



帝京科学大学は、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。

2017

平成29年度

入学試験要項

■ 生命環境学部

■ 医療科学部

■ 教育人間科学部

(※2017年4月「こども学部」から名称変更予定)



帝京科学大学

【平成29年4月からの学部・学科変更点】

1 生命環境学部 生命科学科 生命・健康コース 収容定員増加

【現 行】 入学定員 30人



【変更後】 入学定員 50人

※ 収容定員増加の認可申請中のため、入学定員及び募集人員は予定であり、変更となる場合があります。

2 こども学部 学部名称変更

【現 行】 こども学部



【変更後】 教育人間科学部

3 教育人間科学部 こども学科に2つのコースを開設

【現 行】 こども学科



【変更後】 こども学科 小学校・幼稚園教諭コース 入学定員 20人

幼稚園教諭・保育士コース 入学定員 30人

※ 平成29年4月から、こども学科に2コースを開設予定です（小学校教諭一種免許状の教職課程認定申請中のため、上記の内容は予定であり、変更となる場合があります。）。

ただし、文部科学省における審査の結果、予定している教職課程の開設時期が変更となる可能性があります。

目次

■出願前

・ 建学の精神	2
・ 大学の基本理念	2
・ 個人情報の取扱いについて	2
・ 入学者受入方針（アドミッション・ポリシー）	3
・ 出願資格	7
・ 受験及び修学上の特別配慮について	7
・ 平成29年度 募集学部・学科・募集人員	8
・ 平成29年度 入学試験日程	10
・ 平成29年度 納入金	12

■入学試験概要

・ AO入学試験：生命環境学部・医療科学部・教育人間科学部	14
・ 推薦入学試験：生命環境学部・医療科学部・教育人間科学部	18
・ 社会人特別選抜入学試験：医療科学部	19
・ 一般入学試験：生命環境学部	20
・ 一般入学試験：医療科学部（医療福祉学科を除く。）	22
・ 一般入学試験：医療科学部（医療福祉学科）・教育人間科学部	24
・ 大学入試センター試験利用入学試験：生命環境学部	26
・ 大学入試センター試験利用入学試験：医療科学部（医療福祉学科を除く。）	28
・ 大学入試センター試験利用入学試験：医療科学部（医療福祉学科）・教育人間科学部	30

■出願手続・合格発表・入学手続

・ 出願手続について	32
・ 入学検定料払込方法	38
・ インターネット出願サービス	39
・ 試験に関する注意	40
・ 合格発表について	42
・ Webによる合否照会	43
・ 入学手続について	44
・ 試験場案内	46

■志願票記入例

・ 志願票記入例	48
・ 高等学校等コードについて	58
・ 平成28年度 入試結果	59

〈巻末〉

・ 志望理由書（AO入試・推薦入試・社会人特別選抜入試）	
・ 学校推薦書	
・ 自己推薦書	
・ 履歴書	

・ 宿泊施設案内	
----------	--

建学の精神

人類の将来を正しく見据え、生命の尊厳を深く学び、自然と人間の共生に貢献できる人材を育成し、持続可能な社会の発展に寄与する。

大学の基本理念

- 1 自然に対する深い洞察力と学術に対する豊かな識見を養い、高度な専門的知識と実践的な問題解決能力を備えた人材を育成する。
- 2 人類の幸福のために、学術を適切に運用する倫理的判断力を涵養し、知情意の均整のとれた健全な人格を養成する。
- 3 深く専門の学術を研究し、その成果を地域社会に還元するとともに広く世界に発信し、人類の発展に寄与する。

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）は入学案内、入学試験に付随する業務及び統計的集計を行うために利用します。

この業務の一部は、本学から当該業務の一部を委託した業者（以下「受託業者」という。）にて行うことがあります。

業務委託に当たり、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又は一部を提供することはありますが、帝京科学大学が明示する用途のみの利用であり、その受託業務を超えた利用はありません。

平成29年度 入学者受入方針(アドミッション・ポリシー)

本学の建学の精神は「人類の将来を正しく見据え、生命の尊厳を深く学び、自然と人間の共生に貢献できる人材を育成し、持続可能な社会の発展に寄与する。」という言葉で示されています。各学部学科では、その分野の高度な専門知識を教授するとともにこれを適切に運用する高い倫理的判断能力を涵養し、修得した学術に対する豊かな見識を社会に還元できる人材を育成することにより建学の精神を具現化します。

入学者に対しては、志望する学部学科で必要とする基礎的な知識のみならず、自然と人間の共生に関心を持ち、社会に貢献したいという使命感とそのために必要な学術を継続して修得したいというしなやかで強い意志を持った人を歓迎します。

生命環境学部

生命環境学部は、生命・環境・情報・医療の分野で深く専門の学術を研究し、知・情・意の均整のとれた教育を通して人格の陶冶を図り、持続可能な社会の発展に寄与できる人材を育成することを目的としています。

入学者に対しては、生命の尊厳や自然と人間の共生について関心を持ち、それぞれの学科の目的をよく理解したうえで、自ら目的を持って持続可能な社会の構築に寄与したいという強い意志と高い倫理観を持った人を求めます。高等学校までの基礎的な学力と学習を続ける強い意志を持ち、学際分野や課外の活動にも意欲のある人を求めます。必須ではありませんが高等学校においてそれぞれの学科の専門性に合った分野の科目を履修しておくことが望まれます。

アニマルサイエンス学科

アニマルサイエンス学科は、動物の生態、行動、心理、健康、福祉、さらには人の健康と福祉に寄与するために動物を介在させた活動から環境教育分野に至るまで、人と動物の関係に関する諸側面を科学的に理解し、動物と人とのより良い共生の創造に貢献する人材の育成を目指しています。

本学科には、動物看護福祉コース、アニマルサイエンスコース、アニマルセラピーコース、野生動物コースのカリキュラムが用意されていますが、いずれのコースを志望するにしても、本学科の目的を理解し、専門知識と技術の習得に強い意欲を持ち、基礎学力とともに高い倫理観と豊かな感性を備え、将来の成長が期待される人の入学を希望します。

特に、英語、理科、数学の科目に秀で、また、課外活動にも熱心に取り組み、社会貢献に対して強い意欲を持って実践できる人を求めます。

生命科学科

生命科学科では、生命と健康を科学的に捉えて生命現象を解き明かすこと及び医療技術の進歩や、医療機器の先端化・複雑化に伴って要求される高度な知識を持った医療技術者を育成すること、という2つの社会的要請に応え、健康、食品、化粧品、医療、環境分野の実践的スペシャリストを育てることを目的としています。

高校において生物、化学、物理のいずれかを学び、生命コース及び生命・健康コースでは、生命や自然に対して興味を持つ、又はヒトの健康に関心を持つ科学的探究心旺盛な高校での基礎学力(生物、化学)を持つ学生の入学を希望します。臨床工学コースでは、臨床工学分野へ積極的に取り組もうとする強い意欲を持ち、チーム医療に貢献できる社会性、協調性を備えた、基礎学力(物理、生物、化学)を持つ人を求めます。

自然環境学科

自然環境学科は、人類の発展に伴って発生した多様な環境問題を検証し、その解決を目指し、自然の維持と再生のための知識と科学的手法を修得した、実践的な人材の育成を目的としています。

本学科は、環境問題について、自然に親しみながら動植物との関係から捉え、生物学的な視点から考える生物環境分野と、環境を高度な分析により正確に判定し、環境の浄化、クリーンなエネルギー開発などを行う環境化学分野のカリキュラムを用意しています。いずれの分野でも実験、野外実習を重視し実践力の涵養に力を入れています。

高校では生物と化学を履修し、基礎学力を身につけていることが望まれます。本学科の目的を理解し、自ら進んで学習に取り組み、自然を取りまく多様な環境問題を自ら探求、解決する力を養い、人と自然が共生する持続型社会の発展に貢献する強い意欲を持った人を求めます。

医療科学部

医療科学部は、本学が標榜する「いのちを学ぶキャンパス」の理念に則り、医療を科学的、基礎的な観点からとらえ臨床の場に広く応用することを目標にする学部であり、医療人をめざす学生に対し、各学科が連携して教育を行っています。

我が国では超高齢社会が急速に進み、今後、医療、介護、福祉の分野がますます重要になってくると予想されます。そこで将来責任ある医療人として社会に大きく貢献できる専門職を養成するため、次のような入学者を求めます。

- 1 自らが進むべき職種に関して理解と知識を持ち、自らの明確な意志で進路を決定できる。
- 2 入学後も初心を持ち続け、日々真面目に授業に出席し、地道に自己研鑽を続けられる資質を持つ。
- 3 「いのち」の尊厳に対する真摯で謙虚な態度と、相手の立場に立ちやさしく応対できる包容力と倫理観を持つ。
- 4 将来他の専門職と協調してチーム医療に参画できるよう、社会人としての常識的マナーや、他人と積極的に話し議論ができるコミュニケーション能力を有する。
- 5 科学、医療のみならず、社会、教育、文学、芸術、歴史など人間が関わる幅広い分野に関心を持つ。

東京理学療法学科

21世紀のリハビリテーション医療では、障害された機能の回復を目指すのは当然のことながら、身体的・精神的・社会的な諸問題の予防、豊かな人生を送るための援助などが行われています。

これらに対応できる理学療法士には、基礎学力と学問研究に対する意欲、知的好奇心と旺盛な向上心、優れた治療技術は言うまでもなく、人を思いやる気持ちが求められます。

本学科では、何事にも積極的に取り組む姿勢と豊かな創造性を持ち、リハビリテーション医療の実践の場で活躍できるような潜在能力を持った受験者の選抜を行います。医療に携わる分野の特殊性から、広く科学と生命に対する興味と基礎的な知識を持つことのできる人を求めます。なお、リハビリテーション医療分野でのボランティア活動の経験が望まれます。また、数学、物理学、生物学を学習しておくことが望まれます。

東京柔道整復学科

柔道整復は、日本文化の長い歴史の中で育まれた世界に誇れる伝承医学です。急性外傷である骨折・脱臼・捻挫・打撲・挫傷の施術領域は、その専門性について社会的信頼は厚く、WHOの伝統医学分野で認知されています。スポーツ外傷等の分野における柔道整復の知識や技術を修得するのみならず、幅広く健康の回復と維持に貢献する医療分野です。

本学科では現代の予防医学を背景に、外傷施術を科学する探求心を養い、地域医療に役立つ個性豊かな人材を育成することを目標としており、次のような人を求めます。

- 1 基礎医学の学習に必要な基礎学力（物理、生物、化学）を備え、知識や技能の吸収に積極的な人
- 2 生命の尊厳を考え、重んじることができる人
- 3 社会の一員であることを自覚し、協調性を持ちながら自主的に活動ができる人
- 4 創意工夫の努力ができる人
- 5 柔道整復について強い関心を持つ人

看護学科

看護学科は、生命と個人の尊厳を深く学び、高い倫理観を持ち、国際的視野に立った幅広い教養と人間性が豊かで、科学的思考に基づいた専門知識と技術を身につけ、看護学の発展や地域社会の人々の健康に貢献できる看護専門職の養成を目的としています。

そのため、次のような資質・能力を持つ人の入学を希望します。

- 1 生命に対して深い畏敬の念を持ち、高い倫理観が持てる人
- 2 地域社会や人間に対して関心を持ち続けられる人
- 3 多様な価値観を持つ人々との関係性を築くことができる柔軟性が持てる人
- 4 看護学に必要な基礎学力（国語、英語、生物、数学など）を備え、研鑽し続けられる人
- 5 課外活動やボランティア活動などに主体的に参加できる人

医療福祉学科

子どもから高齢者まですべての人が、生活の質を高め、より幸せな生活が送れるよう支援を行うことを業とする社会福祉の専門職（社会福祉士、介護福祉士、精神保健福祉士）は、支援を必要としている一人ひとりに寄り添うことから、社会の制度を変えていく働きかけまで幅広い活動を行っています。

そのため、社会と人に関心を持ち、何事にも積極的に取り組む姿勢、豊かな創造性が必要のある次のような人を求めます。

- 1 人の話を聞くことができること
- 2 人の痛みを理解し共感できること
- 3 創意工夫ができること
- 4 他者と協力して何かを成し遂げた経験があること
- 5 基本的な生活習慣が確立し、道徳的実践力を備えていること
- 6 部活動や生徒会活動での指導的な役割や地域社会でのボランティア活動の経験があること

理学療法学科

21世紀のリハビリテーション医療は、障害された機能の回復を目指すのはもちろんのこと、身体的・精神的・社会的な諸問題を予防し、一人ひとりが豊かな人生を送るための援助をするなど、幅広い分野の活動が対象となります。このため、これからの理学療法士により求められるのは、基礎学力、学問研究に対する意欲、旺盛な好奇心、豊かな感性、そして何よりも『人を思いやる気持ち』です。

本学科の学生には、おおよそ次のような資質を備えることが望まれ、これを実践できる人を求めます。

- 1 医療・保健・福祉に対する深い関心があること
- 2 特に理学療法に興味を持ち、将来はその専門分野における実践・指導に携わることを決意していること
- 3 素直で明るい人格を有し、優れたコミュニケーション能力や社会人としてのマナーを備えていること
- 4 病者・弱者に対する共感と、適切な倫理観を持つこと

作業療法学科

作業療法学科では、「人類の将来を正しく見据え、生命の尊厳を深く学び、自然と人間の共生に貢献できる人材を育成し、持続可能な社会の発展に寄与する。」という建学の精神に基づき、医療、福祉、保健、教育の分野において幅広く活躍し、医療人として誇りを持ち、常に高い専門性を求め、社会に還元できる作業療法専門職の養成を目的としています。

そのため、作業療法士にならうとする強い意志を有し、他者の言葉に耳を傾け、自ら積極的に行動し、日常生活を科学する意欲を持つ、次のような経験や知識を有する人を求めます。

- 1 ボランティアの経験を有すること
- 2 部活やサークル、趣味など、継続した活動の経験を有すること
- 3 国語、数学、理科、英語、社会などにおいて幅広い基礎学力を有すること

柔道整復学科

柔道整復学科では、次の人材を育成することを目的とし、強い意志を持って実践できる人を求めます。

- 1 生命に対する深い畏敬の念を持てる方
- 2 医療人として、人に対する慈しみの心を持てる方
- 3 柔道整復に対して強い関心を持ち、将来にわたって社会貢献をしていきたい方
- 4 明確な目標を持って勉学と実習に取り組む向上心のある方
- 5 生涯にわたって学び続ける向学心と人間形成に努める謙虚な姿勢を持てる方

教育人間科学部

教育人間科学部は、未来を担う子どもたちの健全な生きる力と感受性を育み、豊かな子ども文化の創造に寄与する教育的指導者を養成することを目的としています。

入学者に対しては、いのちの大切さや自然の豊かさに対する畏敬の念と教育・保育への高い関心を持ち、自らが求める教育的指導者を通じて社会に貢献したいという強い意志と責任感を持った人を求めます。その上で、文系理系の枠にとらわれず、高校までの基礎的な学力と学習に対する積極的な姿勢を持った人を求めます。

幼児保育学科

幼児保育学科では、子ども一人ひとりの思いに愛情を持って寄り添い、子どもの良さや可能性を引き出すことのできる、教養と実践力を備えた保育者を養成することを目的としています。

そのために、次のような人の入学を希望しています。

- 1 基礎的な学力を有し、生涯にわたって学ぶ意欲を持っている
- 2 自然や社会に対する幅広い好奇心を持っている
- 3 ボランティア等の社会貢献活動に積極的に取り組む意欲がある
- 4 共感性と自己表現力を有し、円滑なコミュニケーションをとることができる

学校教育学科

学校教育学科では、未来社会を担う児童・生徒の教育に貢献するために、小学校教育及び理科教育、保健体育教育に関する高度な専門知識はもちろんのこと、豊かな人間性やコミュニケーション能力、広い視野を持った教員を養成することを目的としています。コースを問わず、大学4年間で身に付けて欲しい資質能力は、「規律正しさ」と「学び続ける力」です。

そのため、入学者に対しては、基本的な生活習慣が確立し、道徳的な実践力が備わっていることが求められます。その上で、高等学校までの全教科にわたる基礎的な学力を有し、小学校コースでは子どもの発達や成長に、中高理科コースでは理系科目に、中高保健体育コースではスポーツや健康に対して、それぞれ興味関心を持ち、自ら学び考えることのできる人を求めています。

また、部活動や生徒会活動での指導的な役割や、小学校・中学校・施設等でのボランティア体験などの地域貢献活動に積極的に取り組む意欲がある人を求めています。

こども学科

こども学科では、動物やロボット、自然環境を活用した新しい教育方法を構想し、子どもにいのちに対する豊かな感受性と自然に対する幅広い好奇心を育み、伸び伸びとした主体性と創造力を引き出すことのできる、教員・保育者の養成を教育目標としています。

子どもが夢と希望を育むことのできる豊かな子ども文化を創造するために、子どもや教育・保育への関心とともに、動物や自然や科学に関心を抱き、文系理系の枠にとらわれずその素晴らしさを深く学びとることができる豊かな感性と強い意志を持ち、子どもに夢と希望を与えることを目指す人の入学を希望します。

なお、次の1～3の経験がある方が望ましいと考えます。

- 1 小学校や幼稚園、保育所、福祉施設などでボランティアの経験がある
- 2 理科や芸術（教科）や体育の授業に積極的に取り組んでいる
- 3 学習・保育教材として活用できる作品を制作したことがある

出 願 資 格

- 1 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び平成29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及び平成29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次の(1)～(6)の者及び平成29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及び平成29年3月31日までに修了見込みの者又はこれ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及び平成29年3月31日までに修了見込みの者
 - (3) 大学入学資格が付与されている専修学校の高等課程を修了した者及び平成29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) 文部科学大臣が行う高等学校卒業程度認定試験に合格した者（大学入学資格検定に合格した者を含む。）及び平成29年3月31日までに合格見込みの者で、平成29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、相当の年齢に達し、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

受験及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、受験及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、帝京科学大学入試係までお問い合わせください。本学の対応が決定後に、出願していただきます。

なお、要望等に対応できない場合もありますので、あらかじめご了承ください。

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ご連絡ください。

帝京科学大学 入試係 03-6910-3706(直通)

平成29年度 募集学部・学科・募集人員

【千住キャンパス】

学部	学科・コース		入学定員	AO入学試験				推薦入学試験	一般入学試験			大学入試センター試験利用入学試験
				I期	II期	III期	IV期		I期	II期	III期	
生命環境学部	アニマルサイエンス学科	動物看護福祉コース	140	20	20	若干名	若干名	30	50	10	若干名	10
	生命科学科	臨床工学コース	20	3	3	若干名	若干名	4	6	2	若干名	2
		生命・健康コース ^{※1}	(50)	(8)	(8)	若干名	若干名	(9)	(18)	(4)	若干名	(3)
	自然環境学科		50	8	8	若干名	若干名	9	18	4	若干名	3
医療科学部	東京理学療法学科		80	8	8	若干名	若干名	16	32	8	若干名	8
	東京柔道整復学科		90	15	15	若干名	若干名	15	35	5	若干名	5
	看護学科		80	10	7	若干名	若干名	15	32	8	若干名	8
	医療福祉学科		80	10	10	若干名	若干名	20	30	5	若干名	5
教育人間科学部 ^{※2}	幼児保育学科		100	15	15	若干名	若干名	20	40	5	若干名	5
	学校教育学科	小学校コース	40	6	6	若干名	若干名	8	15	3	若干名	2
		中高理科コース	20	3	3	若干名	若干名	4	6	2	若干名	2
		中高保健体育コース	40	6	6	若干名	若干名	8	15	3	若干名	2

※1 生命科学科（生命・健康コース）は、収容定員増加の認可申請中のため、入学定員及び募集人員は予定であり、変更となる場合があります。

※2 平成29年4月から「こども学部」を「教育人間科学部」に名称変更予定です。

【上野原キャンパス】

学部	学科・コース		入学定員	AO入学試験				推薦入学試験	一般入学試験			大学入試センター試験利用入学試験
				I期	II期	III期	IV期		I期	II期	III期	
生命環境学部	アニマルサイエンス学科	アニマルサイエンスコース	150	25	25	若干名	若干名	25	55	10	若干名	10
		アニマルセラピーコース										
		野生動物コース										
	生命科学科	生命コース	30	5	5	若干名	若干名	5	10	3	若干名	2
自然環境学科		50	8	8	若干名	若干名	9	18	4	若干名	3	
医療科学部	理学療法学科		80	10	10	若干名	若干名	20	30	5	若干名	5
	作業療法学科		40	6	6	若干名	若干名	8	15	3	若干名	2
	柔道整復学科		30	5	5	若干名	若干名	5	10	3	若干名	2
科学部 *1 教育人間	こども学科	小学校・幼稚園教諭コース ^{*2}	(20)	(3)	(3)	若干名	若干名	(4)	(6)	(2)	若干名	(2)
		幼稚園教諭・保育士コース ^{*2}	(30)	(5)	(5)	若干名	若干名	(5)	(10)	(3)	若干名	(2)

※1 平成29年4月から「こども学部」を「教育人間科学部」に名称変更予定です。

※2 平成29年4月から「こども学科」に、「小学校・幼稚園教諭コース」及び「幼稚園教諭・保育士コース」を開設予定です（小学校教諭一種免許状の教職課程認定申請中のため、上記の内容は予定であり、変更となる場合があります。）。

ただし、文部科学省における審査の結果、予定している教職課程の開設時期が変更となる可能性があります。

平成29年度 入学試験日程

【AO入学試験】

学部	区分	出願期間 (締切日消印有効)	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
生命環境学部 医療科学部 教育人間科学部	I期	平成28年 8月 1日(月) ～ 8月26日(金)	《面談時間選択制》 9月 4日(日)	9月 8日(木)	9月15日(木)	《試験場選択制》 千住キャンパス 上野原キャンパス 山梨市キャンパス*1
	II期	平成28年10月 3日(月) ～10月14日(金)	《面談時間選択制》 10月23日(日)	10月27日(木)	11月 4日(金)	
	III期	平成28年11月14日(月) ～11月25日(金)	《面談時間選択制》 12月 4日(日)	12月 8日(木)	12月15日(木)	
	*2 IV期	平成29年 2月27日(月) ～ 3月13日(月)	3月18日(土)	3月23日(木)	3月30日(木)	

