能となります。希望される方は案内に従って手続きを行ってください。

また、同時期に複数の学部・学科・コースに合格した場合、インターネット出願サイトのマイページメニューの「入学手続」に振替案内は掲載されません。納入金の振替を希望される方は、振替先の学部・学科・コースの入学手続締切日までに帝京大学入試センターへ申し出てください。なお、締切日を過ぎての申し出は受け付けません。

(※1) 入学手続時納入金額(入学金+前期分学費)を納入済の者

(※2) マイページでの納入金振替制度の操作手順



- (4) 納入金の手続き後、志願者本人宛に入学案内書類一式を委託先の業者から発送します(到着までに1週間程度かかります)。入学案内書類に同封の「送付書類のご案内」に従って必要書類を提出してください。

●入学手続き完了後でも、入学資格がないことが判明した場合には、入学許可を取り消します。

その場合、納入金のうち入学金を除く金額を返還しますが、手続き、期限等については、次頁の入学辞退に準じます。

(5) 入学前教育（入学準備教育）

本学では、入学手続き完了後も学習意欲を継続し、大学生活にスムーズに入っていけるよう、入学前教育（入学準備教育）を実施しています。詳細については、入学手続き完了後に送付する書類を確認してください。

学校・学部	送付方法
帝京大学 医学部	入学案内書類とは別途送付
帝京大学 薬・経済・法・文・外国語・教育・医療技術・福岡医療技術学部 帝京大学短期大学	入学案内書類に同封
帝京大学 理工学部	入学案内書類に同封または別途送付

※ 入学が近い入試時期については実施していない学部・学科もあります。医学部は学校推薦型選抜のみ実施しています。入学前教育（入学準備教育）の実施内容については、変更となる場合があります。

(6) 高等教育の修学支援新制度（入学金・授業料減免）に関わる注意

日本学生支援機構給付奨学金の予約採用（入学金・授業料減免の権利をお持ちの方）の決定通知を受け取られた方についても、入学時納入金額を期日までに納入してください。入学金の返金・授業料減免に関する手続きは入学後に行います。なお、本学の入学を辞退される場合は、本制度の適用外となり、本学の入学金は返還されません。

【パソコン・ネットワーク環境整備のお願い】

本学では、授業利用や情報収集、履修登録の確認、就職活動等のため、自分専用のパソコンの所持を推奨しています。入学案内書類等に本学で推奨するパソコンを紹介しておりますので、パソコン選定の一候補として検討してください。ただし、一部の学部・学科等においては、推奨するパソコンの紹介はしていません。また、新型コロナウイルス感染防止等の緊急事態時には、キャンパスにおける対面授業が行われなくなり、オンライン授業に切り替わる場合があります。オンライン授業を受講するには、安定したネットワーク環境が必要となります。ご家庭におかれましては、通信量や通信速度のネットワーク環境の整備をし、緊急事態時に備えていただきますようお願いいたします。また、一人暮らしをする際のアパート・マンションにもWi-Fi等のネットワーク環境の確保をお願いいたします。

※ 経済学部地域経済学科・教育学部初等教育学科初等教育コース・理工学部・医療技術学部柔道整復学科の複数の授業では、大学が指定する機能・OSを備えたノートパソコン等の持参が必須です。詳細については、入学案内書類を参照してください。

▶ 入学辞退

納入金の手続き完了後に、入学辞退を希望し、インターネット出願サイトより**2023年3月31日（金）16時00分**までに入学辞退手続の登録をした場合には、入学金を除く金額を返還します。なお、辞退登録後の変更は一切受け付けません。詳細については、「オンライン入学手続手順書」または入学案内書類に同封の「送付書類のご案内」を参照してください。

奨学金・教育ローン

本学は、さまざまな奨学金制度および教育ローン制度を用意して、学生生活をサポートしています。主な制度の概要は以下のとおりです。なお、奨学金等は重複受給できない場合があります。詳細については本学のホームページをご覧ください。

https://www.teikyo-u.ac.jp/studentlife/life_support/financial_support/

“自分流”奨学金制度

高い修学意欲を持ちながら、家計支持者の死亡、失職等による家計状況の急変により、経済的に修学が困難となった帝京大学の学部生および帝京大学短期大学の学生を対象として授業料を年額10万円減免します。

後援会奨学金

諸事情により家計が急変し、経済的理由により修学が困難となった者を補助する制度です。

帝京大学経済学部（経済学科、国際経済学科、経営学科、観光経営学科）、法学部、文学部、外国語学部、教育学部、医療技術学部（スポーツ医療学科健康スポーツコース、トップアスリートコース）および帝京大学短期大学

・本学が定める学業成績基準を満たしている学生のうち、経済的理由により修学継続が困難である学生を対象とします。

帝京大学経済学部地域経済学科、理工学部、医療技術学部柔道整復学科

・経済的理由により修学継続が困難である者で、修学意欲が高いと認められる学生を対象とします。

帝京大学 成績優秀者奨学金制度

第一種奨学生 帝京大学薬学部、経済学部、法学部、文学部、外国語学部、教育学部、理工学部、医療技術学部、福岡医療技術学部における2年次以上の学生で、前年度の成績上位の者を対象として、学納金を年額20万円減免します。

第二種奨学生 帝京大学経済学部、法学部、文学部、外国語学部、教育学部、理工学部、医療技術学部（スポーツ医療学科健康スポーツコース、トップアスリートコース）における2年次以上の学生で、前年度の成績上位の者を対象として、学納金を年額10万円減免します。

帝京大学短期大学 成績優秀者奨学金制度

第一種奨学生 各学科1名を対象として、10万円を給付します。

第二種奨学生 第一種奨学生と併せて各学科5名以内を対象として、5万円を給付します。

各学科において対象者が5名に満たない場合は、両学科併せて10名以内とします。

帝京大学 入学金返還制度（兄弟姉妹）

帝京大学薬学部、経済学部、法学部、文学部、外国語学部、教育学部、理工学部、医療技術学部、福岡医療技術学部への入学者で、入学年度において兄弟姉妹に帝京大学の学部在生を持つ者は、入学後6月末までに申請することで納入済入学金の全額について返還します（兄弟姉妹が帝京大学の大学院や短期大学、専門学校、高等学校、帝京平成大学、帝京科学大学等のグループ校に在学していても返還の対象となりません）。兄弟姉妹が同一年度に入学する場合は、1名分の入学金が返還の対象となります。

帝京大学短期大学 入学金返還制度（兄弟姉妹）

帝京大学短期大学への入学者で、入学年度において兄弟姉妹に帝京大学短期大学の学科在生を持つ者は、入学後6月末までに申請することで納入済入学金の全額について返還します（兄弟姉妹が帝京大学や、帝京大学の大学院、専門学校、高等学校、帝京平成大学、帝京科学大学等のグループ校に在学していても返還の対象となりません）。兄弟姉妹が同一年度に入学する場合は、1名分の入学金が返還の対象となります。

帝京大学 入学金返還制度（卒業生子女）

帝京大学薬学部、経済学部、法学部、文学部、外国語学部、教育学部、理工学部、医療技術学部、福岡医療技術学部への入学者で、帝京大学卒業生の子女は、入学年度において入学後6月末までに申請することで納入済入学金の全額について返還します（帝京大学の大学院や短期大学、専門学校、高等学校、帝京平成大学、帝京科学大学等のグループ校の卒業生子女は返還の対象となりません）。

帝京大学短期大学 入学金返還制度（卒業生子女）

帝京大学短期大学への入学者で、帝京大学短期大学卒業生の子女は、入学年度において入学後6月末までに申請することで納入済入学金の全額について返還します（帝京大学や、帝京大学の大学院、専門学校、高等学校、帝京平成大学、帝京科学大学等のグループ校の卒業生子女は返還の対象となりません）。

高等教育の修学支援新制度

進学意欲のある学生の大学、短期大学、高等専門学校、専門学校への進学を支援するため、政府より授業料・入学金の免除または減額と、返還を要しない給付型奨学金を大幅に拡充する制度です。

詳細は本学ホームページおよび文部科学省ホームページをご確認ください。

帝京大学ホームページ：https://www.teikyo-u.ac.jp/university/basic_info/gratuitous_education

文部科学省ホームページ：https://www.mext.go.jp/a_menu/koutou/hutankeigen/index.htm

帝京大学および帝京大学短期大学 資格取得支援制度

帝京大学および帝京大学短期大学の学部・学科在学中に以下の資格を取得した在学生に対して、資格検定料相当額を奨学金として支給します。

- | | | |
|---------|--------------------|---------------------|
| ・弁理士 | ・宅地建物取引士 | ・TOEFL iBT®61以上 |
| ・公認会計士 | ・行政書士 | ・IELTS 5.5以上 |
| ・税理士 | ・実用英語技能検定(英検)準1級以上 | ・アスレティックトレーナー 1次・2次 |
| ・不動産鑑定士 | ・TOEIC®600以上 | ・ファイナンシャル・プランニング |
| ・司法書士 | ・TOEIC®IP600以上 | 技能士(FP)2級以上 等 |

その他の資格等詳細については本学ホームページをご確認ください。

https://www.teikyo-u.ac.jp/studentlife/life_support/financial_support/for_student/qualification_support

帝京大学公衆衛生学研究医養成奨学金（医学部）

公衆衛生学の研究医の養成を目的とし、帝京大学公衆衛生学研究医養成コースにて本学独自の奨学制度を設置しています。

【募集人数】 毎年3名

【貸与額】 医学部1～3年：月額5万円

医学部4～6年：月額10万円

初期臨床研修2年間：月額10万円

大学院博士課程4年間：月額5万円

【貸与期間】 医学部1年～6年の6年間、大学院4年間の計10年間。途中学年からの貸与が決定した場合は、貸与が決定した学年から大学院4年までの期間とする。

（本学大学院に入学前に本学の附属病院で初期臨床研修を行う場合は2年間を加える）

【申込資格】 (1) 本学医学部・大学院医学研究科一貫プログラムによる公衆衛生学研究医養成コースに登録し、公衆衛生学研究医養成コースとして設定した教育活動に参加する意思がある者。なお、同教育活動へは本学医学部第1学年から参加でき、途中学年からの参加を認める。

(2) 本学医学部卒業後、本学大学院医学研究科に進学して、公衆衛生学に関する研究で博士(医学)の学位を取得する意思がある者。

(3) 本学医学部卒業後、定められた期間において、公衆衛生学に関する研究に従事する意思がある者。

(4) 成績優秀にして、かつ、心身健全である者。

・選考は入学後に行います。

帝京大学医学部海外臨床実習奨学金（医学部）

医学部6年次に行われる選択制臨床実習において、海外臨床実習の派遣が決定した学生に実習にかかる費用の一部を支給する制度です。

【募集人数】 3名

【支給額】 実習にかかる旅費、宿泊費、実習参加費等を実習終了後に最大30万円支給

【対象者】 医学部6年生（選考は5年次に行う）

・5年次に書類、面接により選考を行います。

福島県地域医療医師確保修学資金（医学部）

地域の医師確保の観点から本学と福島県が連携し、卒業後に同県が指定する医療機関で指定期間医療に従事することを条件として、福島県が修学資金を貸与する制度です。

【募集人数】 2名 ※人数が変更となる場合は、本学ホームページ等において公表します。

【貸与額】 月額23万5千円（予定）、入学に相当する額100万円（上限）

【貸与期間】 学則の定める正規の在学期間の範囲（6年）

【申込資格】 本学医学部一般選抜（福島県特別地域枠）で入学し、在学中は福島県が定める「キャリア形成卒前支援プラン」、卒業後は福島県が定めるキャリア形成プログラムの適用を受け、福島県が指定する医療機関に医師として勤務することを誓約できる者。