※1 山梨市キャンパス試験場については、医療科学部理学療法学科、作業療法学科、柔道整復学科、教育人間科学部こども学科のみ選択することができます。

※2 AO入学試験（IV期）については、面談時間を午前のみとします。

【推薦入学試験】

学部	出願期間 (締切日消印有効)	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
生命環境学部 医療科学部 教育人間科学部	平成28年10月17日(月) ～10月28日(金)	11月 6日(日)	11月10日(木)	11月17日(木)	《試験場選択制》 千住キャンパス 上野原キャンパス

【社会人特別選抜入学試験】

学部	出願期間 (締切日消印有効)	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
医療科学部	平成28年10月17日(月) ～10月28日(金)	11月 6日(日)	11月10日(木)	11月17日(木)	《試験場選択制》 千住キャンパス 上野原キャンパス

【一般入学試験】

学部	区分	出願期間 (締切日消印有効)	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
生命環境学部 医療科学部 教育人間科学部	I期	平成29年 1月 4日(水) ～ 1月13日(金)	《試験日自由選択制》 1月26日(木) 1月27日(金)	2月 2日(木)	《納入金分納制》 [一次締切] 2月 9日(木) [二次締切] 2月16日(木)	《試験場選択制》 千住キャンパス 上野原キャンパス
	II期	平成29年 1月30日(月) ～ 2月10日(金)	2月20日(月)	2月23日(木)	3月 2日(木)	
	III期	平成29年 2月13日(月) ～ 2月27日(月)	3月 3日(金)	3月 9日(木)	3月16日(木)	

【大学入試センター試験利用入学試験】

学部	区分	出願期間 (締切日消印有効)	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
※1 生命環境学部 医療科学部 (医療福祉学科) 教育人間科学部	—	平成29年 1月 4日(水) ～ 1月27日(金)	大学入試 センター試験	2月 9日(木)	2月16日(木)	—
※2 医療科学部 (医療福祉学科を 除く。)	一次 選考	平成29年 1月 4日(水) ～ 1月27日(金)	大学入試 センター試験	2月 9日(木)	—	—
	二次 選考	—	《一次選考合格者のみ》 2月18日(土)	2月23日(木)	3月 2日(木)	※3 志望する学科 により指定

- ※1 生命環境学部、医療科学部（医療福祉学科）、教育人間科学部：大学入試センター試験のみ。本学独自の学力検査は行いません。
- ※2 医療科学部（医療福祉学科を除く。）：一次選考(大学入試センター試験)の合格者に限り、二次選考として本学独自の面接を行います。
- ※3 医療科学部（医療福祉学科を除く。）の大学入試センター試験利用入学試験における二次選考の試験場について(一次選考合格者のみ)
- ・帝京科学大学「千住キャンパス」…東京理学療法学科、東京柔道整復学科、看護学科
 - ・帝京科学大学「上野原キャンパス」…理学療法学科、作業療法学科、柔道整復学科

【特記事項】

＜面談時間選択制＞

AO入学試験（Ⅰ期～Ⅲ期）については、午前又は午後のどちらかを自由に選択することができます。ただし、AO入学試験（Ⅳ期）については、午前のみとします（午後を選択することはできません）。

＜試験日自由選択制＞

一般入学試験（Ⅰ期）については、2日間のうち、同一学部・学科・コースを2日間受験することも、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。

＜試験場選択制＞

試験場を選択することができます。

ただし、山梨市キャンパスについては、AO入学試験において、医療科学部理学療法学科、作業療法学科、柔道整復学科、教育人間科学部こども学科のみ選択することができます。

なお、試験場については、志願者数により、本学で指定する場合があるため、返送された受験票をご確認ください。

＜納入金分納制＞

一般入学試験（Ⅰ期）の合格者は、一次締切日までに入学金を納入し、二次締切日までに残額（入学金を除いた初年度納入金額又は手続時最小限納入金額）を納入することもできます。

ただし、一次締切日までに入学金を納入しない場合、さらに二次締切日までに残額の納入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。

【特別入試】

平成29年3月以降の入学手続状況等により、平成29年3月21日(火)～31日(金)の平日に限り、特別入試を実施する場合があります。

なお、実施する学部・学科（コース）は、決定次第、ホームページで公表します。

平成29年度 納入金

学部・学科(コース)		生命環境学部			医療科学部
		・アニマルサイエンス 学科 全コース	・生命科学科 (生命コース) (生命・健康コース) ・自然環境学科	・生命科学科 (臨床工学コース)	・東京理学療法学科 ・東京柔道整復学科
項	目				
	入学金(入学時のみ)	200,000	200,000	200,000	250,000
	授業料 (半期分)	860,000 (430,000)	860,000 (430,000)	860,000 (430,000)	960,000 (480,000)
	実験実習費 ^{*1} (半期分)	180,000 (90,000)	180,000 (90,000)	180,000 (90,000)	250,000 (125,000)
	施設設備費 ^{*2} (半期分)	200,000 (100,000)	200,000 (100,000)	200,000 (100,000)	480,000 (240,000)
	冷暖房費 (半期分)	40,000 (20,000)	40,000 (20,000)	40,000 (20,000)	40,000 (20,000)
	学生傷害保険料(入学時のみ) ^{*3}	5,500	4,660	5,370	5,370
全納	初年度納入金額	1,485,500	1,484,660	1,485,370	1,985,370
分納	手続時最小限納入金額 ^{*5}	845,500	844,660	845,370	1,120,370
	後期分納入金額 ^{*6}	640,000	640,000	640,000	865,000

※1 医療科学部(医療福祉学科を除く。)の「実験実習費」は、2年次以降20,000円アップし、270,000円となります。

※2 医療科学部の「施設設備費」は、2年次以降20,000円アップし、東京理学療法学科、東京柔道整復学科、看護学科は500,000円、医療福祉学科は237,000円、理学療法学科、作業療法学科、柔道整復学科は420,000円となります。

※3 学生傷害保険料は、変更になる場合があります。

※4 医療科学部看護学科は、病院実習における不慮の事故に対応するため、日本看護学校協議会の「総合補償制度(Will)」に保険加入していただきます。上記の額は、1年間の保険料であり、2年次以降も各年度4,500円が必要となります。

※5 「手続時最小限納入金額」の内訳は、入学時のみに納入するものと授業料、実験実習費、施設設備費、冷暖房費の半期分です。

※6 「後期分納入金額」の内訳は、授業料、実験実習費、施設設備費、冷暖房費の半期分です。

注：取得する資格の種類によっては、別途費用が必要となります。

(単位：円)

医療科学部			教育人間科学部		
・看護学科	・医療福祉学科	・理学療法学科 ・作業療法学科 ・柔道整復学科	・幼児保育学科 ・学校教育学科 (小学校コース) (中高理科コース)	・学校教育学科 (中高保健体育コース)	・こども学科 (小学校・幼稚園教諭 コース) (幼稚園教諭・保育士 コース)
250,000	250,000	250,000	250,000	250,000	250,000
860,000 (430,000)	780,000 (390,000)	960,000 (480,000)	780,000 (390,000)	780,000 (390,000)	780,000 (390,000)
250,000 (125,000)	— —	250,000 (125,000)	— —	— —	— —
480,000 (240,000)	217,000 (108,500)	400,000 (200,000)	234,000 (117,000)	327,000 (163,500)	144,000 (72,000)
40,000 (20,000)	40,000 (20,000)	40,000 (20,000)	23,000 (11,500)	23,000 (11,500)	23,000 (11,500)
4,500*4	5,370	5,370	4,660	4,660	5,500
1,884,500	1,292,370	1,905,370	1,291,660	1,384,660	1,202,500
1,069,500	773,870	1,080,370	773,160	819,660	729,000
815,000	518,500	825,000	518,500	565,000	473,500

【入学辞退手続について】

入学手続を完了した者で、入学を辞退する者は、平成29年3月31日(金)17時までに以下へ電話連絡し、入学辞退を申し出てください。その時点をもって入学辞退が確定します。後日本学から送付する「入学辞退届」に必要事項を記入し、「入学許可書」とともに返送してください。返送された書類を確認した上で、入学金を除く金額を返還します。

なお、上記期日を過ぎての入学辞退申出については、納入金を返還しません。

【納入済の手続金の振替について】

入学手続を完了後、本学の他学科に合格し、当該学科に入学を希望する場合には、既に納入済みの納入金を学部・学科(コース)間で納入金に差額がある場合は、返金又は追加納入することで、入学金を含め納入金の振替ができます。

上記のケースが発生した場合には、以下までご連絡ください。

【入学辞退及び振替の連絡先】

帝京科学大学 入試・広報課入試係 TEL：03-6910-3706(直通)

受付時間：月曜～金曜 9時～17時、土曜 9時～12時

※日曜、祝日、年末年始〔12月29日(木)～1月3日(火)〕の事務取扱いはしません。

AO入学試験（Ⅰ期・Ⅱ期・Ⅲ期・Ⅳ期）

■ **生命環境学部**〔アニマルサイエンス学科、生命科学科、自然環境学科〕

■ **医療科学部**〔東京理学療法学科、東京柔道整復学科、看護学科、医療福祉学科、理学療法学科、作業療法学科、柔道整復学科〕

■ **教育人間科学部**〔幼児保育学科、学校教育学科、こども学科〕

【出願要件】

- ・ 出願資格（P7参照）を満たす者を対象とします。
- ・ 出願の条件となる調査書の「全体の評定平均値」の基準は設けていません。
- ・ 既卒者の受験が可能です。
- ・ 他大学との併願が可能です。
- ・ 推薦書は不要です。

【選考方法】

志望する学部・学科の特色及び教育目標を理解し、その教育方針に沿って明確な目標を持ち、創造的かつ積極的に学習することを強く希望する者について、次の選考を実施します。

- ① 志望学科が定めるテーマについて、3分程度で自分の考えを口頭で述べ、質疑応答します。
- ② 自己アピール、受験者からの質問、志望理由書等の出願書類を参考に双方で質疑応答します。
- ③ 上記①、②の結果及び書類審査（調査書等）を行い、総合的に合否を決定します。

- ・ 面談 時間：15分程度
形式：受験者1名に対し、教員2名

【各学科が定めるテーマ】

各学科が定めるテーマについては、P16、17をご参照ください。

【日 程】

区分	出願期間 (締切日消印有効)	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
Ⅰ期	平成28年 8月 1日(月) ～ 8月26日(金)	《面談時間選択制》 9月 4日(日)	9月 8日(木)	9月15日(木)	《試験場選択制》 ・千住キャンパス ・上野原キャンパス ・山梨市キャンパス
Ⅱ期	平成28年10月 3日(月) ～10月14日(金)	《面談時間選択制》 10月23日(日)	10月27日(木)	11月 4日(金)	
Ⅲ期	平成28年11月14日(月) ～11月25日(金)	《面談時間選択制》 12月 4日(日)	12月 8日(木)	12月15日(木)	
Ⅳ期	平成29年 2月27日(月) ～ 3月13日(月)	3月18日(土)	3月23日(木)	3月30日(木)	

《面談時間選択制》

Ⅰ期～Ⅲ期については、午前又は午後のどちらかを自由に選択することができます。
ただし、Ⅳ期については、午前のみとします（午後を選択することはできません。）。

《試験場選択制》

試験場を選択することができます。

ただし、山梨市キャンパスについては、AO入学試験において、医療科学部理学療法学科、作業療法学科、柔道整復学科、教育人間科学部こども学科のみ選択することができます。

なお、試験場については、志願者数により、本学で指定する場合があるため、返送された受験票をご確認ください。

【時間割】

面談時間	集 合 時 間	受験上の注意	*1面 談
*2午前	9:00までに面談控室に入室してください。 (受験者入室開始8:30~)	9:15~ 9:30	9:30~12:00
午後	12:00までに面談控室に入室してください。 (受験者入室開始11:30~)	12:15~12:30	12:30~16:00

※1 面談終了時間は予定となります。

※2 IV期については、面談時間を午前のみとします。

【試験場】

帝京科学大学「千住キャンパス」、「上野原キャンパス」又は「山梨市キャンパス」

案内図については、P46、47をご参照ください。

【出願書類】

出願書類については、P32~34をご参照ください。

【入学検定料】

入学検定料は、33,000円となります。

【優遇資格】 ※生命環境学部のみ対象

出願時に「日本英語検定協会主催実用英語技能検定2級以上」の証明書写し（A4版）を提出すれば、合否判定の段階で考慮します（証明書写しがない場合は、考慮しません。）。

【併願について】

他大学との併願を認めます。

【AO入学試験 各学科が定めるテーマ】

生命環境学部

・ アニマルサイエンス学科

次の中から一つテーマを選び、自分の考えを述べてください。

- 1 本学科に関係する自分の得意な分野あるいは関心のある分野について
- 2 入学後どのようなテーマで研究・学習・大学生活に取り組みたいと考えていますか。
- 3 人間と動物の共生を実現するために、あなたは本学でどのようなことを学びたいと思いますか。

・ 生命科学科

次の中から一つテーマを選び、自分の考えを述べてください。

- 1 遺伝子組換えとその応用について
- 2 食品の安全性について
- 3 臨床工学技士について

・ 自然環境学科

次の中から一つテーマを選び、自分の考えを述べてください。

- 1 関心のある環境問題を一つ挙げ、その原因と解決を図る方法を学ぶために本学科のカリキュラムの中で特にどの科目を受講したいと考えていますか。その科目を挙げ、理由を述べてください。
- 2 自然や環境に関する本の中で、感銘を受けたり影響を受けたものについて、その内容をわかりやすく説明し、それについて自分の考えを述べてください。

医療科学部

・ 東京理学療法学科

最近の保健・医療・福祉関連の出来事を挙げ、それについて自分の考えを述べてください。

・ 東京柔道整復学科

柔道整復師の役割と仕事について述べ、あなたが本学の本学科を志望した理由を説明してください。

・ 看護学科

看護師にとって必要な資質は何だと思いますか。また、その資質の中で自分に備わっているものは何だと思いますか。さらに大学生活でそれをどのように伸ばしていこうと考えていますか。自分の考えを述べてください。

・ 医療福祉学科

今、福祉に求められているものは何だと思いますか。自分の考えを述べてください。

・ 理学療法学科

理学療法士が社会に求められていることは何だと思いますか。自分の考えを述べてください。

・ 作業療法学科

あなたの成功体験の一つ挙げ、そのために工夫したことを述べてください。

・ 柔道整復学科

柔道整復師に求められるものは何だと思いますか。自分の考えを述べてください。

教育人間科学部

・ 幼児保育学科

次の中から一つテーマを選び、自分の考えを述べてください。

- 1 あなたが目指す幼稚園・保育園の先生とはどのようなものですか。
- 2 入学後どのようなテーマで学習に取り組み、大学生活を送ろうと考えていますか。

・ 学校教育学科

次の二つのテーマ両方について、具体的な提案と説明をしてください。

- 1 本学科で行いたい地域貢献活動について、具体的な提案をしてください。
- 2 教員になるために、地域貢献活動を通して身に付けたい資質について説明してください。

・ こども学科

次の中から一つテーマを選び、自分の考えを述べてください。

- 1 動植物との触れ合いや海や山での遊びが、子どもに与える影響について
- 2 あなたが目指す小学校・幼稚園・保育園の先生とは

推薦入学試験

■ **生命環境学部**〔アニマルサイエンス学科、生命科学科、自然環境学科〕

■ **医療科学部**〔東京理学療法学科、東京柔道整復学科、看護学科、医療福祉学科、理学療法学科、作業療法学科、柔道整復学科〕

■ **教育人間科学部**〔幼児保育学科、学校教育学科、こども学科〕

【出願要件】

- ① 大学教育を修めるのに十分であると出身高等学校長又は中等教育学校長の推薦を受け「学校推薦書」を提出した者
- ② 「自己推薦書」を提出した者

上記①又は②のどちらかを提出した者を対象とします。

- ・ 出願資格（P7参照）を満たす者を対象とします。
- ・ 出願の条件となる調査書の「全体の評定平均値」の基準は設けていません。
- ・ 既卒者の受験が可能です。
- ・ 他大学との併願が可能です。

【選考方法】

小論文、面接及び書類審査（調査書等）を行い、総合的に合否を決定します。

① 小論文 時間：60分

② 面接 時間：10分程度

形式：受験者1名に対し、教員2名

注：面接を欠席した場合は、当日の結果が全て無効となります。

【日程】

出願期間(締切日消印有効)	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
平成28年10月17日(月) ～10月28日(金)	11月 6日(日)	11月10日(木)	11月17日(木)	≪試験場選択制≫ ・千住キャンパス ・上野原キャンパス

≪試験場選択制≫

試験場を選択することができます。

ただし、試験場については、志願者数により、本学で指定する必要があるため、返送された受験票をご確認ください。

【時間割】

集合時間	小論文・受験上の注意	小論文	面接・受験上の注意	面接
9:00までに試験室に入室してください。 (受験者入室開始8:30～)	9:15～9:30	9:30～10:30	10:45～11:00	11:00～

【試験場】

帝京科学大学「千住キャンパス」又は「上野原キャンパス」

案内図については、P46、47をご参照ください。

【出願書類】

出願書類については、P32～34をご参照ください。

【入学検定料】

入学検定料は、33,000円となります。

【優遇資格】 ※生命環境学部のみ対象

出願時に「日本英語検定協会主催実用英語技能検定2級以上」の証明書写し（A4版）を提出すれば、合否判定の段階で考慮します（証明書写しがない場合は、考慮しません。）。

【併願について】

他大学との併願を認めます。

社会人特別選抜入学試験

医療科学部〔東京理学療法学科、東京柔道整復学科、看護学科、医療福祉学科、理学療法学科、作業療法学科、柔道整復学科〕

【出願要件】

本学を専願する者で、次のいずれかの条件を満たす者を対象とします。

- (1) 出願資格（P7参照）を満たし、平成29年4月1日時点において満20歳以上の者で2年程度の社会経験を有する者
- (2) 大学、短期大学、専門学校及び専修学校の卒業生並びに平成29年3月卒業見込みの者

【選考方法】

小論文、面接及び書類審査（調査書等）を行い、総合的に合否を決定します。

- ① 小論文 時間：60分
- ② 面接 時間：10分程度
形式：受験者1名に対し、教員2名

注：面接を欠席した場合は、当日の結果が全て無効となります。

【日 程】

出願期間 (締切日消印有効)	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
平成28年10月17日(月) ～10月28日(金)	11月 6日(日)	11月10日(木)	11月17日(木)	≪試験場選択制≫ ・千住キャンパス ・上野原キャンパス

≪試験場選択制≫

試験場を選択することができます。

ただし、試験場については、志願者数により、本学で指定する場合があるため、返送された受験票をご確認ください。

【時 間 割】

集 合 時 間	小論文・受験上の注意	小 論 文	面接・受験上の注意	面 接
9:00までに試験室に入室してください。 (受験者入室開始8:30～)	9:15～9:30	9:30～10:30	10:45～11:00	11:00～

【試 験 場】

帝京科学大学「千住キャンパス」又は「上野原キャンパス」

案内図については、P46、47をご参照ください。

【出願書類】

出願書類については、P32～34をご参照ください。

【入学検定料】

入学検定料は、33,000円となります。

一般入学試験（Ⅰ期・Ⅱ期・Ⅲ期）

■ 生命環境学部 [アニマルサイエンス学科、生命科学科、自然環境学科]

【特待生制度】

一般入学試験（Ⅰ期）の合格者のうち、学部・学科を問わず選択科目2科目の合計得点が160点以上の者の中から、次に該当する者を特待生として取り扱います。

Aコース： 上位30位以内の成績優良者について、初年度学生納付金のうち、授業料、実験実習費、施設設備費及び冷暖房費の半額を免除します。

Bコース： Aコースに次ぐ30位以内の成績優良者について、初年度学生納付金のうち、授業料の半額を免除します。

※ 2年次以降も各年次で定める条件を満たした者について、学生納付金のうち、授業料、実験実習費、施設設備費及び冷暖房費の25%を免除します。

【出願要件】

出願資格（P7参照）を満たす者を対象とします。

【選考方法】

学力試験（2科目）と書類審査（調査書等）を行い、可否を決定します。

※ 一般入学試験（Ⅰ期）において、同一学科・コースを2日間連続して受験した場合は、選択科目2科目の合計得点が高い日の成績を合否判定に採用します。

科目	出題範囲	問題選択	科目選択・時間・配点
数 学	数学Ⅰ（「データの分析」を除く。）、 数学Ⅱ、 数学A（「整数の性質」を除く。）、 数学B（「数列」、「ベクトル」）	4問題中1問題必須・2問題を選択	左記6科目から 2科目選択 時間：120分 （2科目連続） 配点：各科目 100点満点 （合計 200点満点）
物 理	物理基礎、 物理（「様々な運動」、「電気と磁気」）	4問題中3問題を選択 ※ 物理基礎だけの履修者でも規定数の解答ができます。	
化 学	化学基礎、 化学	4問題中3問題を選択	
生 物	生物基礎、 生物	4問題中3問題を選択 ※ 生物基礎だけの履修者でも規定数の解答ができます。	
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	4問題中1問題必須・2問題を選択	
国 語	国語総合（「古文」、「漢文」を除く。）	4問題中1問題必須・2問題を選択	

【日 程】

区分	出願期間 (締切日消印有効)	選考試験日	合格発表日	*入学手続締切日	試験場
I 期	平成29年 1月 4日(水) ～ 1月13日(金)	《試験日自由選択制》 1月26日(木) 1月27日(金)	2月 2日(木)	《納入金分納制》 [一次締切] 2月 9日(木) [二次締切] 2月16日(木)	《試験場選択制》 ・千住キャンパス ・上野原キャンパス
II 期	平成29年 1月30日(月) ～ 2月10日(金)	2月20日(月)	2月23日(木)	3月 2日(木)	
III 期	平成29年 2月13日(月) ～ 2月27日(月)	3月 3日(金)	3月 9日(木)	3月16日(木)	

※ 一般入学試験（I 期）における《納入金分納制》の詳細については、P44をご参照ください。

《試験日自由選択制》

一般入学試験（I 期）は2日間のうち、同一学部・学科・コースを2日間連続して受験することも、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。

《試験場選択制》

試験場を選択することができます。

ただし、試験場については、志願者数により、本学で指定する必要があるため、返送された受験票をご確認ください。

【時 間 割】

集 合 時 間	受験上の注意	学力試験(2科目連続)
9:20までに試験室に入室してください。 (受験者入室開始8:50～)	9:30～10:00	10:00～12:00