・貸与条件や返還免除などの詳細については、本学ホームページおよび福島県ホームページをご確認ください。

千葉県医師修学資金貸付制度（医学部）

地域の医師確保の観点から本学と千葉県が連携し、卒業後に同県が指定する医療機関で指定期間医療に従事することを条件として、千葉県が修学資金を貸与する制度です。

【募集人数】 2名 ※人数が変更となる場合は、本学ホームページ等において公表します。

【貸与額】 月額20万円

【貸与期間】 学則の定める正規の在学期間の範囲（6年）

【申込資格】 本学医学部一般選抜（千葉県特別地域枠）で入学し、在学中は千葉県が定める「キャリア形成卒前支援プラン」、卒業後は千葉県が定めるキャリア形成プログラムの適用を受け、千葉県知事が指定する医療機関で医師の業務に従事することを誓約できる者。

・貸付条件や返還免除などの詳細については、本学ホームページおよび千葉県ホームページをご確認ください。

静岡県医学修学研修資金（医学部）

地域の医師確保の観点から本学と静岡県が連携し、卒業後に同県が指定する医療機関で指定期間医療に従事することを条件として、静岡県が修学資金を貸与する制度です。

【募集人数】 2名 ※人数が変更となる場合は、本学ホームページ等において公表します。

【貸与額】 月額20万円

【貸与期間】 学則の定める正規の在学期間の範囲（6年）

【申込資格】 本学医学部一般選抜（静岡県特別地域枠）で入学し、在学中は静岡県が定める「キャリア形成卒前支援プラン」、卒業後は静岡県が定めるキャリア形成プログラムの適用を受け、将来、静岡県が指定する医療機関に医師として従事することを誓約できる者。

・貸与条件や返還免除などの詳細については、本学ホームページおよび「ふじのくに地域医療支援センター」ホームページをご確認ください。

茨城県地域医療医師修学資金貸与制度（医学部）

地域の医師確保の観点から本学と茨城県が連携し、卒業後に同県が指定する医療機関で指定期間医療に従事することを条件として、茨城県が修学資金を貸与する制度です。

【募集人数】 1名

【貸与額】 月額25万円

【貸与期間】 学則の定める正規の在学期間の範囲（6年）

【申込資格】 **本学入学試験前に茨城県へ修学資金貸与の申し込みをし、かつ県の実施するeラーニングを受講した者**であって、本学医学部一般選抜（茨城県特別地域枠）で入学し、在学中は茨城県が定める「キャリア形成卒前支援プラン」、卒業後は茨城県が定めるキャリア形成プログラムの適用を受け、茨城県が指定する医療機関に医師として従事することを誓約できる者。

※茨城県への申し込みに関する詳細については、茨城県地域医療支援センターホームページ「イバラキドクターズライフ」をご確認ください。

・貸与条件や返還免除などの詳細については、本学ホームページおよび茨城県地域医療支援センターホームページ「イバラキドクターズライフ」をご確認ください。

帝京大学地域医療医師確保奨学金（医学部）

地域医療における医師の確保を図るため、本学独自の奨学金制度を設置しています。

申込資格などについては以下のとおりとなります。

【募集人数】 4名程度

【貸与額】 初年度：546万円（入学金全額、授業料半額、初年度の医学教育維持費の合計額に相当）

2年次以降：210万円（入学年次の授業料半額、当該年度の医学教育維持費の合計額に相当）

【貸与期間】 学則の定める正規の在学期間の範囲（6年）

【申込資格】 次に掲げる要件を全て満たしていること（出身地不問）

- (1) 福島県、千葉県、茨城県および静岡県（本学と連携している都道府県）の医師修学資金を申請し、本学を卒業後、県が指定する医療機関に指定された期間を勤務する意思のある者、または本学医学部附属病院分院に指定された期間、勤務する意思のある者。
- (2) 高等学校もしくは中等教育学校を2022年3月に卒業した者、または2023年3月卒業見込みの者。
- (3) 成績優秀にして、かつ心身健全である者。

・選考は入学後に行います。

・返還免除など詳細については、本学ホームページをご確認ください。

※帝京大学公衆衛生学研究医養成奨学金、福島県地域医療医師確保修学資金、千葉県医師修学資金貸付制度、静岡県医学修学研修資金、茨城県地域医療医師修学資金貸与制度および帝京大学地域医療医師確保奨学金については、以下までお問い合わせください。

帝京大学 板橋キャンパス事務部 TEL：03-3964-8392

受付時間：月曜～金曜 8:30～17:00 土曜 8:30～12:30 ※祝日・年末年始（12/29～1/3）を除く

帝京大学ちば総合医療センター看護学生奨学金（医療技術学部看護学科、福岡医療技術学部看護学科）

卒業後、帝京大学ちば総合医療センターに看護師、助産師として勤務する方を対象に、在学中に必要な経費の一部を奨学金として貸し付けする制度があります。

【貸付額】 月額 3万円

【貸付期間】 貸付期間は学則に定める正規の在学期間（1年次から4年次までの4年間）の範囲とします。また、帝京大学グループの助産専攻科に進学した者は1年間延長できます。