【試 験 場】

帝京科学大学「千住キャンパス」又は「上野原キャンパス」

案内図については、P46、47をご参照ください。

【出願書類】

出願書類については、P32～34をご参照ください。

【入学検定料】

入学検定料は、33,000円となります。

※ 一般入学試験（I 期）の入学検定料については、学部・学科・コースに関係なく2日間連続して出願する場合に限り、2日間の入学検定料が減額となります（1日のみ出願：33,000円、2日間連続して出願：1日目33,000円+2日目10,000円）。

ただし、出願書類（調査書を除く。）は2日分必要となります。

【優遇資格】

出願時に「日本英語検定協会主催実用英語技能検定2級以上」の証明書写し（A4版）を提出すれば、合否判定の段階で考慮します（証明書写しがない場合は、考慮しません）。

【第二志望、第三志望制度】（入学検定料不要）

第二志望及び第三志望を指定した場合は、第一志望の判定状況により選考の対象とします。

詳細については、P35をご参照ください。

一般入学試験（Ⅰ期・Ⅱ期・Ⅲ期）

■ 医療科学部 [東京理学療法学科、東京柔道整復学科、看護学科、理学療法学科、作業療法学科、柔道整復学科]

【特待生制度】

一般入学試験（Ⅰ期）の合格者のうち、学部・学科を問わず選択科目2科目の合計得点が160点以上の者の中から、次に該当する者を特待生として取り扱います。

Aコース： 上位30位以内の成績優良者について、初年度学生納付金のうち、授業料、実験実習費、施設設備費及び冷暖房費の半額を免除します。

Bコース： Aコースに次ぐ30位以内の成績優良者について、初年度学生納付金のうち、授業料の半額を免除します。

※ 2年次以降も各年次で定める条件を満たした者について、学生納付金のうち、授業料、実験実習費、施設設備費及び冷暖房費の25%を免除します。

【出願要件】

出願資格（P7参照）を満たす者を対象とします。

【選考方法】

学力試験（2科目）、面接及び書類審査（調査書等）を行い、可否を決定します。

- ・ 面接 時間：5分程度
形式：受験者1名に対し、教員2名

※ 一般入学試験（Ⅰ期）において、同一学科を2日間連続して受験した場合は、選択科目2科目の合計得点が高い日の成績を合否判定に採用します。

注： 面接を欠席した場合は、当日の結果が全て無効となります。

ただし、一般入学試験（Ⅰ期）において、同一学科を2日間連続で受験する場合の面接は第1日目に行い、第2日目は行いません。

科目	出題範囲	問題選択	科目選択・時間・配点
数 学	数学Ⅰ（「データの分析」を除く。）、 数学Ⅱ、 数学A（「整数の性質」を除く。）、 数学B（「数列」、「ベクトル」）	4問題中1問題必須・2問題を選択	左記6科目から 2科目選択 時間：120分 （2科目連続） 配点：各科目 100点満点 （合計 200点満点）
物 理	物理基礎、 物理（「様々な運動」、「電気と磁気」）	4問題中3問題を選択 ※ 物理基礎だけの履修者でも規定数の解答ができます。	
化 学	化学基礎、 化学	4問題中3問題を選択	
生 物	生物基礎、 生物	4問題中3問題を選択 ※ 生物基礎だけの履修者でも規定数の解答ができます。	
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	4問題中1問題必須・2問題を選択	
国 語	国語総合（「古文」、「漢文」を除く。）	4問題中1問題必須・2問題を選択	

【日 程】

区分	出願期間 (締切日消印有効)	選考試験日	合格発表日	*入学手続締切日	試験場
I 期	平成29年 1月 4日(水) ～ 1月13日(金)	《試験日自由選択制》 1月26日(木) 1月27日(金)	2月 2日(木)	《納入金分納制》 [一次締切] 2月 9日(木) [二次締切] 2月16日(木)	《試験場選択制》 ・千住キャンパス ・上野原キャンパス
II 期	平成29年 1月30日(月) ～ 2月10日(金)	2月20日(月)	2月23日(木)	3月 2日(木)	
III 期	平成29年 2月13日(月) ～ 2月27日(月)	3月 3日(金)	3月 9日(木)	3月16日(木)	

※ 一般入学試験（I 期）における《納入金分納制》の詳細については、P44をご参照ください。

《試験日自由選択制》

一般入学試験（I 期）は2日間のうち、同一学部・学科を2日間連続して受験することも、異なる学部・学科を1日ずつ受験することもできます。

《試験場選択制》

試験場を選択することができます。

ただし、試験場については、志願者数により、本学で指定する場合がありますため、返送された受験票をご確認ください。

【時 間 割】

集 合 時 間	学力試験 受験上の注意	学力試験(2科目連続)	面 接 受験上の注意	面 接
9:20までに試験室に入室してください。 (受験者入室開始8:50～)	9:30～10:00	10:00～12:00	12:50～13:00	13:00～

【試 験 場】

帝京科学大学「千住キャンパス」又は「上野原キャンパス」

案内図については、P46、47をご参照ください。

【出願書類】

出願書類については、P32～34をご参照ください。

【入学検定料】

入学検定料は、33,000円となります。

※ 一般入学試験（I 期）の入学検定料については、学部・学科・コースに関係なく2日間連続して出願する場合に限り、2日間の入学検定料が減額となります（1日のみ出願：33,000円、2日間連続して出願：1日目33,000円+2日目10,000円）。

ただし、出願書類（調査書を除く。）は2日分必要となります。

【第二志望、第三志望制度】（入学検定料不要）

第二志望及び第三志望を指定した場合は、第一志望の判定状況により選考の対象とします。

詳細については、P35をご参照ください。

一般入学試験（Ⅰ期・Ⅱ期・Ⅲ期）

■ **医療科学部**〔医療福祉学科〕

■ **教育人間科学部**〔幼児保育学科、学校教育学科、こども学科〕

【特待生制度】

一般入学試験（Ⅰ期）の合格者のうち、学部・学科を問わず選択科目2科目の合計得点が160点以上の者の中から、次に該当する者を特待生として取り扱います。

Aコース： 上位30位以内の成績優良者について、初年度学生納付金のうち、授業料、実験実習費、施設設備費及び冷暖房費の半額を免除します。

Bコース： Aコースに次ぐ30位以内の成績優良者について、初年度学生納付金のうち、授業料の半額を免除します。

※1 こども学科の合格者についても2科目の合計得点で実施します。

※2 2年次以降も各年次で定める条件を満たした者について、学生納付金のうち、授業料、実験実習費、施設設備費及び冷暖房費の25%を免除します。

【出願要件】

出願資格（P7参照）を満たす者を対象とします。

【選考方法】

- ・ 医療科学部医療福祉学科、教育人間科学部幼児保育学科及び学校教育学科については、学力試験（2科目）と書類審査（調査書等）を行い、合否を決定します。
- ・ 教育人間科学部こども学科については、学力試験（2科目選択としますが、高得点1科目を合否判定に採用します。）と書類審査（調査書等）を行い、合否を決定します。
- ※ 一般入学試験（Ⅰ期）において、同一学科・コースを2日間連続して受験した場合は、選択科目2科目の合計得点が高い日の成績を合否判定に採用します。

科目	出題範囲	問題選択	科目選択・時間・配点
国語	国語総合（「古文」、「漢文」を除く。）	4問題中1問題必須・2問題を選択	左記8科目から 2科目選択 時間：120分 （2科目連続） 配点：各科目 100点満点 （合計 200点満点）
日本史	日本史A、日本史B	5問題中4問題を選択 ※ 日本史A又は日本史Bのどちらかを履修していれば、規定数の解答ができます。	
世界史	世界史A、世界史B	5問題中4問題を選択 ※ 世界史A又は世界史Bのどちらかを履修していれば、規定数の解答ができます。	
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	4問題中1問題必須・2問題を選択	
数学	数学Ⅰ（「データの分析」を除く。）、数学Ⅱ、 数学A（「整数の性質」を除く。）、 数学B（「数列」、「ベクトル」）	4問題中1問題必須・2問題を選択	
物理	物理基礎、 物理（「様々な運動」、「電気と磁気」）	4問題中3問題を選択 ※ 物理基礎だけの履修者でも規定数の解答ができます。	
化学	化学基礎、 化学	4問題中3問題を選択	
生物	生物基礎、 生物	4問題中3問題を選択 ※ 生物基礎だけの履修者でも規定数の解答ができます。	

【日 程】

区分	出願期間 (締切日消印有効)	選考試験日	合格発表日	*入学手続締切日	試験場
I 期	平成29年 1月 4日(水) ～ 1月13日(金)	《試験日自由選択制》 1月26日(木) 1月27日(金)	2月 2日(木)	《納入金分納制》 [一次締切] 2月 9日(木) [二次締切] 2月16日(木)	《試験場選択制》 ・千住キャンパス ・上野原キャンパス
II 期	平成29年 1月30日(月) ～ 2月10日(金)	2月20日(月)	2月23日(木)	3月 2日(木)	
III 期	平成29年 2月13日(月) ～ 2月27日(月)	3月 3日(金)	3月 9日(木)	3月16日(木)	

※ 一般入学試験（I 期）における《納入金分納制》の詳細については、P44をご参照ください。

《試験日自由選択制》

一般入学試験（I 期）は2日間のうち、同一学部・学科・コースを2日間連続して受験することも、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。

《試験場選択制》

試験場を選択することができます。

ただし、試験場については、志願者数により、本学で指定する場合がありますため、返送された受験票をご確認ください。

【時 間 割】

集 合 時 間	受験上の注意	学力試験(2科目連続)
9:20までに試験室に入室してください。 (受験者入室開始8:50～)	9:30～10:00	10:00～12:00

【試 験 場】

帝京科学大学「千住キャンパス」又は「上野原キャンパス」

案内図については、P46、47をご参照ください。

【出願書類】

出願書類については、P32～34をご参照ください。

【入学検定料】

入学検定料は、33,000円となります。

※ 一般入学試験（I 期）の入学検定料については、学部・学科・コースに関係なく2日間連続して出願する場合に限り、2日間の入学検定料が減額となります（1日のみ出願：33,000円、2日間連続して出願：1日目33,000円+2日目10,000円）。

ただし、出願書類（調査書を除く。）は2日分必要となります。

【第二志望、第三志望制度】（入学検定料不要）

第二志望及び第三志望を指定した場合は、第一志望の判定状況により選考の対象とします。

詳細は、P35をご参照ください。

大学入試センター試験利用入学試験

■ 生命環境学部 [アニマルサイエンス学科、生命科学科、自然環境学科]

【特待生制度】

大学入試センター試験利用入学試験の合格者〔医療科学部（医療福祉学科を除く。）は、二次選考合格者〕のうち、学部・学科を問わず高得点2科目の合計得点が160点以上の者の中から、次に該当する者を特待生として取り扱います。

Aコース： 上位30位以内の成績優良者について、初年度学生納付金のうち、授業料、実験実習費、施設設備費及び冷暖房費の半額を免除します。

Bコース： Aコースに次ぐ30位以内の成績優良者について、初年度学生納付金のうち、授業料の半額を免除します。

※ 2年次以降も各年次で定める条件を満たした者について、学生納付金のうち、授業料、実験実習費、施設設備費及び冷暖房費の25%を免除します。

【出願要件】

- ・ 「平成29年度又は平成28年度大学入試センター試験」において、本学の指定する教科・科目を受験する者又は受験した者を対象とします。
- ・ 出願資格（P7参照）を満たす者を対象とします。

【選考方法】

大学入試センター試験（平成29年度又は平成28年度）において、本学が指定する教科・科目の成績により、高得点2科目の合計点と書類審査（調査書等）を行い、合否を決定します（本学での個別学力検査は行いません）。

なお、3科目以上受験した場合は、高得点の2科目を合否判定に採用します。

※ 平成29年度と平成28年度の大学入試センター試験を受験した者で、両年度の成績請求票を提出した場合は、高得点2科目の合計が高い年度の成績を合否判定に採用します。

教科	科目	配点	個別学力検査
国語	「国語」(近代以降の文章)	各科目100点 合計200点満点 「英語」は筆記試験(200点満点)とリスニングテスト(50点満点)の合計得点を100点満点に換算します。	本学での個別学力検査は行いません。
数学	「数学Ⅰ」、「数学Ⅰ・数学A」、 「数学Ⅱ」、「数学Ⅱ・数学B」		
理科※	「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」、 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」		
外国語	「英語」(リスニングテストを含む。)		

※ 理科の「基礎を付した科目」は、2科目選択で1科目とします。

【日 程】

出願期間 (締切日消印有効)	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日
平成29年1月 4日(水)～1月27日(金)	大学入試センター試験	2月 9日(木)	2月16日(木)

【出願書類】

出願書類については、P32～34をご参照ください。

【入学検定料】

入学検定料は、17,000円となります。

【優遇資格】

出願時に「日本英語検定協会主催実用英語技能検定2級以上」の証明書写し（A4版）を提出すれば、合否判定の段階で考慮します（証明書写しがない場合は、考慮しません。）。

【第二志望、第三志望制度】（入学検定料不要）

第二志望及び第三志望を指定した場合は、第一志望の判定状況により選考の対象とします。

詳細については、P35をご参照ください。

大学入試センター試験利用入学試験

■ 医療科学部 [東京理学療法学科、東京柔道整復学科、看護学科、理学療法学科、作業療法学科、柔道整復学科]

【特待生制度】

大学入試センター試験利用入学試験の合格者〔医療科学部（医療福祉学科を除く。）は、二次選考合格者〕のうち、学部・学科を問わず高得点2科目の合計得点が160点以上の者の中から、次に該当する者を特待生として取り扱います。

Aコース： 上位30位以内の成績優良者について、初年度学生納付金のうち、授業料、実験実習費、施設設備費及び冷暖房費の半額を免除します。

Bコース： Aコースに次ぐ30位以内の成績優良者について、初年度学生納付金のうち、授業料の半額を免除します。

※ 2年次以降も各年次で定める条件を満たした者について、学生納付金のうち、授業料、実験実習費、施設設備費及び冷暖房費の25%を免除します。

【出願要件】

- ・ 「平成29年度又は平成28年度大学入試センター試験」において、本学の指定する教科・科目を受験する者又は受験した者を対象とします。
- ・ 出願資格（P7参照）を満たす者を対象とします。

【選考方法】

《一次選考》

大学入試センター試験（平成29年度又は平成28年度）において、本学が指定する教科・科目の成績により、高得点2科目の合計点と書類審査（調査書等）を行い、可否を決定します。

なお、3科目以上受験した場合は、高得点の2科目を可否判定に採用します。

※ 平成29年度と平成28年度の大学入試センター試験を受験した者で、両年度の成績請求票を提出した場合は、高得点2科目の合計が高い年度の成績を可否判定に採用します。

《二次選考》

一次選考合格者に限り、本学独自の面接を行い、可否を決定します。

- ・ 面接 時間：5分程度
形式：受験者1名に対し、教員2名

二次選考の際に、大学入試センター試験の受験者本人であることを確認します。

二次選考試験日には、「**本学受験票**」及び「**大学入試センター試験受験票**」の2枚を必ず持参してください。

教科	科目	配点	個別学力検査
国語	「国語」(近代以降の文章)	各科目100点 合計200点満点 「英語」は筆記試験(200点満点)とリスニングテスト(50点満点)の合計得点を100点満点に換算します。	面接 (一次選考合格者に限る。)
数学	「数学Ⅰ」、「数学Ⅰ・数学A」、 「数学Ⅱ」、「数学Ⅱ・数学B」		
理科※	「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」、 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」		
外国語	「英語」(リスニングテストを含む。)		

※ 理科の「基礎を付した科目」は、2科目選択で1科目とします。

【日 程】

区分	出願期間 (締切日消印有効)	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
一次選考	平成29年 1月 4日(水) ～ 1月27日(金)	大学入試センター試験	2月 9日(木)	—	*・千住キャンパス ・上野原キャンパス
二次選考	—	《一次選考合格者のみ》 2月18日(土)	2月23日(木)	3月 2日(木)	

※ 二次選考の試験場については、志望する学科により指定となります(下記【試験場】参照)。

【二次選考時間割】

集 合 時 間	受験上の注意	面 接
9:30までに面接控室に入室してください。 (受験者入室開始9:00～)	9:30～9:45	9:45～

【試 験 場】

二次選考の試験場については、志望する学科により、次のとおり試験場が指定されるのでご注意ください。
なお、試験場の変更は一切認めません。

帝京科学大学「千 住 キャンパス」……東京理学療法学科、東京柔道整復学科、看護学科

帝京科学大学「上野原キャンパス」……理学療法学科、作業療法学科、柔道整復学科

案内図については、P46、47をご参照ください。

【出願書類】

出願書類については、P32～34をご参照ください。

【入学検定料】

入学検定料は、17,000円となります。

【第二志望、第三志望制度】(入学検定料不要)

第二志望及び第三志望を指定した場合は、第一志望の判定状況により選考の対象とします。

詳細については、P35をご参照ください。

大学入試センター試験利用入学試験

■ **医療科学部**〔医療福祉学科〕

■ **教育人間科学部**〔幼児保育学科、学校教育学科、こども学科〕

【特待生制度】

大学入試センター試験利用入学試験の合格者〔医療科学部（医療福祉学科を除く。）は、二次選考合格者〕のうち、学部・学科を問わず高得点2科目の合計得点が160点以上の者の中から、次に該当する者を特待生として取り扱います。

Aコース： 上位30位以内の成績優良者について、初年度学生納付金のうち、授業料、実験実習費、施設設備費及び冷暖房費の半額を免除します。

Bコース： Aコースに次ぐ30位以内の成績優良者について、初年度学生納付金のうち、授業料の半額を免除します。

※ 2年次以降も各年次で定める条件を満たした者について、学生納付金のうち、授業料、実験実習費、施設設備費及び冷暖房費の25%を免除します。

【出願要件】

- ・ 「平成29年度又は平成28年度大学入試センター試験」において、本学の指定する教科・科目を受験する者又は受験した者を対象とします。
- ・ 出願資格（P7参照）を満たす者を対象とします。

【選考方法】

大学入試センター試験（平成29年度又は平成28年度）において、本学が指定する教科・科目の成績により、高得点2科目の合計点と書類審査（調査書等）を行い、合否を決定します（本学での個別学力検査は行いません）。

なお、3科目以上受験した場合は、高得点の2科目を合否判定に採用します。

※ 平成29年度と平成28年度の大学入試センター試験を受験した者で、両年度の成績請求票を提出した場合は、高得点2科目の合計が高い年度の成績を合否判定に採用します。

教科	科目	配点	個別学力検査
国語	「国語」(近代以降の文章)	各科目100点 合計200点満点 「英語」は筆記試験(200点満点)とリスニングテスト(50点満点)の合計得点を100点満点に換算します。	本学での個別学力検査は行いません。
数学	「数学Ⅰ」、「数学Ⅰ・数学A」、 「数学Ⅱ」、「数学Ⅱ・数学B」		
理科 [※]	「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」、 「物理」、「化学」、「生物」、「地学」		
外国語	「英語」(リスニングテストを含む。)		
地理 歴史	「世界史A」、「世界史B」、「日本史A」、 「日本史B」、「地理A」、「地理B」		
公民	「現代社会」、「倫理」、「政治・経済」、「倫理、政治・経済」		

※ 理科の「基礎を付した科目」は、2科目選択で1科目とします。

【日 程】

出願期間 (締切日消印有効)	選考試験日	合格発表日	入学手続締切日
平成29年1月 4日(水)～1月27日(金)	大学入試センター試験	2月 9日(木)	2月16日(木)

【出願書類】

出願書類については、P32～34をご参照ください。

【入学検定料】

入学検定料は、17,000円となります。

【第二志望、第三志望制度】(入学検定料不要)

第二志望及び第三志望を指定した場合は、第一志望の判定状況により選考の対象とします。
 詳細については、P35をご参照ください。

出願手続について

* 出願書類は、入学検定料払込後、専用封筒に必要事項を記入し、速やかに提出してください。

【出願書類】

		A O 入 試	推 薦 入 試	社 会 人* 特別選抜入試	一 般 入 試	センター試験 利用入 試
1	志願票	○	○	○	○	○
2	写真	○	○	○	○	○
3	調査書等(再度出願する場合は不要)	○	○	—	○	○
4	志望理由書	○	○	○	—	—
5	自己推薦書	—	どちらか1つ	—	—	—
	学校推薦書	—		—	—	—
6	履歴書	—	—	○	—	—
7	最終学歴証明書	該当者のみ	該当者のみ	○	該当者のみ	該当者のみ
8	住民票の写し	該当者のみ	該当者のみ	該当者のみ	該当者のみ	該当者のみ
9	大学入試センター試験成績請求票	—	—	—	—	○
10	資格証明書等	該当者のみ	該当者のみ	該当者のみ	該当者のみ	該当者のみ

※ 社会人特別選抜入試は医療科学部のみ実施します。

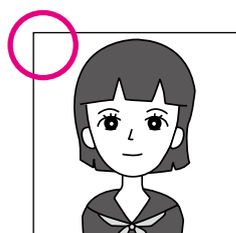
1 志願票

- ・ P48からの「志願票記入例」を参照し、間違いや記入もれ（試験場、試験時間、選択科目等）のないように記入してください。
- ・ 志願票は、A票（志願票）、B票（振込依頼書）、C票（振込金領収書）からなります。
入学検定料を金融機関窓口から振込む場合は、A～C票すべてを記入してください。
入学検定料をコンビニエンスストア、ペイジーによる銀行支払（ATM）、クレジットカード、ネットバンキングから振込む場合は、A票のみ記入してください（B・C票は不要です。）
- ・ 志願票は機械で読み取るため、折り曲げたり汚したりしないでください。
- ・ 出願開始日よりも前に提出することはできません（例：一般入試（Ⅰ期）の出願期間に一般入試（Ⅱ期）を同時に出願）。

出願期間が重なる入学試験（例：「一般入試（Ⅰ期）」と「大学入試センター試験利用入試」）を同時に出願する場合は、出願書類を各入試専用の封筒に入れて出願してください。

2 写真（カラー写真に限ります。）

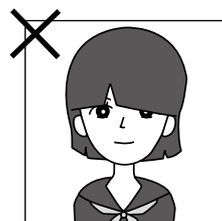
- ・ カラー写真（縦3cm×横3cm）
- ・ 出願前3か月以内に撮影した証明写真（正面上半身、無帽、無背景のもの）
なお、試験中にメガネをかける方は、メガネをかけて撮影してください。
- ・ 写真の裏面に志望学科（コース）と氏名を明記（裏面がシールの場合は、記入不要）の上、志願票の所定欄に貼り、その上から同封の保護シールを貼付してください。