【返還の免除】 本学を卒業後、看護師、助産師の免許を取得し、奨学金の貸付を受けた期間、帝京大学ちば総合医療センターに勤務した場合は、返還を免除します。

※帝京大学ちば総合医療センター看護学生奨学金については、以下までお問い合わせください。

帝京大学入試センター ☎ 0120-335933（携帯電話からも利用できます）

受付時間：月曜～金曜 8:30～17:00 土曜 8:30～12:30 ※祝日・年末年始（12/29～1/3）を除く

提携教育ローン

株式会社ジャックスが納入金を立替払いする制度があります（本学は紹介のみ。株式会社ジャックスの審査あり）。在学期間＋卒業後6ヶ月間、元金の返済が猶予されます。また、担保・保証人は原則として不要です。詳細は本学のホームページをご確認ください。

https://www.teikyo-u.ac.jp/studentlife/life_support/financial_support/

国の教育ローン

日本政策金融公庫で教育ローンを取り扱っています。融資の内容や手続きなど、詳細については公庫各支店にお問い合わせください。

奨学金等一覧表

		帝 京 大 学							帝京大学 短期大学
		医学部	薬学部	経済学部 法学部 文学部 外国語学部	教育学部	理工学部	医療技術学部	福岡医療技術学部	現代ビジネス学科 人間文化学科
“自分流”奨学金制度		○	○	○	○	○	○	○	
後援会奨学金		×	×	○	○	△※1	×	○	
帝京大学 成績優秀者奨学金制度	第一種奨学生	×	○	○	○	○	○	×	
	第二種奨学生	×	×	○	○	△※2	×	×	
帝京大学短期大学 成績優秀者奨学金制度	第一種奨学生	×	×	×	×	×	×	○	
	第二種奨学生	×	×	×	×	×	×	○	
帝京大学入学金返還制度(兄弟姉妹)		×	○	○	○	○	○	×	
帝京大学短期大学入学金返還制度(兄弟姉妹)		×	×	×	×	×	×	○	
帝京大学入学金返還制度(卒業生子女)		×	○	○	○	○	○	×	
帝京大学短期大学入学金返還制度(卒業生子女)		×	×	×	×	×	×	○	
高等教育の修学支援新制度		○	○	○	○	○	○	○	
帝京大学および帝京大学短期大学 資格取得支援制度		○	○	○	○	○	○	○	
帝京大学公衆衛生学研究医養成奨学金		○	×	×	×	×	×	×	
医学部海外臨床実習奨学金		○	×	×	×	×	×	×	
福島県地域医療医師確保修学資金		○	×	×	×	×	×	×	
千葉県医師修学資金貸付制度		○	×	×	×	×	×	×	
静岡県医学修学研修資金		○	×	×	×	×	×	×	
茨城県地域医療医師修学資金貸与制度		○	×	×	×	×	×	×	
帝京大学地域医療医師確保奨学金		○	×	×	×	×	×	×	
帝京大学ちば総合医療センター看護学生奨学金		×	×	×	×	△※3	△※3	×	
提携教育ローン		○	○	○	○	○	○	○	