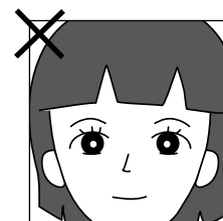
良い例



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

3 調査書等 (平成28年4月1日以降に発行されたもので、厳封されたものに限ります。)

志願者	提出書類	備 考
<ul style="list-style-type: none"> 高等学校及び中等教育学校卒業(見込)者 高等専門学校の3年次修了(見込)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)者 	<ul style="list-style-type: none"> 調査書 	<ul style="list-style-type: none"> 3年次一学期(二期制の場合は、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年次修了までの成績が記載された調査書を提出してください。
<ul style="list-style-type: none"> 高等学校卒業程度認定試験合格(見込)者 大学入学資格検定合格者 	<ol style="list-style-type: none"> 合格(見込)証明書 合格(見込)成績証明書 	<ul style="list-style-type: none"> 高等学校等に在学したことがある場合は、その在学期間中の調査書も併せて提出してください。
<ul style="list-style-type: none"> 高等学校卒業で、保存期間(5年)が経過しているため調査書が発行されない者 	<ol style="list-style-type: none"> 卒業証明書 成績証明書 <p>※ 単位修得証明書は不可</p>	<ul style="list-style-type: none"> 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ことに関する証明書」を提出してください。
<ul style="list-style-type: none"> 外国において学校教育における12年の課程の修了者及び平成29年3月31日までに修了見込みの者 	<ol style="list-style-type: none"> 修了(見込)証明書 成績証明書 	<ul style="list-style-type: none"> 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。 高等学校又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、「原本」又は「原本から正しく複製されたもの(Certified truecopy)であることの証明を出身学校から受けたもの」を提出してください(「原本」を提出した場合は、本学で確認次第返送します。) ※ 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は、出願を受け付けません。

- 調査書と志願者の氏名の表記が異なる場合は、「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、帝京科学大学入試係まで連絡してください。
- 高等学校等を卒業し、他の学校(大学、専門学校等)に進学した者については、高等学校等の「調査書」と進学した学校の「成績証明書」及び「卒業証明書、在学証明書又は在籍証明書」も併せて提出してください。
- 平成29年度入試において、一度出願し、既に調査書等を提出している方については、その後の入試に再度出願される場合、調査書等の提出は不要です。
なお、調査書等の再提出を希望される方は、出願書類に同封して構いません。

4 志望理由書 (AO入試・推薦入試・社会人特別選抜入試)

- 巻末の所定用紙を使用してください。
- 出願する入学試験区分に「○」を付してください。
- 簡潔にまとめ提出してください。

5 推薦書 (推薦入試のみ)

巻末の所定用紙を使用し、「学校推薦書」又は「自己推薦書」を提出してください。

6 履歴書 (社会人特別選抜入試のみ)

巻末の所定用紙を使用し、学歴、職歴等を正確に記入してください。

7 最終学歴証明書 (該当者のみ。ただし、社会人特別選抜入試は必須)

大学、専門学校等の「在学者は、在学証明書」、「卒業者は、卒業証明書」、「中途退学者は、在籍証明書」を提出してください。
また、「成績証明書」も併せて提出してください。

8 住民票の写し (日本国内に居住している外国人のみ)

在留カード(外国人登録証明書)ではなく、居住地の市区町村で発行された**住民票の写し(住所、在留資格、在留期間等が明記されたもの)**を提出してください。

9 大学入試センター試験成績請求票（大学入試センター試験利用入試のみ）

平成29年度 大学入試センター試験の成績のみを利用する場合

- 大学入試センターが受験票とともに発行する平成29年度大学入試センター試験の「成績請求票（私立大学・公立短期大学用）」を志願票の所定欄に貼付してください。

平成28年度 大学入試センター試験の成績のみを利用する場合

- 本学へ志願票を提出する前に、大学入試センターが発行する平成28年度大学入試センター試験の「過年度成績請求票（私立大学・公立短期大学用）」を大学入試センターに申請し、取得してください。取得した「過年度成績請求票（私立大学・公立短期大学用）」を志願票の所定欄に貼付してください。
なお、平成28年度大学入試センター試験を受験した際に発行された「成績請求票」は使用できません。

両年度（平成29年度・平成28年度）の大学入試センター試験の成績を利用する場合

- 平成29年度大学入試センター試験の「成績請求票（私立大学・公立短期大学用）」と平成28年度大学入試センター試験の「過年度請求票（私立大学・公立短期大学用）」の両年度分を志願票の所定欄に貼付してください。
なお、平成28年度大学入試センター試験を受験した際に発行された「成績請求票」は使用できません。

平成29年度 大学入試センター試験成績請求票のイメージ

平成29センター試験成績請求票	
私・短	私立大学・公立短期大学用
1 2 3 4 5 6 - 1 2 3 4 A - 1	(テイキョウ カガク)
帝京	科学

平成28年度 大学入試センター試験成績請求票のイメージ

平成28センター試験成績請求票	
私・短	29年度選抜（28年度成績） 私立大学・公立短期大学用
2 3 4 5 6 7 - 2 3 4 5 X - 1	(テイキョウ カガク)
帝京	科学

<成績請求票の請求方法についてのお問い合わせ先>

独立行政法人大学入試センター事業第一課 TEL：03-3465-8600

ホームページアドレス <http://www.dnc.ac.jp/>

※ 電話による問い合わせは、志願者本人が行ってください。

「29年度選抜（28年度成績）」の文字がないものは使用できません。

10 資格証明書等（該当者のみ）

- 生命環境学部（優遇資格：出願時に同封してください。なお、添付がない場合は無効とします。）
「日本英語検定協会主催実用英語技能検定2級以上」取得者は、その証明書の写し（A4版）が添付されていれば、当該入試の合否判定の段階で考慮します。
- 医療科学部（参考資料：出願時に同封してください。）
 - 医療・福祉関連分野の資格を有する場合は、当該資格証明書の写し
 - 医療・福祉関連の施設において、助手の経験がある場合は、当該施設からの証明書
 - ボランティア活動の実績がある場合は、実施場所の名称及び活動内容並びに役割及び期間を証明する書面
 - 何らかの社会経験（職歴）がある場合は、それを証明する書面
- 教育人間科学部（参考資料：出願時に同封してください。）
 - 取得済みの資格等があればその写し
 - ボランティア活動の実績がある場合は、実施場所の名称及び活動内容並びに役割及び期間を証明する書面
 - 何らかの社会経験（職歴）がある場合は、それを証明する書面

11 その他、本学で必要と認めたもの（該当者には、本学から連絡します。）

【併願について】

- 他大学との併願を認めます。
- 一般入学試験（I期）においては、異なる学部・学科・コースを1日ずつ受験することができます。

【第二志望、第三志望制度】（入学検定料不要）

一般入学試験及び大学入試センター試験利用入学試験において、第二志望及び第三志望を指定した場合は、第一志望の判定の状況により選考の対象とします。

第二志望及び第三志望として選択できる学科（コース）は次のとおりとなります。

第一志望学科		⇒	第二志望学科及び第三志望学科		
生命環境学部	アニマルサイエンス学科		動物看護福祉コース	アニマルサイエンス学科	動物看護福祉コース
		アニマルサイエンスコース	アニマルサイエンスコース		
		アニマルセラピーコース	アニマルセラピーコース		
	生命科学科	野生動物コース	生命科学科	野生動物コース	
		臨床工学コース		臨床工学コース	
		生命・健康コース		生命・健康コース	
		生命コース		生命コース	
	自然環境学科	千住キャンパス	自然環境学科	千住キャンパス	
		上野原キャンパス		上野原キャンパス	
医療科学部	医療福祉学科	医療科学部	医療福祉学科		
教育人間科学部	幼児保育学科	教育人間科学部	幼児保育学科		
	学校教育学科		小学校コース	小学校コース	
			中高理科コース	中高理科コース	
			中高保健体育コース	中高保健体育コース	
	こども学科		小学校・幼稚園教諭コース	こども学科	小学校・幼稚園教諭コース
			幼稚園教諭・保育士コース		幼稚園教諭・保育士コース

第一志望学科		⇒	第二志望学科及び第三志望学科	
医療科学部	東京理学療法学科		医療科学部	東京理学療法学科
	東京柔道整復学科	東京柔道整復学科		
	看護学科	医療福祉学科		
	理学療法学科	理学療法学科		
	作業療法学科	作業療法学科		
	柔道整復学科	柔道整復学科		
	教育人間科学部	幼児保育学科		教育人間科学部
学校教育学科		小学校コース	小学校コース	
		中高理科コース	中高理科コース	
		中高保健体育コース	中高保健体育コース	
こども学科		小学校・幼稚園教諭コース	こども学科	
	幼稚園教諭・保育士コース	幼稚園教諭・保育士コース		

（注1） 一般入学試験において、第一志望学科で医療科学部医療福祉学科及び教育人間科学部の各学科・コースを選択し、学力試験の科目で「日本史」、「世界史」を選択した場合は、第二志望学科及び第三志望学科で生命環境学部の各学科・コースを選択することはできません。

例 受験科目〔英語、日本史〕第一志望〔医療科学部医療福祉学科〕・第二志望〔生命環境学部生命科学科（臨床工学コース）〕を選択した場合。

⇒ **受験科目と志望学科が選択できない組み合わせ〔受験科目：日本史、第二志望：生命環境学部の学科（コース）〕となっているため、選択内容の不備となります。**

この場合は、受験科目を「日本史」、「世界史」以外の科目に変更するか、第二志望学科を教育人間科学部の学科（コース）に変更してください。

（注2） 大学入試センター試験利用入学試験において、第一志望学科で医療科学部医療福祉学科及び教育人間科学部の各学科・コースを選択し、第二志望学科及び第三志望学科で生命環境学部の各学科・コースを選択した場合は、教育人間科学部と生命環境学部で共通する本学が指定する教科・科目（国語、数学、理科、外国語の各科目）のうち、高得点2科目で合否判定を行います。

【入学検定料】

入 学 試 験 区 分	入学検定料
AO入学試験、推薦入学試験、社会人特別選抜入学試験、一般入学試験	*33,000円
大学入試センター試験利用入学試験	17,000円

※ 一般入学試験（Ⅰ期）の入学検定料について

学部・学科・コースに関係なく2日間連続して出願する場合に限り、2日目の入学検定料が減額となります。

（1日のみ出願：33,000円、2日間連続して出願：1日目33,000円＋2日目10,000円）

注： 入学検定料振込取扱期間は、次のとおりとなります。出願期間と異なりますのでご注意ください。

【入学検定料振込取扱期間】

AO入学試験			
Ⅰ期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期
平成28年 8月 1日(月) ～ 8月26日(金)	平成28年 9月28日(水) ～10月14日(金)	平成28年11月 9日(水) ～11月25日(金)	平成29年 2月22日(水) ～ 3月13日(月)
推薦入学試験	社会人特別選抜入学試験		
平成28年10月12日(水) ～10月28日(金)	平成28年10月12日(水) ～10月28日(金)		
一般入学試験			
Ⅰ期	Ⅱ期	Ⅲ期	
平成29年 1月 4日(水) ～ 1月13日(金)	平成29年 1月25日(水) ～ 2月10日(金)	平成29年 2月13日(月) ～ 2月27日(月)	
大学入試センター試験 利用入学試験			
平成29年 1月 4日(水) ～ 1月27日(金)			

【入学検定料支払方法】

- 1 志願票の振込依頼書を使用し、最寄りの金融機関からの窓口振込み
- 2 コンビニエンスストア（セブン-イレブン、ローソン、ファミリーマート、サークルK、サンクス、ミニストップ、デイリーヤマザキ、スリーエフ及びセイコーマート）、ペイジー対応金融機関（ペイジーマークのある、ゆうちょ銀行、みずほ銀行、三菱東京UFJ銀行、三井住友銀行、りそな銀行、埼玉りそな銀行及び千葉銀行のATM及びインターネットバンキング）、ネット専業銀行（楽天銀行、ジャパンネット銀行、じぶん銀行及び住信SBIネット銀行）及びクレジットカード（VISA、Master、JCB及びAMEX）からの支払い
支払方法の詳細については、P38をご参照ください。
- 3 本学窓口での支払い（窓口受付時間は、P37「【出願方法】2 直接来学しての出願」と同一となります。）

【出願方法】

- 1 郵便による出願（締切日消印有効）
提出書類を一括して「入学試験志願票在中」の封筒に入れ、簡易書留速達郵便で送付してください。
- 2 直接来学しての出願（願書受付期間・受付時間等にご注意ください。）
提出書類を一括して「入学試験志願票在中」の封筒に入れて提出してください。
・願書提出場所：千住キャンパス本館4階入試センター
（上野原キャンパスでの出願は受け付けません。）
・窓口受付時間：平日9時～17時、土曜日9時～12時
※ 日曜、祝日、夏期休業期間〔8月12日（金）～8月16日（火）〕、年末年始〔12月29日（木）～1月3日（火）〕及び願書受付期間以外の事務取扱いはしません。
- 3 インターネット出願サービス
パソコンからインターネットを利用して出願することができます。
インターネット出願サービスの利用方法の詳細については、P39をご参照ください。

【一般入学試験（I期）の出願方法について】

- 1 1日だけの受験の場合
「③一般入試専用」の志願票と必要書類を「一般入学試験志願票在中」の封筒に入れ出願してください。
- 2 両日受験の場合
上記1のほかに「④一般入試（I期）連続受験2日目専用」の志願票と必要書類を「一般入学試験志願票在中」の封筒に入れて「③一般入試専用」と同封で出願してください。
- 3 1日だけで出願したが、両日受験に変更する場合
「④一般入試（I期）連続受験2日間専用」の志願票と必要書類を「一般入学試験志願票在中」の封筒に入れ出願してください。

注：上記2、3の場合には、「一般入学試験志願票在中」の封筒に、先に手続した1日目の振込金領収書のコピーを同封してください。

また、出願書類のうち調査書等は、1通のみ提出してください（一般入学試験（I期）以前の入試に出願したことがある方は、調査書等の提出は不要です。）。

【受験票について】

- 1 受験票は、出願時の情報（志願票に記載された情報）をもとに試験日及び学科（コース）ごとに作成し、郵送します。
※ 大学入試センター試験利用入試は、学科（コース）ごとに作成します。
- 2 受験票到着後は、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、直ちに入試・広報課入試係まで申し出てください。
- 3 出願締切日間に申し出し、受験票を郵送しても、本人の出発に間に合わないと思われる場合は、本学で受験票を保管し、その旨電話連絡を行います。
なお、保管した受験票は、試験当日、試験場内の入試事故係で交付します。
- 4 上記3以外で試験日の前日になっても受験票が届かない場合は、入試・広報課入試係までお問い合わせください。
また、受験票を紛失又は汚損した場合も入試・広報課入試係までお問い合わせください。
- 5 大学入試センター試験利用入試に出願した者は、受験票が出願締切日から5日後までに届かない場合は、入試・広報課入試係までお問い合わせください。

【その他の注意】 お問い合わせ先 ☎03-6910-3706（入試係直通）

- 1 提出した出願書類及び入学検定料は、一切返還しません。
- 2 出願後の志望学部・学科・コース、選択科目、試験日及び試験場の変更は認めません。
- 3 出願の際は、志願票1枚につき、各入試専用の封筒1枚を使用してください。
ただし、一般入学試験（I期）において、両日受験する場合は、両日分の志願票及び必要書類を「一般入学試験志願票在中」の封筒1枚に入れてください。
- 4 書類に不備がある場合は、受け付けません。
- 5 各書類に記入した住所に変更が生じた場合は、直ちに入試・広報課入試係へ申し出てください。

コンビニエンスストア、ペイジー、ネットバンキング、クレジットカードでの入学検定料払込方法

入学検定料はコンビニエンスストア、ペイジー、ネットバンキング、クレジットカードで24時間いつでも払い込みが可能です。

1 Webで事前申込み

※一部の携帯電話（旧機種または特定機種）は利用できない場合があります。

本学HP
からも
アクセス
できます！

画面の指示に従って必要事項を入力し、お支払いに必要な番号を取得。



<https://e-shiharai.net/>



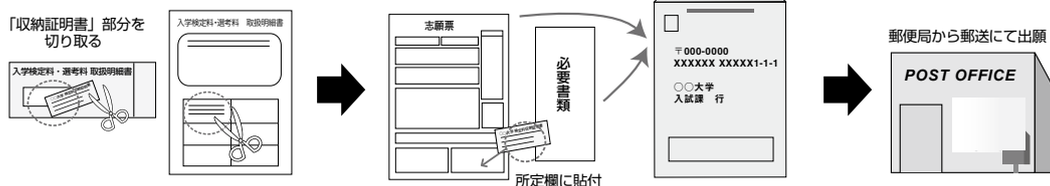
※番号取得後に入力ミスに気づいた場合はその番号では支払いを行わず、もう一度入力直して、新たな番号を取得してお支払いください。
支払い期限内に代金を支払わなかった入力情報は、自動的にキャンセルされます。
※カード決済完了後の修正・取消はできません。申込みを確定する前に内容をよくご確認ください。

2 お支払い

<p>セブン-イレブン 【払込票番号:13ケタ】</p> <p>●レジにて「インターネット支払い」と店員に伝え、印刷した【払込票】を渡すか、【払込票番号】を伝えてお支払いください。</p> <p>マルチコピー機は使用しません</p>	<p>サークルK・サンクス 【オンライン決済番号:11ケタ】</p> <p>Kステーションへ各種支払い 11ケタの番号をお持ちの方 チケット受け取りはこちら オンライン決済番号を入力してお支払い 【オンライン決済番号】を入力</p>	<p>スリーエフ・ティリーヤマザキ 【オンライン決済番号:11ケタ】</p> <p>レジにて「オンライン決済」と店員に言い、【オンライン決済番号】をお伝えください。</p> <p>セイコーマート 【オンライン決済番号:11ケタ】</p> <p>クラブステーションへ 【インターネット受付 各種代金お支払い】 【オンライン決済番号】を入力</p>	<p>ペイジー対応ATM ゆうちょ、みずほ、三井住友、りそな銀行他</p> <p>「税金・各種料金(ペイジー)」を選択 収納機関番号に【58021】と入力 【お客様番号】【確認番号】を入力 支払方法を選択(現金またはキャッシュカード)し、検定料をお支払い</p>	<p>クレジットカード 【受付番号:12ケタ】</p> <p>VISA MasterCard JCB</p> <p>※お支払いされるカードの名義人は、受験生本人でなくても構いません。但し、「基本情報入力」画面では、必ず受験生本人の情報を入力してください。</p>
<p>ローソン・ミニストップ 【お客様番号:11ケタ】 【確認番号:4ケタ】</p> <p>Loppiへ 各種サービスメニュー 各種代金・インターネット受付 各種代金お支払い マルチペイメントサービス 【お客様番号】【確認番号】入力</p>	<p>ファミリーマート 【お客様番号:11ケタ】 【確認番号:4ケタ】</p> <p>Famiポートへ 代金支払い 各種代金お支払い 番号入力画面に進む 【お客様番号】【確認番号】入力</p>	<p>ペイジー対応ネットバンク ゆうちょ、みずほ、三井住友、りそな銀行他</p> <p>ネットバンキングにログインし、「税金・各種料金の払込(ペイジー)」をクリック 収納機関番号に【58021】と入力 【お客様番号】【確認番号】を入力 画面上で金額を確認し、検定料をお支払い(口座引落扱い)</p>	<p>ネット専門銀行 楽天、じぶん、ジャパンネット銀行他</p> <p>お申し込み確定画面から「ネットバンクでの支払い」をクリック 支払う銀行を選択して、インターネットバンキングにログイン <small>※一部、ブラウザを閉じてしまつた場合は、E-支払いサイトの「お申し込み確定」からアクセスしてください。その際は、11ケタのお客様番号が必要です。</small> 払込内容を確認し、検定料をお支払い(口座引落扱い)</p>	<p>Web申込みの際に、支払いに利用するカードを選択 ↓ 画面の指示に従い、支払手続を行ってください。 決済の際に通知される【受付番号】をメモしてください。</p>
<p>レジで代金を支払い、「入学検定料・選考料取扱明細書」を受け取ってください。</p>		<p>支払い完了後、E-支払いサイトの「申込内容照会」にアクセスし、受付完了時に通知された【番号】と【生年月日】を入力して【収納証明書】を印刷してください。 ※携帯電話・スマートフォンでお申込みされた方は、プリンタのある環境でご利用ください。</p>		

3 出願

「入学検定料・選考料取扱明細書」の「収納証明書」部分を切り取り、志願票の所定欄に貼り出願。



⚠ 注意事項

- 携帯サイトの未成年者アクセス制限サービスは解除してご利用ください。
- 出願期間を入試要項等でご確認のうえ、締切に間に合うよう十分に余裕をもってお支払いください。
- 支払最終日の「Webサイトでの申込み」は23:00まで、店頭端末機の操作は23:30までです。クレジットカードでのお支払いの場合、Webサイトでの申込みと同時に支払いが完了します。23:00までにお手続きください。
- 「入学検定料払込」についてのお問い合わせは、コンビニ店頭ではお答えできません。詳しくはWebサイトをご確認ください。
- カード審査が通らなかった場合は、クレジットカード会社へ直接お問い合わせください。
- セブン-イレブン、サークルK、サンクス、ローソン、ミニストップ、ファミリーマート以外でお支払いの方は、支払完了後、E-支払いサイトの「申込内容照会」にアクセスし、【収納証明書】を印刷して出願書類に貼付してください。
- 「申込内容照会」で収納証明書が印刷できるのは、セブン-イレブン、サークルK、サンクス、ローソン、ミニストップ、ファミリーマート以外でお支払いされた場合に限りです。
- 一度お支払いされた入学検定料は返金できません。
- 入学検定料の他に事務手数料が別途かかります。詳しくはWebサイトをご確認ください。
- 取扱いコンビニ、支払方法は変更になる場合があります。変更された場合は、Webサイトにてご案内いたします。

インターネット 出願サービス

情報を入力するだけで志願票が完成。
受験料もコンビニやクレジットカードでお支払い可能です。

※ ホームページ上で入力しただけでは正式な出願とはなりません。 受験料の支払い及び出願書類が本学で受理されて初めて正式な出願となりますので、必ず受験料を支払った後、出願書類(志願票、調査書等)を郵便局窓口から郵送してください。

準備しましょう

- 1 パソコン**
 - Windows** 7, 8 (デスクトップ画面環境のみ)
 - Macintosh** OS X (10.2以降)

使ってはいけない機器
iOS端末(iPhone, iPad, iPod等)、Android端末(携帯電話・タブレット等)、携帯電話・ゲーム機・ネット接続可能なテレビ等、重大な事故を引き起こしますので使用しないでください。

Windows 8 でのご利用について
■必ずデスクトップ画面から「AdobeReader」をインストールしてください。 ■モダンUI(旧メトロUI)ではなく、必ずデスクトップ画面のブラウザから利用してください。(右図参照) ■画面全体に志願票(PDF)が表示されても、デスクトップ画面のブラウザに戻って、画面の説明をよく読んで出願作業を続けてください。

デスクトップUI モダンUI(旧メトロUI)
- 2 アプリのインストール**
 - Webブラウザ** Win : Internet Explorer / Firefox 最新版 Mac : Safari 最新版
 - PDFビューア** Adobe AcrobatReader DC(もしくはAdobe Reader) 最新版

※インターネット経由で無料で入手可能です。
※FirefoxやWindows 8に標準搭載のPDFビューアは使用不可。
- 3 プリンタ** A4普通紙に印刷可能なカラープリンター(推奨)か、モノクロプリンターを用意してください。
- 4 角2封筒** 市販の角2型封筒を用意してください。色は白・茶どちらでも構いません。

準備ができたなら <https://e.syutsugan.jp/OP1029/> にアクセス!

▶▶ 帝京科学大学ホームページからもアクセス可能です。

- 1 情報確認・作成開始** 初めて利用する方は「初めて出願する」ボタンを、既に利用した方はログインIDと生年月日を入力し「ログインして出願する」ボタンをクリックします。(要項や宛先ラベル等の 出願書類 は、「他の出願書類をダウンロード」ボタンをクリックしてください)
- 2 出願内容選択** 出願する試験方式→志望学部・学科を選択します。
- 3 個人情報入力** 個人情報入力、および受験料のお支払い方法を選択します。
- 4 受付完了・志願票を印刷** 「志願票を表示する」ボタンをクリックして表示されたPDF(志願票等)を印刷します。
★支払い時には、志願票と一緒に印刷される「受験料お支払い手順書」を窓口までお持ちください。
①選択した支払い窓口 ②支払いに必要な番号 ③支払い手順 が掲載されています。



※画面は開発中のものです。

5 受験料のお支払い・収納証明書を志願票に貼付

受験料のお支払い	必ず収納証明書を志願票に貼付してください。
セブン-イレブン、ローソン、ミニストップ ファミリーマート、サークルK・サンクス	レジで「取扱明細書」を受け取り、収納証明書部分を切り取って志願票の所定欄にしっかりと貼り付けます。
スリーエフ、デイリーヤマザキ、セイコーマート、ネット專業銀行 ペイジー(ネットバンキング)、クレジットカード ※クレジットカードは受付完了と同時に支払い完了です。	支払い完了後に、情報照会結果画面の「収納証明書を発行する場合はこちら」をクリックすると、「取扱明細書」が表示されるので印刷し、必要な部分を切り取り、志願票の所定欄にしっかりと貼り付けます。

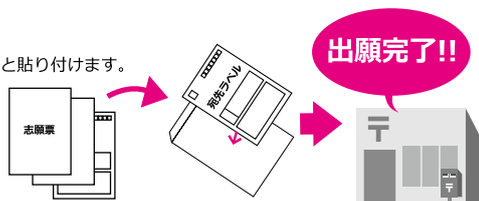
※取扱コンビニ、支払方法は変更になる場合があります。変更された場合は、Webサイトにてご案内いたします。

6 サイト内で「宛名ラベル」をダウンロード・印刷し、封筒に貼付

ダウンロードページにある「宛先ラベル」を印刷・記入し、市販の角2封筒にしっかりと貼り付けます。

7 封筒に出願書類を封入し、郵便局から郵送

「志願票」をはじめとする出願書類を不備のないよう揃えて封入します。出願用封筒を、郵便局から「簡易書留・速達」で郵送してください。(折り曲げ厳禁)



困ったときのFAQ

- Q1. 志願票を再印刷したい** → ①画面上方にある「情報照会」ボタンをクリック、お支払い番号と生年月日を入力して「次へ」ボタンをクリック。 ②照会結果画面の「PDFを再表示」リンクをクリックすると志願票が表示されますので、印刷してください。
- Q2. ペイジー(ネットバンキング)やネット專業銀行で納入をする前に、画面を閉じてしまった** → Q1と同様の手順を踏み、照会結果画面の下方に表示された支払い機関へのリンクボタンをクリックすると、納入の手続きに進むことができます。
- Q3. 申込み内容に間違いがありました。どうしたらいいですか?**

	クレジットカード	ペイジー(ATM / ネットバンキング)・ネット專業銀行・コンビニエンスストア
支払前	申込完了前：入力画面に戻って修正してください。 申込完了後：下欄「支払後」の指示に従ってください。	申込完了前：入力画面に戻って修正してください。 申込完了後：間違えた申込みのメール等は破棄し、申込みし直してください。
支払後	郵送前：必ず大学 (TEL : 03-6910-1010) へ連絡し、指示に従ってください。コンビニエンスストア店頭等での返金手続は絶対に行わないでください。 また、独断でインターネット出願提出用紙に修正テープや修正液で補正し、手書きで修正して提出するのは絶対におやめください。	郵送後：変更・修正は一切できません。

※こちらに載っていない疑問点などは、サイト内のFAQを参照してください。

試験に関する注意

1 試験場の下見について

下見のため、試験場内へ立ち入ることはできません。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。

2 受験票について

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。

なお、試験当日、紛失や忘れ等により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、係員に申し出てください。

※ 大学入試センター試験利用入学試験の医療科学部（医療福祉学科を除く。）二次選考試験当日は「本学受験票」及び「大学入試センター試験受験票」の2枚を必ず持参してください。

3 試験日、試験場及び試験時間について

- ・ 試験日、試験場及び試験時間を間違えないよう、受験票で必ず確認してください。
- ・ 指定された試験日、試験場及び試験時間以外では受験できません。
- ・ 千住キャンパス及び山梨市キャンパスの駐車場及び駐輪場は利用できません。試験場へは公共の交通機関を利用してください。
- ・ 千住キャンパス及び上野原キャンパスは、上履きを持参する必要はありません。
- ・ 山梨市キャンパスは、上履きを持参してください。
- ・ 受験者以外（付添者）の試験室フロア等への立入りは、原則としてできません。付添者は、試験場内の付添者控室を利用してください。

4 試験室（面接控室・面談控室）への入室時刻について

入学試験区分により入室時刻が異なるため、各学部入学試験区分の「試験時間割」を参照してください。

5 遅刻について

- (1) AO入学試験
面談開始後20分以内の遅刻に限り、受験を認めます。ただし、面談の順番は最後となります。
- (2) 推薦入学試験及び社会人特別選抜入学試験
小論文試験開始後20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) 一般入学試験
学力試験開始後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) 大学入試センター試験利用入学試験医療科学部（医療福祉学科を除く。）二次選考
面接開始後20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。

なお、集合時刻までに試験場に到着できない可能性がある場合は、受験票に記載の電話番号に連絡し、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 昼食について

- ・ 千住キャンパス及び上野原キャンパスは、昼食にカフェテリア（学生食堂）を利用することができます。
- ・ 山梨市キャンパスは、カフェテリア（学生食堂）がないため、昼食は必要に応じて持参してください。

7 受験上の注意

- (1) 試験場及び試験室（面談控室・面接控室）の入口で受験票の提示を求めることがあります。
- (2) 試験室（面談控室・面接控室）では、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。
- (3) 受験票は監督者が見やすいように、机上の受験番号ラベルの下に置いてください。
- (4) 試験中は、全て監督者及び係員の指示に従ってください。指示に従わない場合は、失格とします。
- (5) 不正行為者には退室を命じ、失格とします。
- (6) 試験場及び試験室（面接控室・面談控室）において、他の受験者に迷惑となるような行為は行わないでください。
- (7) 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（時計機能だけのもの。）及びメガネとします。これ以外の所持品を机上に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。
- (8) 英文字や地図等がプリントされた服等は着用しないでください。
- (9) 筆記用具、腕時計の貸借は禁止します。忘れずに持参してください。
- (10) 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、腕時計型端末、ICレコーダー等の電子機器類は使用できません。試験時間中にこれらを使用（机上に置く等）したり、身に付けていることが発覚した場合、失格となります。
- (11) 携帯電話、スマートフォン、音楽プレーヤー等の音の出る機器は試験室に入る前に必ずアラームの設定を解除し、電源を切ってかばん等に入れてください。マナーモードに設定していても、必ず電源を切ってください。これらを時計として使用することはできません。

なお、試験時間中にかばん等の中で携帯電話の着信音やマナーモードの振動音等が発生した場合は、監督者及び係員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。
- (12) 風邪等の理由により、マスク、ハンカチ、ティッシュペーパー、ひざかけ、目薬、鼻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。
- (13) 「耳栓」は、監督者及び係員の指示等が聞き取れないことがあるため、使用できません。
- (14) 試験に必要なもの以外は、全てかばん等に入れて椅子の下に置いてください。
- (15) 試験時間内の答案提出、退室は認めません。試験中の発病や用便等やむを得ない場合は、手を挙げて監督者及び係員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。
- (16) 試験時間中に日常的な生活騒音（監督者の巡回による足音・監督業務上必要な打合せ等、自動車・風雨・空調の音等、周囲の受験者の咳・くしゃみ・鼻をすする音等、携帯電話や時計等の短時間の鳴動、照明の点滅、周囲の建物のチャイム音・周囲の工事音等）が発生した場合でも救済措置は行いません。
- (17) 試験終了後、忘れ物がないか確認してから退出してください。忘れ物をした場合は、受験した試験場に連絡してください。
- (18) 受験票は合否確認の際に必要なため、必ず持ち帰り、大切に保管してください。

合格発表について

1 郵送による通知

- ・ 合格発表日に、受験者全員に受験票を送付した宛先・志願者本人宛で、選考結果を郵便にて通知します（学内掲示による発表は行いません）。
- ・ 合格者には合格発表日に、入学手続き類等を郵便で発送します（大学入試センター試験利用入試の医療科学部（医療福祉学科を除く。）一次選考合格者には、一次選考合格通知及び二次選考に関する案内を発送します）。

2 Webによる合否照会

合格発表日に限り、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。

ただし、合格発表の公示に代わるものではありません。

- ・ 利用できる日時：各入学試験合格発表日の9時～17時
 - ・ 利用できる入学試験：AO入学試験、推薦入学試験、一般入学試験、大学入試センター試験利用入学試験
- ※ 合否照会の利用方法の詳細については、P43をご参照ください。

〔Webによる合否照会の注意点〕

- ① 利用の際には「受験番号（6桁）」、「誕生日（4桁）」が必要となります。
- ② サービス開始直後等、つながりにくい場合は、少し時間をおいて操作してください。
- ③ 本学への受験番号、誕生日等に関する問い合わせには一切応じません。
- ④ 確認忘れがあっても、合格発表日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」、「見間違い」等によるトラブルについては、本学は一切責任を負いません。

注1 試験を欠席した場合

- ① 選考結果は郵送されません。
- ② Webによる合否結果の照会はできません。

注2 窓口、電話、郵送等による合否結果の照会及びWebによる合否照会の接続、操作方法等に関する問い合わせには一切応じません。

【特待生の選出結果について】

一般入学試験（I期）及び大学入試センター試験利用入学試験における「特待生」については、選出された者のみ、選考結果通知にその旨を記載します。

なお、医療科学部（医療福祉学科を除く。）の大学入試センター試験利用入学試験における「特待生」については、選出された者のみ、二次選考の結果通知にその旨を記載します。

※ Webによる合否照会では、特待生の選出結果を確認することはできません。

3 追加合格等

入学辞退者が出た場合、成績上位者から順に相応人数の追加合格を出すことがあります。その場合は、本学から本人宛に電話にて連絡します。

【特別入試】

平成29年3月以降の入学手続状況等により、平成29年3月21日(火)～31日(金)の平日に限り、特別入試を実施する場合があります。

なお、実施する学部・学科（コース）は、決定次第、ホームページで公表します。

Webによる合否照会

- 合否照会URL (Webアドレス)※携帯電話・パソコン・スマートフォン共通

https://www.go-hi.jp/ntu/

- 帝京科学大学ホームページからもリンクしています。
<http://www.ntu.ac.jp/> (パソコン専用)
- 詳しい操作説明についてはこちらでも確認できます。
<https://www.go-hi.jp/ntu/info/> (携帯電話以外)

QRコードを利用したアクセス



QR対応機種にてご利用ください。対応については、各端末の機能説明書をご確認いただくか、各携帯電話会社にお問い合わせください。(本学へのお問い合わせには応じかねます。)

注意事項

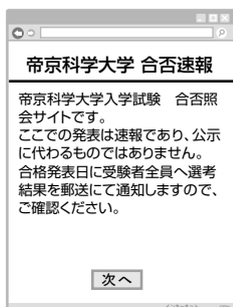
- i-mode、Yahoo!ケータイ、EZwebのサービスが受けられる携帯電話で利用できます。(旧型・特殊機種など、一部の機種で使用できない場合があります。)
- パソコンはインターネットに接続できてブラウザが利用できる状態であれば、合否照会サービスを利用できます。(ブラウザはInternet Explorerを推奨します。)
- 携帯電話、パソコン、スマートフォンの設定などについてのお問い合わせは本学では応じられません。

照会方法 ※照会方法は、パソコン・スマートフォン・携帯電話で同様の流れです。

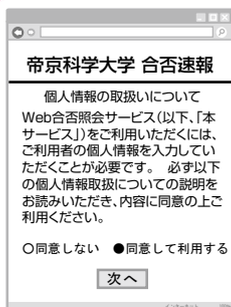
- 1 URLを入力するか、上記QRコードでアクセスしてください。



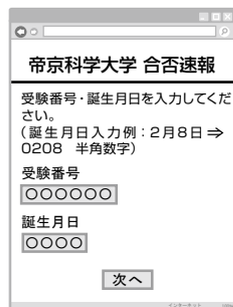
- 2 表示内容を確認し、「次へ」を押してください。



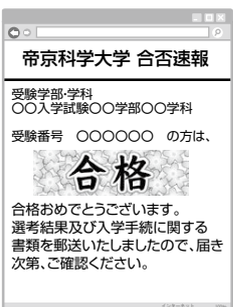
- 3 表示内容を確認し、「同意して利用する」にチェックを入れ、「次へ」を押してください。



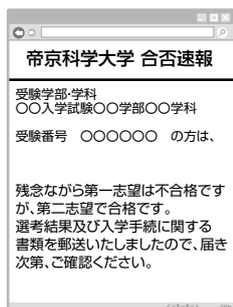
- 4 受験番号(6桁)・誕生日(4桁)を入力してください。入力後「次へ」を押してください。



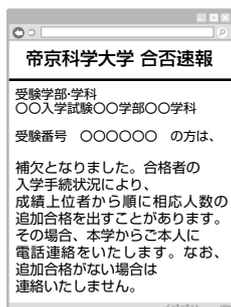
- 5 合格の場合



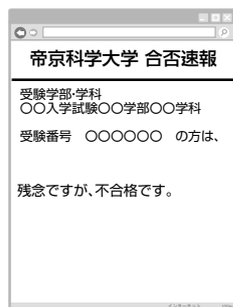
- 5 第2・第3志望で合格の場合



- 5 補欠の場合



- 5 不合格の場合



入学手続について

【手続方法】

- 1 合格発表日から指定期日までに入学金及び授業料等（指定額又は年額）の納入が必要です。期日までに納入を完了しない場合は、入学の意志がないものとみなし、入学許可を取り消します。
また、一旦受理した授業料等は、入学辞退手続を完了したもの以外、一切返金いたしません。
- 2 指定期日までに誓約書（本学所定）等の書類提出が必要です。
- 3 合格者には入学手続要項を同封しますので、その手順に従い手続をしてください。

入学試験区分 項目	AO入学試験				推薦入学試験	※2 社会人 特別選抜入学試験
	I 期	II 期	III 期	IV 期		
合格発表日	平成28年 9月 8日(木)	平成28年 10月27日(木)	平成28年 12月 8日(木)	平成29年 3月23日(木)	平成28年 11月10日(木)	平成28年 11月10日(木)
学費納入期日 書類提出期日	平成28年 9月15日(木)	平成28年 11月 4日(金)	平成28年 12月15日(木)	平成29年 3月30日(木)	平成28年 11月17日(木)	平成28年 11月17日(木)

入学試験区分 項目	一般入学試験		
	※1 I 期	II 期	III 期
合格発表日	平成29年 2月 2日(木)	平成29年 2月23日(木)	平成29年 3月 9日(木)
学費納入期日	[一次締切日] 平成29年 2月 9日(木) [二次締切日] 平成29年 2月16日(木)	平成29年 3月 2日(木)	平成29年 3月16日(木)
書類提出期日	平成29年 2月 9日(木)		

入学試験区分 項目	大学入試センター試験利用入学試験	
	・生命環境学部 ・医療科学部(医療福祉学科のみ) ・教育人間科学部	・医療科学部 (医療福祉学科を除く。) —二次選考合格者—
合格発表日	平成29年 2月 9日(木)	平成29年 2月23日(木)
学費納入期日 書類提出期日	平成29年 2月16日(木)	平成29年 3月 2日(木)

※1 一般入学試験（I期）は、納入金分納制度があります。

一次締切日〔平成29年2月9日(木)〕までに入学金を納入し、二次締切日〔平成29年2月16日(木)〕までに残額（入学金を除いた初年度納入金額又は手続時最小限納入金額）を納入することもできます。

注：一次締切日までに入学金を納入しない場合、さらに二次締切日までに残額の納入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。

※2 社会人特別選抜入学試験は、医療科学部のみ実施します。生命環境学部と教育人間科学部は実施しません。

【大学入試センター試験受験票の提出】

大学入試センター試験利用入学試験に合格した者は、大学入試センター試験受験者本人であることを確認するため、大学入試センター試験受験票の提出が必要となります。

詳細については、合格者へ送付する入学手続要項にて指示します。

【学費ローンについて】

① 提携学費ローン

本学では、株式会社ジャックスと提携し、入学生及び在学生を対象とした教育ローン制度を導入しています。入学金・授業料等を株式会社ジャックスが立て替えて納付し、利用者は毎月分割で返済する制度です。

詳細については、本学ホームページをご参照ください。

※ 本件に関するお問い合わせは、直接株式会社ジャックスへお願いします。

受付部署：株式会社ジャックス コンシューマデスク

TEL：0120-338-817

営業時間：10:00～19:00（平日・土日祝日）

② 国の教育ローン（日本政策金融公庫）

「国の教育ローン」は、大学、短大、高校、専修学校、各種学校や外国の高校、大学等に入学・在学するお子さまをお持ちのご家庭を対象とした公的な融資制度です（出願時から申込可能です）。

【ご融資額】 お子さまお1人につき350万円以内

【利率】 年1.90%（平成28年5月10日現在）

※ 母子家庭、父子家庭又は世帯年収（所得）200万円（122万円）以内の方の利率は、年1.50%（平成28年5月10日現在）

【ご返済期間】 15年以内（交通遺児家庭、母子家庭、父子家庭又は世帯年収（所得）200万円（122万円）以内の方については18年以内）

【お使いみち】 入学金、授業料、教科書代、アパート・マンションの敷金・家賃など

【ご返済方法】 元利均等返済（ボーナス月（年2回）の増額返済も可能です。）

【ホームページ】 「国の教育ローン」で検索又は<https://www.jfc.go.jp/n/finance/search/ippan.html>

【お問い合わせ】 教育ローンコールセンター：0570-008656（ナビダイヤル）又は03-5321-8656まで

【入学前準備教育】

AO入学試験（Ⅰ期、Ⅱ期、Ⅲ期）、推薦入学試験等の早期合格者のうち、入学手続を完了した者について、高校までの学習内容の復習とトレーニングを行い、大学の授業に不安なく取り組めるよう、入学前教育を実施します。

詳細については、入学手続完了後、別途指示します。

試験場案内

【試験場の選択について】

各入学試験において、選択できる試験場は次のとおりとなります。

入試区分	試験場	千住キャンパス	上野原キャンパス	山梨市キャンパス
AO入学試験		◎	◎	◎ ^{*1}
推薦入学試験(社会人特別選抜入学試験を含む。)		◎	◎	—
一般入学試験		◎	◎	—
大学入試センター試験利用入学試験 ^{*2}		志望する学科により指定		—

※1 AO入学試験の山梨市キャンパス試験場については、医療科学部理学療法学科、作業療法学科、柔道整復学科、教育人間科学部こども学科のみ選択することができます。

※2 大学入試センター試験利用入学試験の医療科学部(医療福祉学科を除く。)二次選考試験場については、志望する学科により試験場が指定されます。

詳細については、P29をご参照ください。

注：千住キャンパス試験場については、志願者数により、本館の他に2号館・7号館が試験場となることがあります。

なお、2号館・7号館が試験場となる場合は、ホームページ等でお知らせします。

千住キャンパス 本館、2号館、7号館 (願書提出先：本館4階入試センター)



〒120-0045 東京都足立区千住桜木2-2-1
Tel : 03-6910-1010 (代表) Fax : 03-6910-3800

〈本館、2号館〉

北千住駅西口からバス5分(千住桜木下車徒歩1分)

北千住駅から徒歩約20分

町屋駅からバス5分又は徒歩約18分

〈7号館〉

北千住駅西口からバス4分(千住竜田町下車徒歩1分)

北千住駅から徒歩約15分

大宮

[宇都宮線・高崎線～東京メトロ千代田線]
大宮～西日暮里～町屋(約39分)

新宿

[中央線～東京メトロ千代田線]
新宿～御茶ノ水…新御茶ノ水～北千住(約23分)
新宿～御茶ノ水…新御茶ノ水～町屋(約19分)

東京

[山手線～東京メトロ千代田線]
東京～西日暮里～北千住(約18分)
東京～西日暮里～町屋(約15分)