○……全学科において利用可能 △……一部の学科等において利用可能 ×……利用不可

※1 スポーツ医療学科健康スポーツコース、トップアスリートコースおよび柔道整復学科は利用可能

※2 スポーツ医療学科健康スポーツコース、トップアスリートコースは利用可能

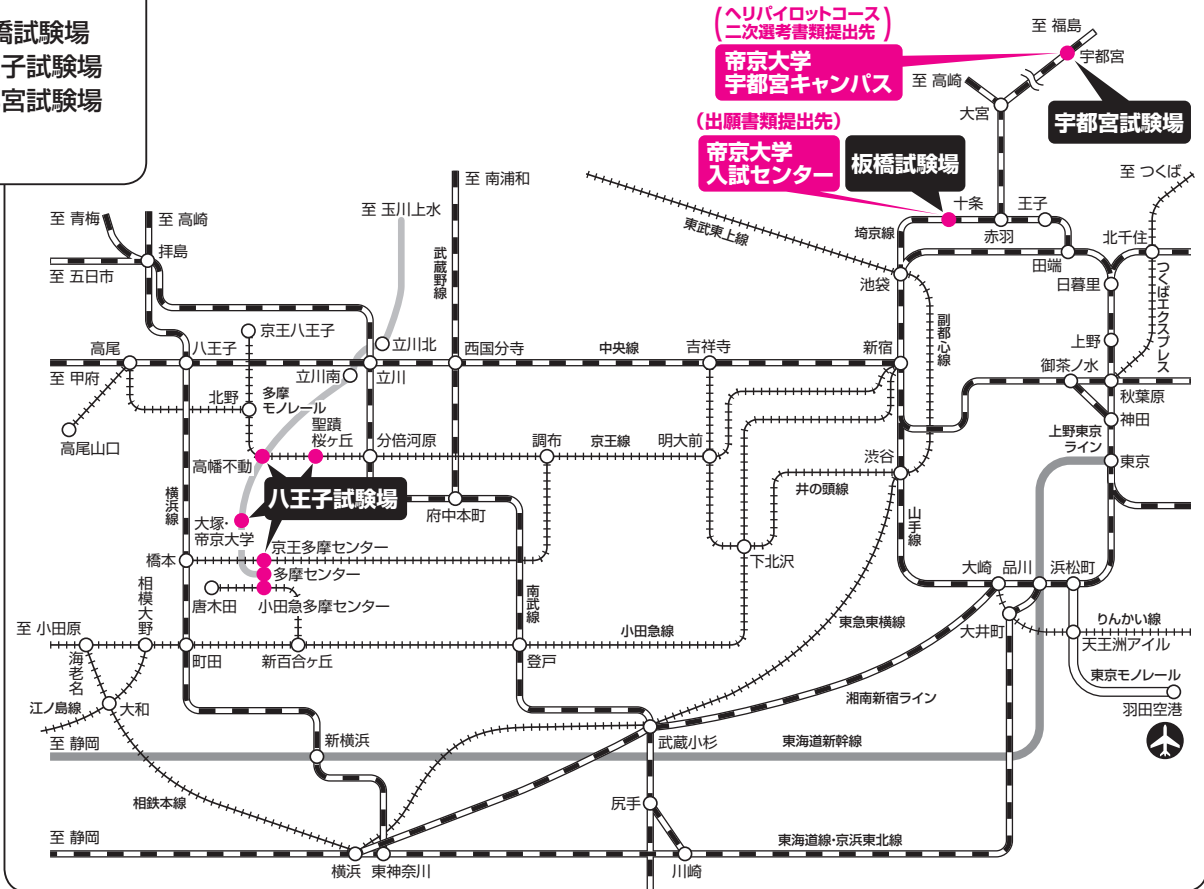
※3 看護学科のみ利用可能

試験場案内

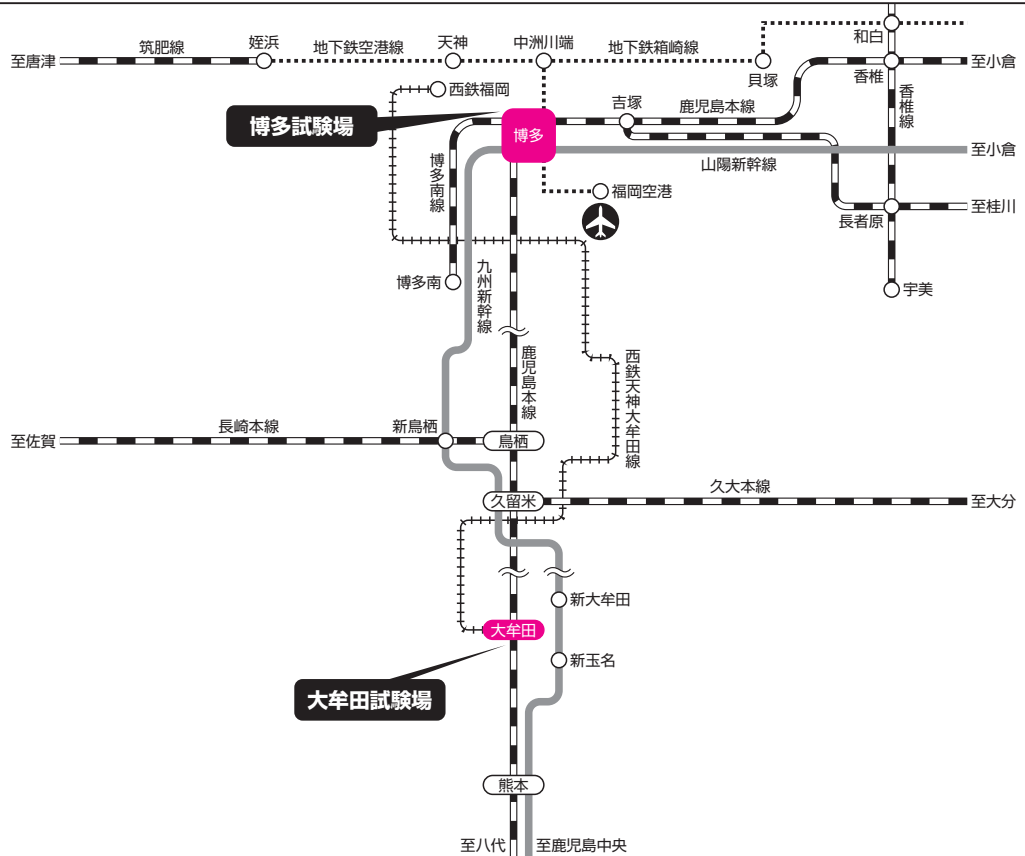
バスの所要時間については標準運行時間を表示しています。試験場へは公共の交通機関を利用してください。