横浜

[東海道線～山手線～東京メトロ日比谷線]
横浜～東京～秋葉原～北千住(約42分)
[東海道線～山手線～東京メトロ千代田線]
横浜～新橋～西日暮里～町屋(約47分)

春日部

[東武スカイツリーライン]
春日部～北千住(約20分)

土浦

[常盤線快速]
土浦～北千住(約56分)

つくば

[つくばエクスプレス]
つくば～北千住(約34分)

船橋

[京成本線]
京成船橋～町屋(約45分)

上野原キャンパス 本館



八王子
 [中央線]
 八王子～上野原(最速23分)

甲府
 [中央線]
 甲府～上野原(最速67分)

〒409-0193 山梨県上野原市ハツ沢2525
 Tel : 0554-63-4411 (代表) Fax : 0554-63-4430
 JR中央線上野原駅北口からバス8分

山梨市キャンパス



甲府
 [中央線]
 甲府～山梨市(約15分)

上野原
 [中央線]
 上野原～山梨市(最速53分)

〒405-0018 山梨県山梨市上神内川1150-1
 Tel : 0553-23-1240 (代表) Fax : 0553-23-2101
 JR中央線山梨市駅から徒歩5分

注： 上野原キャンパス及び山梨市キャンパスに願書を提出することはできません。

志願票記入例

①AO入試専用(表面)

志願票記入上の注意

- 次の記入上の注意をよく読み、正確に記入してください。
 - 1 マーク部分はHB又はBの鉛筆で黒く塗り潰してください。その他の部分は黒のボールペンを使用してください。
 - 2 ミシン線を切り離したり、指定の所以外で折り曲げたりしないでください。

■氏名を記入してください。

氏名欄は漢字、カナ欄はカタカナを用いて記入してください。カナ欄に濁音、半濁音を記入する場合は、 のように1マスを使用してください。
氏名マーク欄は、氏名のカタカナを1字ごとに、次の対応表の何行・何音にあたるか確認し、該当する組み合わせ2か所をマークしてください。ただし、濁音、半濁音、拗音(やゆよ)、促音(っ)及び小文字母音(あいうえお)は該当する組み合わせ3か所、長音(ー)及び「ン」は該当する1か所をマークしてください。

対応表

	ア行	カ行	サ行	タ行	ナ行	ハ行	マ行	ヤ行	ラ行	ワ行
a音	ア	カ	サ	タ	ナ	ハ	マ	ヤ	ラ	ワ
i音	イ	キ	シ	チ	ニ	ヒ	ミ		リ	
u音	ウ	ク	ス	ツ	ヌ	フ	ム	ユ	ル	
e音	エ	ケ	セ	テ	ネ	ヘ	メ		レ	
o音	オ	コ	ソ	ト	ノ	ホ	モ	ヨ	ロ	ヲ

■合否結果通知先の郵便番号、電話番号を記入してください。

■写真の上と同封の保護シールを貼付してください。

■生年月日は和暦で記入してください。

高等学校等コードは、本学ホームページで確認し、記入してください。

①AO入試専用 平成29年度 帝京科学大学 志願票 [A票]

※マーク部分は鉛筆で、それ以外は黒のボールペンで記入してください。

志願者情報
この欄は必ず、「受験者本人」が記入してください。

氏名 (姓) 科学太郎 (名) 性別 男 女

セイ カ ガ ク カナ タ ロ ウ 生年月日(和暦) 10年06月27日

氏名 (姓) 科学太郎 (名) 科学太郎

高校名 〇〇私立 高校コード 12345 卒業年又は卒業見込み年(西暦) 2903

高校課程 全日制 定時制 通信制 その他

〇 高校卒業程度認定試験合格(見込)/大検

※大学記入欄

連絡先
自宅電話番号(定めて市外局番から記入してください。ハイフンは不要です。) 00012345678

郵便番号 1234567

〒123-4567 (住所) 〇〇県〇〇市〇〇町1-1-1

(受験者本人氏名) 科学太郎様

本人携帯電話番号 000-1234-5678

右の部分は、受験票や合格書類の宛先としてそのまま印刷されるため、丁寧にしっかりと記入してください。

保護者連絡先
フリガナ カ ガ ク イチ ロウ 電話番号(受験者の連絡先と異なる場合のみ記入してください) 000-1234-1234
氏名 (姓) 科学太郎 (名) 一郎

①AO入試専用(裏面)

①AO入試専用 平成29年度 帝京科学大学 志願票 [A票]

※マーク部分を鉛筆で記入してください。

共通項目	<試験日を指定してください。>		<試験場を指定してください。>	
	入試区分	<input type="radio"/> AO(I期) 9月 4日(日) <input checked="" type="radio"/> AO(II期) 10月 23日(日) <input type="radio"/> AO(III期) 12月 4日(日) <input type="radio"/> AO(IV期)* 3月 18日(土) <small>※AO(IV期)は、面接時間を午前のみとします。</small>	試験場	<input checked="" type="radio"/> 千住キャンパス試験場 <input type="radio"/> 上野原キャンパス試験場 <input type="radio"/> 山梨市キャンパス試験場* <small>※医療科学部理学療法学科、作業療法学科、発達障害学科、教育人間科学部こども学科のみ選択することができます。</small>

面談時間	<input type="radio"/> 午前* <small>※AO(IV期)は、午前のみとします。</small>	<input checked="" type="radio"/> 午後
------	---	-------------------------------------

●学部枠から志望する学科(コース)を1つ選び、マークしてください。

志望する学部の学科(コース)にのみ、マークしてください。

生命環境学部	
所属：千住キャンパス <input checked="" type="radio"/> アニマルサイエンス学科(動物看護福祉コース) <input type="radio"/> 生命科学科(生命・健康コース) <input type="radio"/> 生命科学科(臨床工学コース) <input type="radio"/> 自然環境学科	所属：上野原キャンパス <input type="radio"/> アニマルサイエンス学科 (アニマルサイエンスコース アニマルセラピーコース 野生動物コース) <input type="radio"/> 生命科学科(生命コース) <input type="radio"/> 自然環境学科
医療科学部	
所属：千住キャンパス <input type="radio"/> 東京理学療法学科 <input type="radio"/> 東京柔道整復学科 <input type="radio"/> 看護学科 <input type="radio"/> 医療福祉学科	所属：上野原キャンパス <input type="radio"/> 理学療法学科* <input type="radio"/> 作業療法学科* <input type="radio"/> 柔道整復学科* <small>※山梨市キャンパス試験場を選択することができます。</small>
教育人間科学部	
所属：千住キャンパス <input type="radio"/> 幼児保育学科 <input type="radio"/> 学校教育学科(小学校コース) <input type="radio"/> 学校教育学科(中高理科コース) <input type="radio"/> 学校教育学科(中高保健体育コース)	所属：上野原キャンパス <input type="radio"/> こども学科(小学校・幼稚園教諭コース)* <input type="radio"/> こども学科(幼稚園教諭・保育士コース)* <small>※山梨市キャンパス試験場を選択することができます。</small>

<修正方法について>

- ・マーク部分を誤って鉛筆以外のものでも記入した場合は、そのまま出願してください。また、マーク部分を訂正する場合は、修正テープを使用してください。
- ・マーク以外の部分を訂正する場合は、修正テープを使用し、再度上から記入してください。

**② 推薦入試
社会人特別選抜用(表面)**

志願票記入上の注意

- 次の記入上の注意をよく読み、正確に記入してください。
 - 1 マーク部分はHB又はBの鉛筆で黒く塗り潰してください。その他の部分は黒のボールペンを使用してください。
 - 2 ミシン線を切り離したり、指定の所以外で折り曲げたりしないでください。

■氏名を記入してください。

氏名欄は漢字、カナ欄はカタカナを用いて記入してください。カナ欄に濁音、半濁音を記入する場合は、 のように1マスを使用してください。氏名マーク欄は、氏名のカタカナを1字ごとに、次の対応表の何行・何音にあたるか確認し、該当する組み合わせ2か所をマークしてください。ただし、濁音、半濁音、拗音(やゆよ)、促音(っ)及び小文字母音(あいうえお)は該当する組み合わせ3か所、長音(ー)及び「ン」は該当する1か所をマークしてください。

対応表

	ア行	カ行	サ行	タ行	ナ行	ハ行	マ行	ヤ行	ラ行	ワ行
a音	ア	カ	サ	タ	ナ	ハ	マ	ヤ	ラ	ワ
i音	イ	キ	シ	チ	ニ	ヒ	ミ		リ	
u音	ウ	ク	ス	ツ	ヌ	フ	ム	ユ	ル	
e音	エ	ケ	セ	テ	ネ	ヘ	メ		レ	
o音	オ	コ	ソ	ト	ノ	ホ	モ	ヨ	ロ	ヲ

■合否結果通知先の郵便番号、電話番号を記入してください。

■写真の上と同封の保護シールを貼付してください。

■生年月日は和暦で記入してください。

高等学校等コードは、本学ホームページで確認し、記入してください。

② 推薦入試 社会人特別選抜用 平成29年度 帝京科学大学 志願票 [A票]

※マーク部分は鉛筆で、それ以外は黒のボールペンで記入してください。

志願者情報
この欄は必ず、「受験者本人」が記入してください。

氏名 (姓) **科学太郎** (名) 性別 男 女

セイ **カガク** タロウ カナ **カガク** タロウ 生年月日(和暦) **10年06月27日**

氏名 **科学太郎** 卒年又は卒業見込み年(西暦) **29年03月**

高校名 **私立 〇〇高等学校** 高校コード **12345** 卒業年又は卒業見込み年(西暦) **29年03月**

高校課程 全日制 定時制 通信制 その他

〇 高校卒業程度認定試験合格(見込)/大検

※大学記入欄

写真貼付欄
1 3か月以内に撮影した無傷、上半身正面、無背景のカラー写真を貼ります。
2 大きさは縦3cm×横3cm
3 写真の裏面に主簿学科・コースと氏名を明記し、のり付け後、同封の保護シールを貼付してください。

※大学記入欄 1 2 3 4

連絡先
自宅電話番号(定めて市外局番から記入してください。ハイフンは不要です。)
00012345678

郵便番号 **1234567**

〒 **123-4567**
(住所) **〇〇県〇〇市〇〇町1-1-1**

(受験者本人氏名) **科学太郎 様**

本人携帯電話番号 **000-1234-5678**

右の部分は、受験票や合格書類の宛先としてそのまま印刷されるため、丁寧にばっちり記入してください。

保護者連絡先
フリガナ **カガク イチロウ** 電話番号(受験者の連絡先と異なる場合のみ記入してください。)
氏名 (姓) **科学 一郎** **000-1234-1234**

**② 推薦入試
社会人特別選抜用(裏面)**

② 推薦入試 社会人特別選抜用 平成 29 年度 帝京科学大学 志願票 【A票】

※マーク部分を鉛筆で記入してください。

共通項目			
<small><試験区分を指定してください></small>		<small><試験場を指定してください></small>	
入試区分	<input checked="" type="radio"/> 推薦入試 <input type="radio"/> 社会人特別選抜(医療科学部のみ)	試験日	11月6日(日)
試験場	<input checked="" type="radio"/> 千住キャンパス試験場 <input type="radio"/> 上野原キャンパス試験場		

●学部枠から志望する学科(コース)を1つ選び、マークしてください。

志望する学部の学科(コース)にのみ、マークしてください。	生命環境学部				
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 50%;">所属：千住キャンパス</th> <th style="width: 50%;">所属：上野原キャンパス</th> </tr> <tr> <td> <input checked="" type="radio"/> アニマルサイエンス学科(動物看護福祉コース) <input type="radio"/> 生命科学科(生命・健康コース) <input type="radio"/> 生命科学科(臨床工学コース) <input type="radio"/> 自然環境学科 </td> <td> <input type="radio"/> アニマルサイエンス学科(アニマルサイエンスコース アニマルセラピーコース 野生動物コース) <input type="radio"/> 生命科学科(生命コース) <input type="radio"/> 自然環境学科 </td> </tr> </table>	所属：千住キャンパス	所属：上野原キャンパス	<input checked="" type="radio"/> アニマルサイエンス学科(動物看護福祉コース) <input type="radio"/> 生命科学科(生命・健康コース) <input type="radio"/> 生命科学科(臨床工学コース) <input type="radio"/> 自然環境学科	<input type="radio"/> アニマルサイエンス学科(アニマルサイエンスコース アニマルセラピーコース 野生動物コース) <input type="radio"/> 生命科学科(生命コース) <input type="radio"/> 自然環境学科
	所属：千住キャンパス	所属：上野原キャンパス			
<input checked="" type="radio"/> アニマルサイエンス学科(動物看護福祉コース) <input type="radio"/> 生命科学科(生命・健康コース) <input type="radio"/> 生命科学科(臨床工学コース) <input type="radio"/> 自然環境学科	<input type="radio"/> アニマルサイエンス学科(アニマルサイエンスコース アニマルセラピーコース 野生動物コース) <input type="radio"/> 生命科学科(生命コース) <input type="radio"/> 自然環境学科				
医療科学部					
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 50%;">所属：千住キャンパス</th> <th style="width: 50%;">所属：上野原キャンパス</th> </tr> <tr> <td> <input type="radio"/> 東京理学療法学科 <input type="radio"/> 東京柔道整復学科 <input type="radio"/> 看護学科 <input type="radio"/> 医療福祉学科 </td> <td> <input type="radio"/> 理学療法学科 <input type="radio"/> 作業療法学科 <input type="radio"/> 柔道整復学科 </td> </tr> </table>	所属：千住キャンパス	所属：上野原キャンパス	<input type="radio"/> 東京理学療法学科 <input type="radio"/> 東京柔道整復学科 <input type="radio"/> 看護学科 <input type="radio"/> 医療福祉学科	<input type="radio"/> 理学療法学科 <input type="radio"/> 作業療法学科 <input type="radio"/> 柔道整復学科
所属：千住キャンパス	所属：上野原キャンパス				
<input type="radio"/> 東京理学療法学科 <input type="radio"/> 東京柔道整復学科 <input type="radio"/> 看護学科 <input type="radio"/> 医療福祉学科	<input type="radio"/> 理学療法学科 <input type="radio"/> 作業療法学科 <input type="radio"/> 柔道整復学科				
	教育人間科学部				
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 50%;">所属：千住キャンパス</th> <th style="width: 50%;">所属：上野原キャンパス</th> </tr> <tr> <td> <input type="radio"/> 幼児保育学科 <input type="radio"/> 学校教育学科(小学校コース) <input type="radio"/> 学校教育学科(中高理科コース) <input type="radio"/> 学校教育学科(中高保健体育コース) </td> <td> <input type="radio"/> こども学科(小学校・幼稚園教諭コース) <input type="radio"/> こども学科(幼稚園教諭・保育士コース) </td> </tr> </table>	所属：千住キャンパス	所属：上野原キャンパス	<input type="radio"/> 幼児保育学科 <input type="radio"/> 学校教育学科(小学校コース) <input type="radio"/> 学校教育学科(中高理科コース) <input type="radio"/> 学校教育学科(中高保健体育コース)	<input type="radio"/> こども学科(小学校・幼稚園教諭コース) <input type="radio"/> こども学科(幼稚園教諭・保育士コース)
所属：千住キャンパス	所属：上野原キャンパス				
<input type="radio"/> 幼児保育学科 <input type="radio"/> 学校教育学科(小学校コース) <input type="radio"/> 学校教育学科(中高理科コース) <input type="radio"/> 学校教育学科(中高保健体育コース)	<input type="radio"/> こども学科(小学校・幼稚園教諭コース) <input type="radio"/> こども学科(幼稚園教諭・保育士コース)				

<修正方法について>

- ・マーク部分を誤って鉛筆以外のもの で記入した場合は、そのまま出願してください。
- また、マーク部分を訂正する場合は、修正テープを使用してください。
- ・マーク以外の部分を訂正する場合は、修正テープを使用し、再度上から記入してください。

③一般入試専用(表面)

志願票記入上の注意

○ 次の記入上の注意をよく読み、正確に記入してください。

- 1 マーク部分はHB又はBの鉛筆で黒く塗り潰してください。その他の部分は黒のボールペンを使用してください。
- 2 ミシン線を切り離したり、指定の所以外で折り曲げたりしないでください。

■氏名を記入してください。

氏名欄は漢字、カナ欄はカタカナを用いて記入してください。カナ欄に濁音、半濁音を記入する場合は、 のように1マスを使用してください。氏名マーク欄は、氏名のカタカナを1字ごとに、次の対応表の何行・何音にあたるか確認し、該当する組み合わせ2か所をマークしてください。ただし、濁音、半濁音、拗音(やゆよ)、促音(っ)及び小文字母音(あいうえお)は該当する組み合わせ3か所、長音(ー)及び「ン」は該当する1か所をマークしてください。

対応表

	ア行	カ行	サ行	タ行	ナ行	ハ行	マ行	ヤ行	ラ行	ワ行
a音	ア	カ	サ	タ	ナ	ハ	マ	ヤ	ラ	ワ
i音	イ	キ	シ	チ	ニ	ヒ	ミ		リ	
u音	ウ	ク	ス	ツ	ヌ	フ	ム	ユ	ル	
e音	エ	ケ	セ	テ	ネ	ヘ	メ		レ	
o音	オ	コ	ソ	ト	ノ	ホ	モ	ヨ	ロ	ヲ

■合否結果通知先の郵便番号、電話番号を記入してください。

■写真の上と同封の保護シールを貼付してください。

■生年月日は和暦で記入してください。

高等学校等コードは、本学ホームページで確認し、記入してください。

③一般入試専用 平成29年度 帝京科学大学 志願票 [A票]

※マーク部分は鉛筆で、それ以外は黒のボールペンで記入してください。

志願者情報
この欄は必ず、「受験者本人」が記入してください。

氏名 (姓) **科学太郎** (名) 性別 男 女

セイ **カガク** カナ **カガク** メイ **タロウ** 生年月日(和暦) **100627** 日

氏名 **科学太郎** 高校名 **私立 〇〇高等** 高校コード **12345** 卒業年又は卒業見込み年(西暦) **2903** 月

高校課程 全日制 定時制 通信制 その他

〒 **0001234** 郵便番号 **1234567** (住所) **〇〇県〇〇市〇〇町1-1-1**

本人携帯電話番号 **000-1234-5678** (受験者本人氏名) **ボー科へ学太郎** 様

保護者連絡先 フリガナ **カガク** **イチロウ** 電話番号(受験者の連絡先と異なる場合のみ記入してください) **000-1234-1234**

③一般入試専用(裏面)

③一般入試専用

平成29年度 帝京科学大学 志願票

[A票]

※マーク部分を鉛筆で記入してください。

共通項目

試験日 <試験日を指定してください>

試験場 <試験場を指定してください>

※いずれか1つを選択してください

I期	<input type="radio"/> 1月26日(木)
I期	<input type="radio"/> 1月27日(金)
II期	<input type="radio"/> 2月20日(月)
III期	<input checked="" type="radio"/> 3月3日(金)

<input type="radio"/> 千住キャンパス試験場
<input checked="" type="radio"/> 上野原キャンパス試験場

●学部枠から志望する学科(コース)をマークしてください。

※第2志望、第3志望については、第1志望の判定状況により、選考の対象となりますので所定の欄にマークしてください。ただし、第1志望、第2志望、第3志望を同一学科(コース)とすることはできません。

所属：千住キャンパス	所属：上野原キャンパス
1. 生命環境学部 アニマルサイエンス学科(動物看護福祉コース)	10. 生命環境学部 アニマルサイエンス学科(アニマルサイエンスコース/アニマルセラピーコース/野生動物コース)
2. 生命環境学部 生命科学科(生命・健康コース)	11. 生命環境学部 生命科学科(生命コース)
3. 生命環境学部 生命科学科(臨床工学コース)	12. 生命環境学部 自然環境学科
4. 生命環境学部 自然環境学科	13. 教育人間科学部 こども学科(小学校・幼稚園教諭コース)
5. 医療科学部 医療福祉学科	14. 教育人間科学部 こども学科(幼稚園教諭・保育士コース)
6. 教育人間科学部 幼児保育学科	
7. 教育人間科学部 学校教育学科(小学校コース)	
8. 教育人間科学部 学校教育学科(中高理科コース)	
9. 教育人間科学部 学校教育学科(中高保健体育コース)	

第1志望 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭

第2志望 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭

第3志望 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭

※第1志望学科で医療科学部医療福祉学科及び教育人間科学部の各学科・コースを選択し、学力試験の科目で「日本史」「世界史」を選択した場合は、第2志望学科及び第3志望学科で生命環境学部の各学科・コースを選択することはできません。

選択科目 ※2科目選択してください。

日本史(生命環境学部選択不可) 数学 物理 化学

世界史(生命環境学部選択不可) 生物 英語 国語

志望する学部の学科(コース)のみ、マークしてください。

※第2志望、第3志望については、第1志望の判定状況により、選考の対象となりますので所定の欄にマークしてください。ただし、第1志望、第2志望、第3志望を同一学科(コース)とすることはできません。

所属：千住キャンパス	所属：上野原キャンパス
1. 医療科学部 東京理学療法学科	9. 医療科学部 理学療法学科
2. 医療科学部 東京柔道整復学科	10. 医療科学部 作業療法学科
3. 医療科学部 看護学科	11. 医療科学部 柔道整復学科
4. 医療科学部 医療福祉学科	12. 教育人間科学部 こども学科(小学校・幼稚園教諭コース)
5. 教育人間科学部 幼児保育学科	13. 教育人間科学部 こども学科(幼稚園教諭・保育士コース)
6. 教育人間科学部 学校教育学科(小学校コース)	
7. 教育人間科学部 学校教育学科(中高理科コース)	
8. 教育人間科学部 学校教育学科(中高保健体育コース)	

第1志望 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪

第2志望 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬

第3志望 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬

選択科目 ※2科目選択してください。

数学 物理 化学

生物 英語 国語

<修正方法について>

- ・マーク部分を誤って鉛筆以外のものでも記入した場合は、そのまま出願してください。また、マーク部分を訂正する場合は、修正テープを使用してください。
- ・マーク以外の部分を訂正する場合は、修正テープを使用し、再度上から記入してください。

**④一般入試(I期)
連続受験2日目専用(表面)**

志願票記入上の注意

- 次の記入上の注意をよく読み、正確に記入してください。
 - 1 マーク部分はHB又はBの鉛筆で黒く塗り潰してください。その他の部分は黒のボールペンを使用してください。
 - 2 ミシン線を切り離したり、指定の所以外で折り曲げたりしないでください。

■氏名を記入してください。

氏名欄は漢字、カナ欄はカタカナを用いて記入してください。カナ欄に濁音、半濁音を記入する場合は、㊦㊧のように1マスを使用してください。氏名マーク欄は、氏名のカタカナを1字ごとに、次の対応表の何行・何音にあたるか確認し、該当する組み合わせ2か所をマークしてください。ただし、濁音、半濁音、拗音(ゃゅょ)、促音(っ)及び小文字母音(ぁぃぅぇぉ)は該当する組み合わせ3か所、長音(ー)及び「ン」は該当する1か所をマークしてください。

対応表

	ア行	カ行	サ行	タ行	ナ行	ハ行	マ行	ヤ行	ラ行	ワ行
a音	ア	カ	サ	タ	ナ	ハ	マ	ヤ	ラ	ワ
i音	イ	キ	シ	チ	ニ	ヒ	ミ		リ	
u音	ウ	ク	ス	ツ	ヌ	フ	ム	ユ	ル	
e音	エ	ケ	セ	テ	ネ	ヘ	メ		レ	
o音	オ	コ	ソ	ト	ノ	ホ	モ	ヨ	ロ	ヲ

■合否結果通知先の郵便番号、電話番号を記入してください。

■写真の上と同封の保護シールを貼付してください。

■生年月日は和暦で記入してください。

高等学校等コードは、本学ホームページで確認し、記入してください。

④一般入試(I期) 連続受験2日目専用 平成29年度 帝京科学大学 志願票 【A票】
※マーク部分は鉛筆で、それ以外は黒のボールペンで記入してください。

1日目の出願をしていない場合には、使用できません。

志願者情報
 この欄は必ず、「受験者本人」が記入してください。

氏名 (姓) **科学太郎** 性別 男 女

セイ **カガク** カナ **メイトロウ** 生年月日(和暦) **100627** 平成

氏名 **科学太郎**

高校名 **私立 〇〇高等学校** 高校コード **12345** 卒業年又は卒業見込み年(和暦) **2903** 平成

高校課程 全日制 定時制 通信制 その他

高校卒業程度認定試験合格(見込)/大検

連絡先 自宅電話番号(定めて市外局番から記入してください。ハイフンは不要です。) **00012345678**

受検票・合否通知送付宛先 郵便番号 **1234567** 〒 **123-4567** (住所) **〇〇県〇〇市〇〇町1-1-1**

(受験者本人氏名) **科学太郎 様**

本人携帯電話番号 **000-1234-5678**

保護者連絡先 フリガナ **カガク イチロウ** 氏名 (姓) **科学 一郎** 電話番号(受験者の連絡先と異なる場合のみ記入してください) **000-1234-1234**

**④一般入試(I期)
連続受験2日目専用(裏面)**

**④一般入試(I期)
連続受験2日目専用**

平成29年度 帝京科学大学 志願票 [A票]

※マーク部分を鉛筆で記入してください。

この志願票は、2日間連続して出願する際に使用するものです。
1日目の出願をしていない場合には、使用できません。

共通項目		試験日 <試験日を指定してください>	試験場 <試験場を指定してください>
I期	<input checked="" type="radio"/>	1月26日(木)	<input checked="" type="radio"/> 千住キャンパス試験場 <input type="radio"/> 上野原キャンパス試験場
	<input type="radio"/>	1月27日(金)	<input type="radio"/> 千住キャンパス試験場 <input type="radio"/> 上野原キャンパス試験場

●学部枠から志望する学科(コース)をマークしてください。

※第2志望、第3志望については、第1志望の判定状況により、選考の対象としますので所定の欄にマークしてください。ただし、第1志望、第2志望、第3志望を同一学科(コース)とすることはできません。

生命環境学部・医療科学学部 医療福祉学部 教育人間科学学部	所属：千住キャンパス								所属：上野原キャンパス							
	1. 生命環境学部 アニマルサイエンス学科(動物看護専攻コース)	2. 生命環境学部 生命科学科(生命・健康コース)	3. 生命環境学部 生命科学科(臨床工学コース)	4. 生命環境学部 自然環境学科	5. 医療科学部 医療福祉学科	6. 教育人間科学部 幼児保育学科	7. 教育人間科学部 学校教育学科(小学校コース)	8. 教育人間科学部 学校教育学科(中高理科コース)	9. 教育人間科学部 学校教育学科(中高保健体育コース)	10. 生命環境学部 アニマルサイエンス学科(アニマルサイエンスコース/アニマルセラピーコース/野生動物コース)	11. 生命環境学部 生命科学科(生命コース)	12. 生命環境学部 自然環境学科	13. 教育人間科学部 こども学科(小学校・幼稚園教諭コース)	14. 教育人間科学部 こども学科(幼稚園教諭・保育士コース)		
第1志望	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
第2志望	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
第3志望	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

※第1志望学科で医療科学部医療福祉学科及び教育人間科学部の各学科・コースを選択し、学力試験の科目で「日本史」「地理史」を選択した場合は、第2志望学科及び第3志望学科で生命環境学部の各学科・コースを選択することはできません。

選択科目 ※8科目以内でマークしてください。

<input type="radio"/> 日本史(生命環境学部選択不可)	<input type="radio"/> 数学	<input checked="" type="radio"/> 物理	<input type="radio"/> 化学
<input type="radio"/> 世界史(生命環境学部選択不可)	<input checked="" type="radio"/> 生物	<input type="radio"/> 英語	<input type="radio"/> 国語

※第2志望、第3志望については、第1志望の判定状況により、選考の対象としますので所定の欄にマークしてください。ただし、第1志望、第2志望、第3志望を同一学科(コース)とすることはできません。

医療科学部(医療福祉学科以外)	所属：千住キャンパス								所属：上野原キャンパス			
	1. 医療科学部 東京理学療法学科	2. 医療科学部 東京柔道整復学科	3. 医療科学部 看護学科	4. 医療科学部 医療福祉学科	5. 教育人間科学部 幼児保育学科	6. 教育人間科学部 学校教育学科(小学校コース)	7. 教育人間科学部 学校教育学科(中高理科コース)	8. 教育人間科学部 学校教育学科(中高保健体育コース)	9. 医療科学部 理学療法学科	10. 医療科学部 作業療法学科	11. 医療科学部 柔道整復学科	12. 教育人間科学部 こども学科(小学校・幼稚園教諭コース)
第1志望	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
第2志望	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
第3志望	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					

選択科目 ※8科目以内でマークしてください。

<input type="radio"/> 数学	<input type="radio"/> 物理	<input type="radio"/> 化学
<input type="radio"/> 生物	<input type="radio"/> 英語	<input type="radio"/> 国語

志望する学部の学科(コース)にのみ、マークしてください。

<修正方法について>

- ・マーク部分を誤って鉛筆以外のものでも記入した場合は、そのまま出願してください。また、マーク部分を訂正する場合は、修正テープを使用してください。
- ・マーク以外の部分を訂正する場合は、修正テープを使用し、再度上から記入してください。

⑤センター試験
利用入試専用(表面)

志願票記入上の注意

- 次の記入上の注意をよく読み、正確に記入してください。
 - 1 マーク部分はHB又はBの鉛筆で黒く塗り潰してください。その他の部分は黒のボールペンを使用してください。
 - 2 ミシン線を切り離したり、指定の所以外で折り曲げたりしないでください。

■氏名を記入してください。

氏名欄は漢字、カナ欄はカタカナを用いて記入してください。カナ欄に濁音、半濁音を記入する場合は、㊦㊧のように1マスを使用してください。氏名マーク欄は、氏名のカタカナを1字ごとに、次の対応表の何行・何音にあたるか確認し、該当する組み合わせ2か所をマークしてください。ただし、濁音、半濁音、拗音(やゆよ)、促音(っ)及び小文字母音(あいうえお)は該当する組み合わせ3か所、長音(ー)及び「ン」は該当する1か所をマークしてください。

対応表

	ア行	カ行	サ行	タ行	ナ行	ハ行	マ行	ヤ行	ラ行	ワ行
a音	ア	カ	サ	タ	ナ	ハ	マ	ヤ	ラ	ワ
i音	イ	キ	シ	チ	ニ	ヒ	ミ		リ	
u音	ウ	ク	ス	ツ	ヌ	フ	ム	ユ	ル	
e音	エ	ケ	セ	テ	ネ	ヘ	メ		レ	
o音	オ	コ	ソ	ト	ノ	ホ	モ	ヨ	ロ	ヲ

■合否結果通知先の郵便番号、電話番号を記入してください。

■写真の上と同封の保護シールを貼付してください。

■生年月日は和暦で記入してください。

高等学校等コードは、本学ホームページで確認し、記入してください。

⑤センター試験
利用入試専用

平成29年度 帝京科学大学 志願票 [A票]

※マーク部分は鉛筆で、それ以外は黒のボールペンで記入してください。

志願者情報
この欄は必ず、「受験者本人」が記入してください。

氏名 (姓) 科学太郎 (名) 性別 男 女

セイ カ ガ ク カナ ベ ン デ メイ タ ロ ウ ー る こ と

生年月日(和暦) 10月06日 27日

高校名 〇〇 私立 〇〇 高等学校 高校コード 12345 卒業年又は卒業見込み年(西暦) 2903月

※大学記入欄

写真貼付欄
1 3か月以内に撮影した無傷、上半身正面、無背景のカラー写真に限りませう。
2 大きさは縦3cm×横3cm
3 写真の裏面に志望学科・コースと氏名を明記し、のり付け後、同封の保護シールを貼付してください。

連絡先
自宅電話番号(定めて市外局番から記入してください。ハイフンは不要です。) 00012345678
郵便番号 1234567
〒123-4567
(住所) 〇〇県〇〇市〇〇町1-1-1
(受験者本人氏名) ボー科へ学で太郎こと様

保護者連絡先
フリガナ カ ガ ク イチ ロウ 氏名 (姓) 科学太郎 (名) 一郎 電話番号(受験者の連絡先と異なる場合のみ記入してください) 000-1234-1234

高等学校等コードについて

高等学校等コードについては、本学ホームページで検索することができますので、確認してください。

なお、高等学校以外のコードは、次のとおりです。

高等学校卒業程度認定試験 (旧：大学入学資格検定)	51000	高等学校卒業程度認定試験（旧：大学入学資格検定）に合格した者及び平成29年3月31日までに合格見込みの者
外国の学校等	52000	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及び平成29年3月31日までに修了見込みの者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの
文部科学大臣の指定した者	53000	文部科学大臣の指定した者
認定	54000	相当の年齢に達し、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると大学が認めた者
在外教育施設	55000	文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び平成29年3月31日までに修了見込みの者
専修学校の高等課程	56000	大学入学資格が付与されている専修学校の高等課程を修了した者及び平成29年3月31日までに修了見込みの者

ホームページアドレス



<http://www.ntu.ac.jp/>

平成28年度 生命環境学部 入試結果

学部	学科(コース)	入試区分	募集人員	志願者数			志願倍率*1	受験者数			合格者数			入学者数			実質倍率*2	配点	最高点	最低点
				女子	現役			女子	現役		女子	現役		女子	現役					
生命環境学部	アニマルサイエンス学科 (動物看護福祉コース)	AOⅠ期	18	39	33	38	2.2	39	33	38	31	30	30	28	27	27	1.3	—	—	—
		AOⅡ期	18	26	16	26	1.4	26	16	26	18	13	18	17	12	17	1.4	—	—	—
		AOⅢ期	若干名	3	3	3	—	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2.0	—	—	—
		AOⅣ期	若干名	3	2	3	—	3	2	3	2	1	2	2	1	2	1.5	—	—	—
		推薦	20	29	25	29	1.5	29	25	29	27	24	27	26	23	26	1.1	—	—	—
		一般Ⅰ期	60	284	204	250	4.7	278	201	246	119	94	107	43	32	38	2.3	200	184	110
		一般Ⅱ期	12	42	30	34	3.5	35	25	28	18	13	14	13	10	10	1.9	200	164	110
		一般Ⅲ期	若干名	18	9	15	—	15	8	13	3	2	3	2	2	2	5.0	200	143	109
		センター	12	137	106	121	11.4	137	106	121	74	59	68	11	9	8	1.9	200	187	120
		外国人	若干名	1	1	1	—	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1.0	—	—	—
	計	140	582	429	520	4.2	565	419	507	294	238	271	144	118	132	1.9	—	—	—	
	アニマルサイエンス学科 (アニマルサイエンスコース) (アニマルセラピーコース) (野生動物コース)	AOⅠ期	20	54	26	54	2.7	54	26	54	38	19	38	33	16	33	1.4	—	—	—
		AOⅡ期	20	41	17	41	2.1	41	17	41	23	13	23	21	12	21	1.8	—	—	—
		AOⅢ期	若干名	15	7	14	—	15	7	14	10	6	9	10	6	9	1.5	—	—	—
		AOⅣ期	若干名	1	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		推薦	20	44	24	43	2.2	44	24	43	40	23	40	39	23	39	1.1	—	—	—
		一般Ⅰ期	60	289	154	247	4.8	280	150	240	103	50	89	41	13	36	2.7	200	187	110
		一般Ⅱ期	15	46	24	39	3.1	35	18	30	12	5	10	9	2	7	2.9	200	187	109
		一般Ⅲ期	若干名	20	8	14	—	18	7	13	8	3	5	7	3	5	2.3	200	158	111
		センター	15	163	101	139	10.9	163	101	139	49	39	42	9	7	8	3.3	200	174	139
外国人		若干名	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
計	150	673	361	592	4.5	651	350	575	283	158	256	169	82	158	2.3	—	—	—		
生命科学科 (臨床工学コース)	AOⅠ期	2	8	4	8	4.0	8	4	8	4	3	4	3	3	3	2.0	—	—	—	
	AOⅡ期	2	4	1	4	2.0	4	1	4	3	1	3	3	1	3	1.3	—	—	—	
	AOⅢ期	若干名	1	1	1	—	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1.0	—	—	—	
	AOⅣ期	若干名	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	推薦	4	9	2	9	2.3	9	2	9	8	2	8	8	2	8	1.1	—	—	—	
	一般Ⅰ期	8	120	54	96	15.0	112	51	90	14	8	14	4	2	4	8.0	200	170	133	
	一般Ⅱ期	2	23	9	18	11.5	21	9	17	1	—	1	—	—	—	21.0	200	168	168	
	一般Ⅲ期	若干名	17	5	12	—	14	4	11	1	—	—	1	—	—	14.0	200	155	155	
	センター	2	73	31	60	36.5	73	31	60	9	5	7	1	1	1	8.1	200	177	136	
	外国人	若干名	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
計	20	255	107	208	12.8	242	103	200	41	20	38	21	10	20	5.9	—	—	—		
生命科学科 (生命・健康コース)	AOⅠ期	4	12	5	11	3.0	12	5	11	7	4	6	3	1	3	1.7	—	—	—	
	AOⅡ期	4	7	3	6	1.8	7	3	6	5	2	4	3	1	3	1.4	—	—	—	
	AOⅢ期	若干名	6	3	6	—	6	3	6	3	1	3	3	1	3	2.0	—	—	—	
	AOⅣ期	若干名	3	2	3	—	3	2	3	1	—	1	—	1	—	1.0	—	—	—	
	推薦	4	3	2	3	0.8	3	2	3	2	2	2	2	2	2	1.5	—	—	—	
	一般Ⅰ期	12	260	117	219	21.7	245	113	210	50	27	43	10	4	7	4.9	200	191	138	
	一般Ⅱ期	3	44	16	30	14.7	36	13	24	7	6	5	3	2	3	5.1	200	187	147	
	一般Ⅲ期	若干名	32	10	23	—	28	9	22	5	2	4	5	2	4	5.6	200	146	128	
	センター	3	144	64	114	48.0	144	64	114	21	13	17	2	2	2	6.9	200	172	141	
	外国人	若干名	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
計	30	511	222	415	17.0	482	212	397	101	57	85	32	15	28	4.8	—	—	—		
生命科学科 (生命コース)	AOⅠ期	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	AOⅡ期	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	AOⅢ期	若干名	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	AOⅣ期	若干名	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	推薦	4	2	—	2	0.5	2	—	2	2	—	2	2	—	2	1.0	—	—	—	
	一般Ⅰ期	12	150	58	124	12.5	144	56	120	35	18	29	13	6	9	4.1	200	184	100	
	一般Ⅱ期	3	27	8	21	9.0	22	4	17	13	2	11	8	1	7	1.7	200	157	104	
	一般Ⅲ期	若干名	7	2	4	—	7	2	4	2	1	1	1	—	—	3.5	200	126	105	
	センター	3	113	46	96	37.7	113	46	96	43	18	37	6	3	5	2.6	200	173	107	
	外国人	若干名	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
計	30	299	114	247	10.0	288	108	239	95	39	80	30	11	23	3.0	—	—	—		
自然環境学科 (千住)	AOⅠ期	6	16	1	15	2.7	16	1	15	7	1	6	5	—	4	2.3	—	—	—	
	AOⅡ期	6	12	1	12	2.0	12	1	12	6	—	6	5	—	5	2.0	—	—	—	
	AOⅢ期	若干名	8	1	8	—	8	1	8	4	1	4	4	1	4	2.0	—	—	—	
	AOⅣ期	若干名	1	—	1	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	1.0	—	—	—	
	推薦	8	10	—	10	1.3	10	—	10	9	—	9	9	—	9	1.1	—	—	—	
	一般Ⅰ期	20	290	104	243	14.5	274	101	234	65	19	55	18	2	13	4.2	200	190	135	
	一般Ⅱ期	5	49	12	39	9.8	39	8	30	7	—	4	4	—	3	5.6	200	189	135	
	一般Ⅲ期	若干名	32	4	24	—	30	4	24	7	1	6	5	1	4	4.3	200	176	124	
	センター	5	158	56	128	31.6	158	56	128	13	6	12	1	—	1	12.2	200	176	151	
	外国人	若干名	1	—	1	—	1	—	1	1	—	1	1	—	1	1.0	—	—	—	
計	50	577	179	481	11.5	549	172	463	120	28	104	52	4	44	4.6	—	—	—		
自然環境学科 (上野原)	AOⅠ期	6	9	2	8	1.5	9	2	8	7	2	6	6	2	5	1.3	—	—	—	
	AOⅡ期	6	7	—	7	1.2	7	—	7	7	—	7	5	—	5	1.0	—	—	—	
	AOⅢ期	若干名	3	—	3	—	2	—	2	1	—	1	1	—	1	2.0	—	—	—	
	AOⅣ期	若干名	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	推薦	8	8	1	8	1.0	8	1	8	8	1	8	7	1	7	1.0	—	—	—	
	一般Ⅰ期	20	163	40	139	8.2	156	38	136	29	5	27	11	2	9	5.4	200	168	100	
	一般Ⅱ期	5	28	6	22	5.6	24	4	18	4	—	4	2	—	2	6.0	200	163	105	
	一般Ⅲ期	若干名	8	1	7	—	7	1	6	2	—	1	2	—	1	3.5	200	122	110	
	センター	5	120	36	100	24.0	120	36	100	65	21	55	12	5	10	1.8	200	154	101	
	外国人	若干名	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
計	50	346	86	294	6.9	333	82	285	123	29	109	46	10	40	2.7	—				