路線図

板橋試験場
八王子試験場
宇都宮試験場



博多試験場
大牟田試験場



インターネットによる出願

試験に関する注意

合格判定・合格発表

入学手続・奨学金等

試験場案内

宇都宮試験場：帝京大学 宇都宮キャンパス

ヘリパイロットコース 帝京大学 宇都宮キャンパス 二次選考書類提出先 学生サポートチーム

<所在地>

〒320-8551
栃木県宇都宮市豊郷台1-1
TEL：028-627-7123

◎JR東北新幹線・宇都宮線

宇都宮駅 西口下車

○関東バス5番のりば「帝京大学(直通)」行きに
乗車し20分、終点「帝京大学」下車

○関東バス5番のりば「豊郷台・帝京大学」・「豊郷台・ニュー富士見」・「宇都宮美術館」行きに
乗車し20分、「帝京大学」下車

○関東バス5番のりば「済生会病院・帝京大学」
行きに乗車し25分、終点「帝京大学」下車

注意事項

駐車場はありませんので、電車・バス等公共の交通機関を利用してください。



大牟田試験場：帝京大学 福岡キャンパス

<所在地>

〒836-8505
福岡県大牟田市岬町6-22
TEL：0944-57-8333

※勝立校舎ではありませんのでご注意ください。

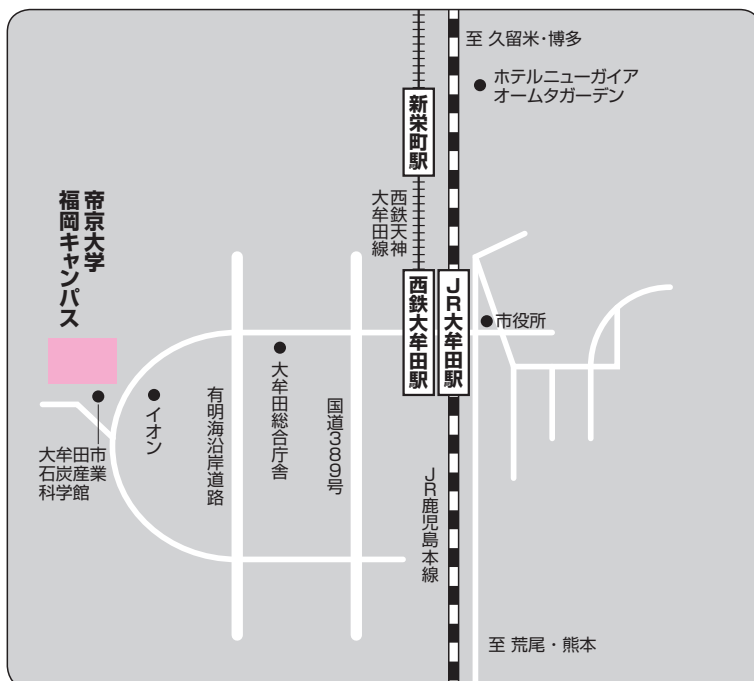
◎西鉄天神大牟田線・JR鹿児島本線

大牟田駅 西口下車

※試験当日は「帝京大学福岡キャンパス」行きの西鉄バスの運行がありません。
スクールバスにて対応します。

注意事項

駐車場はありませんので、電車・バス等公共の交通機関を利用してください。



博多試験場：TKPガーデンシティ博多（サットンホテル博多シティ内5F）

<所在地>

〒812-0011

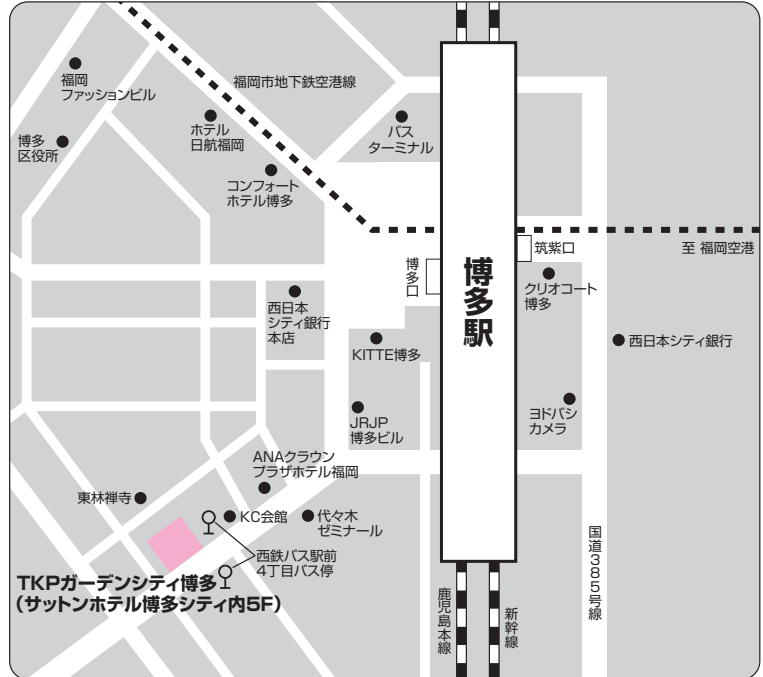
福岡県福岡市博多区博多駅前3-4-8

◎JR線・福岡市地下鉄 博多駅

○博多口から徒歩約8分

注意事項

- ①福岡医療技術学部は総合型選抜Ⅰ期のみ博多第2試験場となります。下図の博多第2試験場を確認してください。
- ②入試に関することは、帝京大学入試センター（フリーダイヤル☎0120-335933）にお問い合わせください。
博多試験場には、一切問い合わせはしないでください。
- ③駐車場はありませんので、電車・バス等公共の交通機関を利用してください。



博多第2試験場：TKPカンファレンスシティ博多（博多石川ビル）

福岡医療技術学部 総合型選抜Ⅰ期のみ

<所在地>

〒812-0011

福岡県福岡市博多区博多駅前3-19-5

◎JR線・福岡市地下鉄 博多駅

○博多口から徒歩約6分

注意事項

- ①福岡医療技術学部は総合型選抜Ⅰ期のみ博多第2試験場となります。
- ②入試に関することは、帝京大学入試センター（フリーダイヤル☎0120-335933）にお問い合わせください。
博多第2試験場には、一切問い合わせはしないでください。
- ③駐車場はありませんので、電車・バス等公共の交通機関を利用してください。



新型コロナウイルス感染症防止による追加試験場

新型コロナウイルスの感染防止のため、本学試験場の定員を超えた場合に、池袋試験場または中野試験場（帝京平成大学池袋キャンパス・中野キャンパス）での受験となる場合があります。

※池袋試験場、中野試験場は、出願時に選択することはできません。

池袋試験場：帝京平成大学 池袋キャンパス

<所在地>

〒170-8445
東京都豊島区東池袋2-51-4

◎JR山手線・JR埼京線・東武東上線
池袋駅 東口下車

○徒歩12分

◎東京メトロ有楽町線 東池袋駅下車

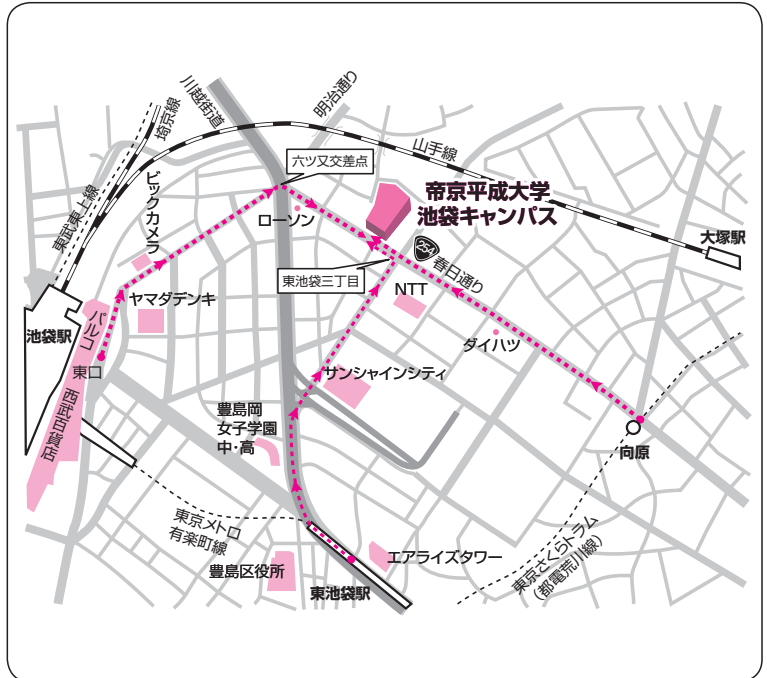
○2番出口から徒歩10分

◎都電荒川線 向原駅下車

○徒歩10分

注意事項

- ①入試に関することは、帝京大学入試センター（フリーダイヤル ☎0120-335933）にお問い合わせください。
帝京平成大学池袋キャンパスには、一切問い合わせはしないでください。
- ②駐車場はありませんので、電車・バス等公共の交通機関を利用してください。



中野試験場：帝京平成大学 中野キャンパス

<所在地>

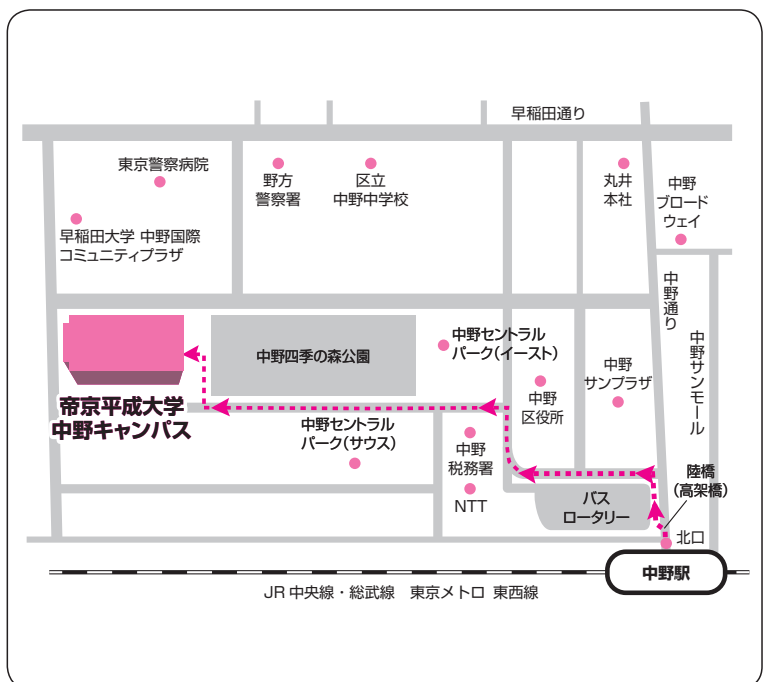
〒164-8530
東京都中野区中野4-21-2

◎JR中央線・JR総武線・東京メトロ東西線
中野駅 北口下車

○徒歩約9分

注意事項

- ①入試に関することは、帝京大学入試センター（フリーダイヤル ☎0120-335933）にお問い合わせください。
帝京平成大学中野キャンパスには、一切問い合わせはしないでください。
- ②駐車場はありませんので、電車等公共の交通機関を利用してください。



宿泊施設案内 (各試験場周辺のホテル)

※直接申し込んでください

エリア	施設名	TEL	住所	最寄駅
池袋・赤羽	サンシャインシティプリンスホテル	03(3988)1111	東京都豊島区東池袋3-1-5	JR池袋駅東口徒歩8分
	ザ・ビー池袋	03(3980)1911	東京都豊島区東池袋1-39-4	JR池袋駅東口徒歩3分
	第一イン池袋	03(3986)1221	東京都豊島区東池袋1-42-8	JR池袋駅東口徒歩2分
	ホテルメトロポリタン	03(3980)1111	東京都豊島区西池袋1-6-1	JR池袋駅西口徒歩3分
	ホテルメッツ赤羽	03(5939)0011	東京都北区赤羽1-1-76	JR赤羽駅東口徒歩1分
	ダイワロイネットホテル東京赤羽	03(5249)4055	東京都北区赤羽南1-9-13	JR赤羽駅東口徒歩3分
	東横イン赤羽駅東口	03(3598)1045	東京都北区赤羽1-11-11	JR赤羽駅東口徒歩3分
	新宿	京王プラザホテル	03(3344)0111	東京都新宿区西新宿2-2-1
	ハイアットリージェンシー東京	03(3348)1234	東京都新宿区西新宿2-7-2	JR新宿駅西口徒歩9分
	新宿ワシントンホテル	03(3343)0489	東京都新宿区西新宿3-2-9	JR新宿駅南口徒歩8分
	ホテルサンルートプラザ新宿	03(3375)3211	東京都渋谷区代々木2-3-1	JR新宿駅南口徒歩3分
	ホテルブーゲンビリア新宿	03(3378)4666	東京都渋谷区笹塚1-61-8	京王線笹塚駅北口徒歩5分
調布	調布アーバンホテル	042(486)9321	東京都調布市飛田給1-1-25	京王線飛田給駅徒歩7分
	アーバンホテルツインズ調布	042(486)3500	東京都調布市布田1-47-4	京王線調布駅東口徒歩1分
	調布クレストンホテル	042(489)5000	東京都調布市小島町1-38-1	京王線調布駅中央口徒歩1分
府中	マロウドイン東京	042(369)1111	東京都府中市若松町1-4-1	京王線東府中駅北口徒歩1分
	ホテルコンチネンタル府中	042(333)7111	東京都府中市府中町1-5-1	京王線府中駅北口徒歩1分
八王子	シティホテル高幡	042(591)1121	東京都日野市高幡1005-6	京王線高幡不動駅南口徒歩2分
	ザ・ビー八王子	042(646)0111	東京都八王子市明神町4-6-12	京王線京王八王子駅徒歩1分
	アパホテル八王子駅西	042(625)1311	東京都八王子市上野町6-7	JR八王子駅北口徒歩7分
				JR八王子駅北口徒歩9分
				京王線京王八王子駅徒歩15分
	京王プラザホテル八王子	042(656)3111	東京都八王子市旭町14-1	JR八王子駅北口前徒歩0分
	マロウドイン八王子	042(623)7111	東京都八王子市三崎町6-11	JR八王子駅北口徒歩5分
	アパホテル八王子駅北	042(649)6322	東京都八王子市寺町43-2	JR八王子駅北口徒歩5分
	パレスホテル立川	042(527)1111	東京都立川市曙町2-40-15	JR立川駅北口徒歩3分
				多摩モノレール立川北駅徒歩2分
			JR立川駅北口徒歩2分	
			多摩モノレール立川北駅徒歩3分	
	公益財団法人大学セミナーハウス	042(676)8511(9~17時)	東京都八王子市下柚木1987-1	京王線北野駅北口よりタクシー5分
宇都宮	ホテルニューイタヤ	028(635)5511	栃木県宇都宮市大通り2-4-6	JR宇都宮駅西口徒歩5分
	チサンホテル宇都宮	028(634)4311	栃木県宇都宮市駅前通り3-2-3	JR宇都宮駅西口徒歩1分
	ホテルサンルート宇都宮	028(621)3355	栃木県宇都宮市駅前通り1-5-2	JR宇都宮駅西口徒歩1分
	ホテルサン・ロイヤル宇都宮	028(638)3711	栃木県宇都宮市南大通り4-7-8	JR宇都宮駅西口徒歩6分
	ホテル丸治	028(621)2211	栃木県宇都宮市泉町1-22	東武宇都宮駅徒歩1分
	宇都宮東武ホテルグランデ	028(627)0111	栃木県宇都宮市本町5-12	東武宇都宮駅徒歩5分
	ホテル東日本宇都宮	028(643)5555	栃木県宇都宮市上大曾町492-1	JR宇都宮駅西口よりタクシー10分
	東横イン宇都宮駅前II	028(600)1045	栃木県宇都宮市今泉1-4-27	JR宇都宮駅西口徒歩3分
博多	サットンホテル博多シティ	092(433)2305	福岡県福岡市博多区博多駅前3-4-8	JR博多駅博多口徒歩5分
大牟田	ホテルニューガイアオームタガーデン	0944(51)1111	福岡県大牟田市旭町3-3-3	西鉄新栄町駅徒歩3分
	ニューロイヤルホテル大牟田	0944(53)2800	福岡県大牟田市古町2-9	JR・西鉄大牟田駅徒歩10分
	グランドホテル清風荘	0944(56)1212	福岡県大牟田市原山町2-4	JR・西鉄大牟田駅徒歩5分