平成28年度 医療科学部 入試結果

学部	学科(コース)	入試区分	募集人員	志願者数				受験者数			合格者数			入学者数		実質倍率*2	配点	最高点	最低点	
				女子	現役	志願倍率*1	女子	現役	女子	現役	女子	現役	女子	現役						
医療科学部	東京理学療法学科	AOⅠ期	8	60	23	59	7.5	60	23	59	19	16	19	17	14	17	3.2	—	—	—
		AOⅡ期	8	77	24	77	9.6	76	24	76	20	12	20	20	12	20	3.8	—	—	—
		AOⅢ期	若干名	25	7	24	—	25	7	24	8	4	8	7	4	7	3.1	—	—	—
		AOⅣ期	若干名	2	—	2	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		推薦	16	45	14	44	2.8	45	14	44	24	11	23	19	7	19	1.9	—	—	—
		一般Ⅰ期	32	226	86	202	7.1	209	80	189	44	28	42	17	11	17	4.8	200	193	142
		一般Ⅱ期	8	44	21	34	5.5	35	15	28	8	3	7	6	3	6	4.4	200	158	136
		一般Ⅲ期	若干名	17	6	14	—	16	6	14	1	—	1	1	—	1	16.0	200	137	137
		センター	8	120	58	110	15.0	120	58	110	2	1	2	1	1	1	60.0	200	140	140
		計	80	616	239	566	7.7	587	227	545	126	75	122	88	52	88	4.7	—	—	—
	東京柔道整復学科	AOⅠ期	15	38	9	38	2.5	38	9	38	32	8	32	27	7	27	1.2	—	—	—
		AOⅡ期	15	19	3	19	1.3	19	3	19	16	2	16	13	1	13	1.2	—	—	—
		AOⅢ期	若干名	5	1	5	—	5	1	5	5	1	5	5	1	5	1.0	—	—	—
		AOⅣ期	若干名	3	1	3	—	3	1	3	3	1	3	2	1	2	1.0	—	—	—
		推薦	15	28	11	28	1.9	28	11	28	27	11	27	26	10	26	1.0	—	—	—
		一般Ⅰ期	35	84	26	76	2.4	81	26	73	21	6	20	7	2	6	3.9	200	175	102
		一般Ⅱ期	5	10	5	9	2.0	9	4	8	5	4	5	3	2	3	1.8	200	146	110
		一般Ⅲ期	若干名	6	1	4	—	6	1	4	2	—	1	2	—	1	3.0	200	172	115
		センター	5	25	11	24	5.0	25	11	24	4	3	3	—	—	—	6.3	200	141	122
		計	90	218	68	206	2.4	214	67	202	115	36	112	85	24	83	1.9	—	—	—
	看護学科	AOⅠ期	10	80	66	77	8.0	80	66	77	14	12	14	12	10	12	5.7	—	—	—
		AOⅡ期	5	50	38	46	10.0	50	38	46	9	8	9	7	6	7	5.6	—	—	—
		AOⅢ期	若干名	33	26	30	—	33	26	30	5	4	5	5	4	5	6.6	—	—	—
		AOⅣ期	若干名	3	2	2	—	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2.0	—	—	—
		推薦	17	60	53	53	3.5	59	52	53	25	24	24	21	20	20	2.4	—	—	—
		一般Ⅰ期	32	252	207	217	7.9	220	184	190	87	75	76	41	32	34	2.5	200	180	133
		一般Ⅱ期	8	48	42	40	6.0	37	33	31	2	2	1	1	—	—	18.5	200	192	156
一般Ⅲ期		若干名	13	11	10	—	12	10	9	1	1	1	—	—	—	12.0	200	138	138	
センター		8	69	58	63	8.6	69	58	63	2	2	1	1	1	—	34.5	200	148	143	
計		80	608	503	538	7.6	562	469	501	146	129	132	89	75	79	3.8	—	—	—	
医療福祉学科	AOⅠ期	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	AOⅡ期	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	AOⅢ期	20	4	1	4	0.2	3	1	3	3	1	3	3	1	3	1.0	—	—	—	
	AOⅣ期	若干名	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	1.0	—	—	—	
	推薦	20	7	4	7	0.4	7	4	7	7	4	7	7	4	7	1.0	—	—	—	
	一般Ⅰ期	30	76	36	62	2.5	67	33	56	33	18	26	14	5	9	2.0	200	175	80	
	一般Ⅱ期	5	11	6	6	2.2	10	6	6	6	3	4	1	—	—	1.7	200	139	100	
	一般Ⅲ期	若干名	7	1	5	—	7	1	5	6	1	4	1	—	—	1.2	200	174	79	
	センター	5	31	18	27	6.2	31	18	27	17	10	14	4	2	3	1.8	200	135	83	
	計	80	137	66	111	1.7	126	63	104	73	37	58	31	12	22	1.7	—	—	—	
理学療法学科	AOⅠ期	10	21	7	21	2.1	21	7	21	20	7	20	17	7	17	1.1	—	—	—	
	AOⅡ期	10	13	3	13	1.3	13	3	13	10	3	10	9	2	9	1.3	—	—	—	
	AOⅢ期	若干名	13	2	13	—	13	2	13	8	2	8	6	2	6	1.6	—	—	—	
	AOⅣ期	若干名	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	推薦	20	26	6	26	1.3	26	6	26	24	5	24	23	5	23	1.1	—	—	—	
	一般Ⅰ期	30	102	34	89	3.4	90	31	80	37	17	36	11	5	11	2.4	200	179	102	
	一般Ⅱ期	5	19	6	15	3.8	15	4	13	9	2	7	2	6	1.7	200	179	110		
	一般Ⅲ期	若干名	4	2	4	—	4	2	4	3	1	3	2	—	2	1.3	200	170	112	
	センター	5	54	20	48	10.8	54	20	48	4	1	3	2	—	1	13.5	200	157	126	
	計	80	252	80	229	3.2	236	75	218	115	38	111	77	23	75	2.1	—	—	—	
作業療法学科	AOⅠ期	6	8	5	8	1.3	8	5	8	7	4	7	6	3	6	1.1	—	—	—	
	AOⅡ期	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	AOⅢ期	若干名	4	2	4	—	4	2	4	4	2	4	2	1	2	1.0	—	—	—	
	AOⅣ期	若干名	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	推薦	8	22	6	22	2.8	21	6	21	21	6	21	20	6	20	1.0	—	—	—	
	一般Ⅰ期	15	51	16	45	3.4	45	14	40	10	3	9	3	1	3	4.5	200	175	107	
	一般Ⅱ期	3	3	1	2	1.0	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	200	—	—	
	一般Ⅲ期	若干名	2	1	2	—	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1.0	200	127	94	
	センター	2	24	9	22	12.0	24	9	22	—	—	—	—	—	—	—	200	—	—	
	計	40	114	40	105	2.9	105	37	98	44	16	43	33	12	33	2.4	—	—	—	
柔道整復学科	AOⅠ期	5	11	4	11	2.2	11	4	11	11	4	11	11	4	11	1.0	—	—	—	
	AOⅡ期	5	1	—	1	0.2	1	—	1	—	1	—	1	—	1	1.0	—	—	—	
	AOⅢ期	若干名	4	2	4	—	4	2	4	4	2	4	2	1	2	1.0	—	—	—	
	AOⅣ期	若干名	1	—	1	—	1	—	1	—	1	—	1	—	1	1.0	—	—	—	
	推薦	5	12	3	12	2.4	12	3	12	12	3	12	12	3	12	1.0	—	—	—	
	一般Ⅰ期	10	17	5	17	1.7	16	4	16	2	1	2	—	—	—	8.0	200	106	99	
	一般Ⅱ期	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200	—	—	
	一般Ⅲ期	若干名	3	1	2	—	3	1	2	—	—	—	—	—	—	—	200	—	—	
	センター	2	7	2	6	3.5	7	2	6	—	—	—	—	—	—	—	200	—	—	
	計	30	56	17	54	1.9	55	16	53	31	10	31	27	8	27	1.8	—	—	—	
学部合計	AOⅠ期	54	218	114	214	4.0	218	114	214	103	51	103	90	45	90	2.1	—	—	—	
	AOⅡ期	49	160	68	156	3.3	159	68	155	56	25	56	50	21	50	2.8	—	—	—	
	AOⅢ期	20	88	41	84	4.4	87	41	83	37	16	37	30	14	30	2.4	—	—	—	
	AOⅣ期	若干名	10	3	8	—	8	3	7	6	2	5	5	2	4	1.3	—	—	—	
	推薦	101	200	97	192	2.0	198	96	191	140	64	138	128	55	127	1.4	—	—	—	
	一般Ⅰ期	184	808	410	708	4.4	728	372	644	234	148	211	93	56	80	3.1	—	—	—	
	一般Ⅱ期	37	135	81	106	3.6	107	62	87	30	14	24	18	8	15	3.6	—	—	—	
	一般Ⅲ期	若干名	5																	

平成28年度 こども学部 入試結果

学部	学科(コース)	入試区分	募集人員	志願者数			志願倍率*1	受験者数			合格者数			入学者数			実質倍率*2	配点	最高点	最低点
				女子	現役			女子	現役		女子	現役		女子	現役					
こども学部	幼児保育学科	AO I期	15	33	29	31	2.2	32	28	30	28	25	27	27	24	26	1.1	-	-	-
		AO II期	15	15	12	14	1.0	14	12	13	14	12	13	13	11	12	1.0	-	-	-
		AO III期	若干名	8	4	8	-	8	4	8	6	3	6	4	2	4	1.3	-	-	-
		AO IV期	若干名	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1.0	-	-	-
		推薦	20	41	32	40	2.1	40	31	39	40	31	39	38	29	37	1.0	-	-	-
		一般 I期	40	92	67	86	2.3	82	59	77	28	21	28	5	4	5	2.9	200	158	101
		一般 II期	5	15	11	14	3.0	9	7	9	4	4	4	1	1	1	2.3	200	146	115
		一般 III期	若干名	5	1	1	-	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	200	-	-
		センター	5	75	55	66	15.0	75	55	66	14	12	12	2	1	1	5.4	200	169	131
		計	100	285	212	261	2.9	266	198	244	135	109	130	91	73	87	2.0	-	-	-
	学校教育学科 (小学校コース)	AO I期	6	9	2	9	1.5	9	2	9	8	2	8	8	2	8	1.1	-	-	-
		AO II期	6	3	1	3	0.5	3	1	3	3	1	3	3	1	3	1.0	-	-	-
		AO III期	若干名	2	2	2	-	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1.0	-	-	-
		AO IV期	若干名	3	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-
		推薦	8	6	-	6	0.8	6	-	6	6	-	6	6	-	6	1.0	-	-	-
		一般 I期	15	78	40	70	5.2	69	34	62	18	7	15	6	2	5	3.8	200	157	106
		一般 II期	3	23	10	22	7.7	17	7	16	6	2	6	4	1	4	2.8	200	147	118
		一般 III期	若干名	8	1	3	-	6	-	3	3	-	1	2	-	1	2.0	200	162	115
		センター	2	77	42	69	38.5	77	42	69	30	12	26	7	-	7	2.6	200	155	105
		計	40	209	98	185	5.2	190	87	169	76	25	66	37	7	35	2.5	-	-	-
学校教育学科 (中高理科コース)	AO I期	3	4	1	4	1.3	4	1	4	4	1	4	3	1	3	1.0	-	-	-	
	AO II期	3	1	1	1	0.3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1.0	-	-	-	
	AO III期	若干名	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	AO IV期	若干名	1	-	1	-	1	-	1	-	1	1	-	1	1	1.0	-	-	-	
	推薦	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	一般 I期	6	54	33	47	9.0	51	32	45	8	6	8	1	1	1	6.4	200	163	100	
	一般 II期	2	14	7	9	7.0	8	5	5	1	1	1	-	-	-	8.0	200	134	134	
	一般 III期	若干名	12	3	7	-	9	2	7	4	2	2	-	-	-	2.3	200	155	121	
	センター	2	66	36	56	33.0	66	36	56	34	17	31	12	5	11	1.9	200	161	103	
	計	20	152	81	125	7.6	140	77	119	53	28	48	18	8	17	2.6	-	-	-	
学校教育学科 (中高保健体育コース)	AO I期	6	2	-	2	0.3	2	-	2	2	-	2	2	-	2	1.0	-	-	-	
	AO II期	6	5	1	5	0.8	5	1	5	4	1	4	4	1	4	1.3	-	-	-	
	AO III期	若干名	20	5	20	-	20	5	20	19	5	19	19	5	19	1.1	-	-	-	
	AO IV期	若干名	1	-	1	-	1	-	1	-	1	1	-	1	1	1.0	-	-	-	
	推薦	8	1	-	1	0.1	1	-	1	-	1	-	1	-	1	1.0	-	-	-	
	一般 I期	15	39	10	34	2.6	38	10	33	12	3	11	3	-	3	3.2	200	142	107	
	一般 II期	3	11	2	9	3.7	10	2	8	4	-	3	2	-	1	2.5	200	182	102	
	一般 III期	若干名	6	-	5	-	6	-	5	2	-	2	1	-	1	3.0	200	105	105	
	センター	2	37	12	35	18.5	37	12	35	17	5	17	3	-	3	2.2	200	160	100	
	計	40	122	30	112	3.1	120	30	110	62	14	60	36	6	35	1.9	-	-	-	
こども学科	AO I期	8	3	-	3	0.4	3	-	3	3	-	3	3	-	3	1.0	-	-	-	
	AO II期	8	5	4	5	0.6	5	4	5	5	4	5	5	4	5	1.0	-	-	-	
	AO III期	若干名	4	2	4	-	4	2	4	4	2	4	3	1	3	1.0	-	-	-	
	AO IV期	若干名	2	1	-	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1.0	-	-	-	
	推薦	9	11	6	11	1.2	11	6	11	11	6	11	11	6	11	1.0	-	-	-	
	一般 I期	18	42	28	39	2.3	35	23	33	18	10	17	6	3	6	1.9	100 ^{*3}	92	50	
	一般 II期	3	6	2	5	2.0	4	1	4	3	1	3	3	1	3	1.3	100 ^{*3}	50	50	
	一般 III期	若干名	4	2	1	-	4	2	1	2	2	1	1	1	1	2.0	100 ^{*3}	80	50	
	センター	4	41	30	38	10.3	41	30	38	22	19	21	-	-	-	1.9	200	148	102	
	計	50	118	76	107	2.4	109	70	100	70	46	66	34	18	33	1.6	-	-	-	
学部合計	AO I期	38	51	32	49	1.3	50	31	48	45	28	44	43	27	42	1.1	-	-	-	
	AO II期	38	29	19	28	0.8	28	19	27	27	19	26	26	18	25	1.0	-	-	-	
	AO III期	若干名	34	13	34	-	33	12	33	30	11	30	27	9	27	1.1	-	-	-	
	AO IV期	若干名	8	3	5	-	7	3	4	6	3	4	5	3	4	1.2	-	-	-	
	推薦	49	59	38	58	1.2	58	37	57	58	37	57	56	35	55	1.0	-	-	-	
	一般 I期	94	305	178	276	3.2	275	158	250	84	47	79	21	10	20	3.3	-	-	-	
	一般 II期	16	69	32	59	4.3	48	22	42	18	8	17	10	3	9	2.7	-	-	-	
	一般 III期	若干名	35	7	17	-	30	5	17	11	4	6	4	1	3	2.7	-	-	-	
	センター	15	296	175	264	19.7	296	175	264	117	65	107	24	6	22	2.5	-	-	-	
	計	250	886	497	790	3.5	825	462	742	396	222	370	216	112	207	2.1	-	-	-	

*1 志願倍率は、志願者数/募集人員
 *2 実質倍率は、受験者数/合格者数
 *3 こども学部 こども学科の一般入試配点は100点満点

平成28年度 全学部 入試結果

学部	学科(コース)	入試区分	募集人員	志願者数			志願倍率*1	受験者数			合格者数			入学者数			実質倍率*2	配点	最高点	最低点
				女子	現役			女子	現役		女子	現役		女子	現役					
全学部	全学科合計	AO I期	152	407	217	397	2.7	406	216	396	242	138	237	211	121	207	1.7	-	-	-
		AO II期	147	286	125	280	1.9	284	125	278	145	73	143	130	65	129	2.0	-	-	-
		AO III期	20	158	69	153	7.9	154	67	149	87	37	86	77	33	76	1.8	-	-	-
		AO IV期	若干名	26	10	21	-	21	8	17	16	6	13	13	6	11	1.3	-	-	-
		推薦	218	364	189	354	1.7	361	187	352	294	153	291	277	141	275	1.2	-	-	-
		一般 I期	470	2,669	1,319	2,302	5.7	2,492	1,240	2,170	733	416	654	254	127	216	3.4	-	-	-
		一般 II期	98	463	218	368	4.7	367	165	293	110	48	90	67	26	56	3.3	-	-	-
		一般 III期	若干名	221	69	157	-	199	62	150	54	17	38	35	11	25	3.7	-	-	-
		センター	95	1,534	791	1,322	16.1	1,534	791	1,322	420	243	368	74	37	62	3.7	-	-	-
		外国人	若干名	2	1	2	-	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1.0	-	-	-
		計	1,200	6,130	3,008	5,356	5.1	5,820	2,862	5,129	2,103	1,132	1,922	1,140	568	1,059	2.8	-	-	-

*1 志願倍率は、志願者数/募集人員
 *2 実質倍率は、受験者数/合格者数

平成28年度 一般入学試験志願者選択科目の状況

(%)

学部 学科・コース 区分	生命環境学部														
	アニマルサイエンス学科						生命科学科								
	動物看護福祉コース			アニマルサイエンスコース アニマルセラピーコース 野生動物コース			臨床工学コース			生命・健康コース			生命コース		
	一般			一般			一般			一般			一般		
科目	I期	II期	III期	I期	II期	III期	I期	II期	III期	I期	II期	III期	I期	II期	III期
数 学	17.6	19.6	8.3	25.1	14.6	26.9	22.4	35.7	33.3	35.1	23.7	26.5	32.2	26.9	0.0
物 理	0.3	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
化 学	5.1	3.6	0.0	4.8	4.2	0.0	15.8	14.3	16.7	12.7	7.9	14.7	13.1	0.0	25.0
生 物	30.2	33.9	16.7	32.7	35.4	38.5	14.5	14.3	33.3	26.1	39.5	35.3	34.5	34.6	50.0
英 語	30.0	28.6	33.3	17.6	22.9	19.2	25.0	14.3	0.0	17.9	15.8	5.9	10.7	23.1	0.0
国 語	16.8	14.3	41.7	19.5	22.9	15.4	18.4	21.4	16.7	7.1	13.1	17.6	9.5	15.4	25.0

(%)

学部 学科・コース 区分	生命環境学部						医療科学部								
	自然環境学科						東京理学療法学科			東京柔道整復学科			看護学科		
	千住キャンパス			上野原キャンパス			一般			一般			一般		
	一般			一般			一般			一般			一般		
科目	I期	II期	III期	I期	II期	III期	I期	II期	III期	I期	II期	III期	I期	II期	III期
数 学	23.8	27.3	25.0	28.3	25.0	50.0	23.3	15.0	16.7	21.1	0.0	0.0	6.7	8.3	11.5
物 理	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	1.1	1.7	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	1.0	3.9
化 学	6.4	0.0	8.3	5.0	0.0	0.0	5.3	8.3	8.3	2.6	0.0	0.0	2.8	3.1	11.5
生 物	34.6	38.6	36.1	40.0	50.0	50.0	20.8	16.7	20.8	15.8	0.0	25.0	26.2	29.2	15.4
英 語	17.8	13.6	16.7	11.7	16.7	0.0	25.0	28.3	29.2	23.7	50.0	25.0	28.6	21.9	23.1
国 語	17.4	20.5	13.9	13.3	8.3	0.0	24.5	30.0	25.0	29.0	50.0	50.0	35.7	36.5	34.6

(%)

学部 学科・コース 区分	医療科学部											
	医療福祉学科			理学療法学科			作業療法学科			柔道整復学科		
	一般			一般			一般			一般		
	I期	II期	III期	I期	II期	III期	I期	II期	III期	I期	II期	III期
数 学	11.8	50.0	0.0	32.6	18.2	0.0	31.2	16.7	0.0	50.0	-	0.0
物 理	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.4	0.0	0.0	0.0	-	0.0
化 学	5.9	0.0	0.0	9.8	9.1	0.0	0.0	0.0	50.0	50.0	-	16.7
生 物	11.7	0.0	0.0	19.6	36.4	0.0	21.9	50.0	0.0	0.0	-	0.0
英 語	20.6	50.0	0.0	18.4	22.7	50.0	12.5	0.0	50.0	0.0	-	50.0
国 語	44.1	0.0	50.0	19.6	13.6	50.0	25.0	33.3	0.0	0.0	-	33.3
日 本 史	5.9	0.0	0.0									
世 界 史	0.0	0.0	50.0									

(%)

学部 学科・コース 区分	こども学部														
	幼児保育学科			学校教育学科									こども学科		
				小学校コース			中高理科コース			中高保健体育コース					
	一般			一般			一般			一般			一般		
科目	I期	II期	III期	I期	II期	III期	I期	II期	III期	I期	II期	III期	I期	II期	III期
国 語	47.8	31.2	0.0	42.0	50.0	50.0	4.5	0.0	30.0	50.0	41.7	50.0	33.3	12.5	50.0
日 本 史	12.2	6.3	10.0	14.0	5.0	25.0	0.0	0.0	0.0	3.9	8.3	0.0	19.0	0.0	0.0
世 界 史	1.1	0.0	10.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0
英 語	33.4	37.5	10.0	30.0	35.0	12.5	9.1	25.0	10.0	34.6	41.7	50.0	23.8	25.0	50.0
数 学	3.3	25.0	20.0	8.0	5.0	0.0	36.4	25.0	30.0	7.6	8.3	0.0	14.3	12.5	0.0
物 理	0.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
化 学	0.0	0.0	10.0	0.0	5.0	0.0	27.3	50.0	10.0	0.0	0.0	0.0	4.8	12.5	0.0
生 物	2.2	0.0	10.0	2.0	0.0	12.5	13.6	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	2.4	37.5	0.0

学校推薦書

※ 本学使用欄

帝京科学大学長 殿

平成 年 月 日

学校名

学校長名

印

以下の者は人物・成績ともに良好であり、かつ、貴学への入学を強く希望しているので
推薦いたします。

フリガナ	性別	生年月日
氏名	男・女	昭和 平成 年 月 日生
平成 年 月 日		卒業見込
特記事項		
有資格		
課外活動		
その他		

キリトリ線

宿泊施設案内

[千住キャンパス近辺]

ホテルココ・グラン 北千住	☎03(5284)1155	東京都足立区千住3-40-2	JR常磐線北千住駅西口から 徒歩2分
綾瀬国際ホテル	☎03(5680)2200	東京都葛飾区小菅4-8-5	東京メトロ千代田線綾瀬駅西 口から徒歩1分
ホテルパインヒル綾瀬	☎03(3690)4131	東京都葛飾区小菅4-9-1	東京メトロ千代田線綾瀬駅東 口から徒歩2分
ハセベ町屋イン	☎03(3809)8711	東京都荒川区町屋1-3-8	東京メトロ千代田線町屋駅か ら徒歩2分
ホテルメッツ田端	☎03(3810)2255	東京都北区東田端1-17-20	山手線田端駅北口から徒歩2 分
ビジネスホテル サンパレス	☎03(3807)5111	東京都荒川区南千住2-32-3	東京メトロ日比谷線南千住駅 南口から徒歩1分
ときわホテル	☎03(3891)7111	東京都荒川区西日暮里2-21-11	山手線日暮里駅東口から徒歩 1分
ホテルアクセラ	☎03(3871)5568	東京都台東区日本堤1-40-12	東京メトロ日比谷線南千住駅 南口から徒歩7分
ホテル丸忠クラシコ	☎03(5808)2211	東京都台東区清川2-37-7	東京メトロ日比谷線南千住駅 南口から徒歩7分

[上野原キャンパス近辺]

ホテルルートインコート 上野原	☎0554(63)5711	山梨県上野原市上野原3245	JR上野原駅北口徒歩18分
立川グランドホテル	☎042(525)1121	東京都立川市曙町2-14-16	JR立川駅北口徒歩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
セントラルホテル八王子	☎042(625)1311	東京都八王子市上野町6-7	JR八王子駅北口徒歩10分
八王子 ホテルニューグランド	☎042(645)0015	東京都八王子市大和田町6-1-6	JR八王子駅北口徒歩17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八王子駅北口徒歩1分
R&Bホテル八王子	☎042(631)1515	東京都八王子市明神町2-26-9	JR八王子駅北口徒歩7分
サンホテル八王子	☎042(644)4141	東京都八王子市子安町3-5-7	JR八王子駅南口徒歩3分
八王子アーバンホテル	☎042(660)7111	東京都八王子市子安町1-1-8	JR八王子駅南口徒歩1分

- ※ 受験票で試験場を確認してから直接ホテルへ申し込んでください。
- ※ 料金等については、直接ホテルへご確認ください。
- ※ 試験日が近づくと、予約が取れない場合があります。

お問合せ先
帝京科学大学 入試・広報課

〒120-0045 東京都足立区千住桜木二丁目2番1号

TEL : 0120-248-089 (フリーダイヤル)

※携帯電話からも利用できます。

FAX : 03-6910-3800

ホームページアドレス : <http://www.ntu.ac.jp/>

携帯電話・スマートフォン版アドレス : <http://www.ntu.ac.jp/i/>