インターネットによる出願

試験に関する注意

合否判定・合格発表

入学手続・奨学金等

試験場案内

志 望 理 由 書

＜総合型選抜＞

2022 年 月 日		
帝 京 大 学 長 殿 帝京大学短期大学長 殿		
私は以下の志望理由により、貴学への入学を強く希望しております。		
氏 名 (フリガナ)	性 別	生 年 月 日
	男・女	西 暦 年 月 日 生
出身学校等		
該当する どちらかに チェック してください	<input type="checkbox"/> 高等学校等卒業(見込み)者	
	都 道 府 県 立	学 校
<input type="checkbox"/> 高等学校卒業程度認定試験合格(見込み)者 または 大学入学資格検定合格者		
志望学部・学科・コース		
学 部	学 科	コ ー ス
志望理由 (200字程度・横書き)		

100

200

- [注] 1. 黒のボールペンを使用し、本人の自筆で記入してください。
 2. 異なる学部・学科・コースを出願する場合は、コピーして使用してください。

※大学記入欄 (志願者は記入しないでください)

※	※	※
---	---	---

学 校 長 推 薦 書

2022 年 月 日

帝 京 大 学 長 殿
帝京大学短期大学長 殿

学 校 名 _____

学 校 長 名 _____ 印

下記の者を貴学入学志願者として推薦いたします。

氏 名	性 別	生 年 月 日
(フリガナ)	男・女	西暦 年 月 日生

推薦理由	<p>※「学力の3要素」を踏まえてご記入ください。</p> <p>①学習について</p> <p>②人物・行動について</p> <p>③課外活動等について</p>
資格等 その他 特記事項	

※指導において特に配慮を要する点があれば「特記事項」に記入してください。

インターネットによる出願から入学までの流れ

【インターネット出願サイト】

<https://www.guide.52school.com/guidance/net-teikyo-u/>



出願書類準備

[53～55ページ]

入試区分、出願回数等により出願書類が異なります。

出願情報・顔写真登録

[55ページ]

「インターネット出願サイト」へアクセスし、必要な情報を登録してください。

入学検定料納入

[56ページ]

「インターネット出願サイト」へアクセスし、支払い方法を選択してください。選択した方法で、出願期間内にお支払いください。

出願書類提出

[57ページ]

出願締切日必着です。
郵送または持参により帝京大学入試センター（板橋キャンパス）へ提出してください。

受験票印刷

[57ページ]

「インターネット出願サイト」より、ダウンロード・印刷をしてください。
受験票の郵送は行いません。

※二次選考の受験票については、入試制度の二次選考のページを確認してください。

受 験

[58～61ページ]

受験票に記載された試験場で受験します。
「試験に関する注意」をご確認の上、受験票を必ず持参してください。

合格発表

[62・63ページ]

Webによる合否照会システムで確認してください。

《合否照会URL： <https://www.gouhi.com/teikyo/>》

《利用可能期間：合格発表日11:00～合格発表日6日後22:00》

※【二次選考がある場合】一次選考合格者は二次選考を受験し、二次選考の合格発表を確認してください。

合格書類印刷

[62～64ページ]

「インターネット出願サイト」へアクセスし、「合格通知書」「振込依頼書」等を印刷してください。

※入試区分や合格内容により合格書類を郵送する場合があります。詳細は該当ページを確認してください。

入学手続（納入金振込）

[64・65ページ]

納入金を合格発表日から入学手続締切日までに本学へ着金するように振り込んでください。

入学前教育

[65ページ]

合格した入試区分や学部によって、入学前教育（入学準備教育）を実施しています。
詳細については、入学手続完了後に送付する書類を確認してください。

入 学

入学式等の詳細は、入学手続完了後に送付する書類を確認してください。

※学校推薦型選抜（ジュニアマイスター顕彰特別推薦枠）については、志願票による出願となります。



帝京大学入試センター

〒173-8605 東京都板橋区加賀2-11-1

TEL.03-3964-3031

<https://www.teikyo-u.ac.jp/>