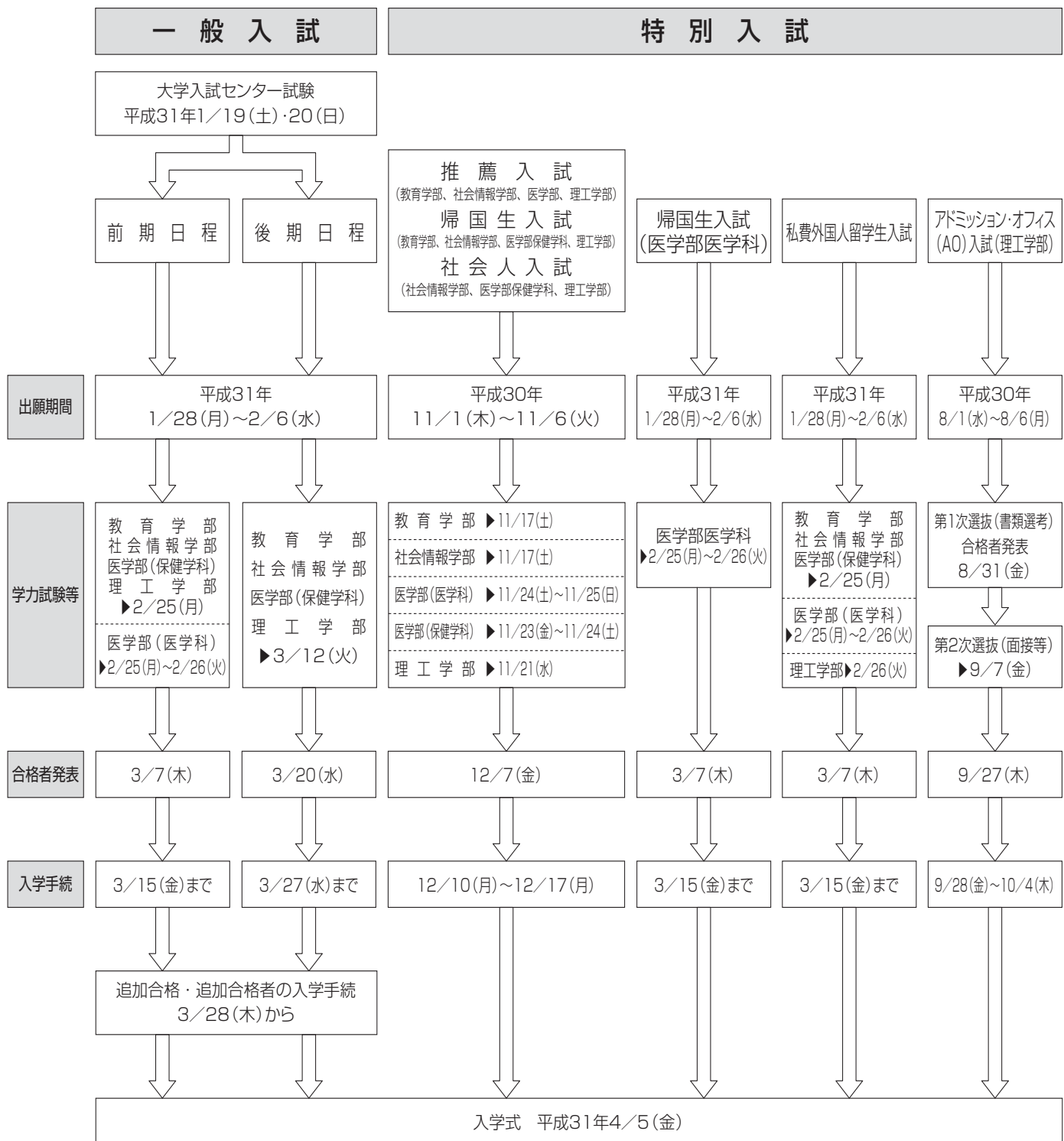


平成 31 年 度  
(2019年度)

帰国生・社会人入試  
学生募集要項



# 群馬大学入学者選抜日程の概要



本学では、これらの入学者選抜のほか、編入学試験を実施します（教育学部を除く）。  
詳細については、裏表紙「入学試験に関する問合せ先」の各学部入試担当係へ問合せてください。

## インターネット出願の導入について

群馬大学では、志願者の利便性向上及び入試業務の効率化を図るため、平成31（2019）年度入学者選抜（平成30（2018）年度実施）から、一般入試（前期日程・後期日程）に加え、特別入試でもインターネット出願を導入します。これに伴い、紙の学生募集要項は廃止となります。

インターネット出願の導入により、学生募集要項の取り寄せが不要となり、出願期間中は24時間いつでも出願登録ができます。



**【群馬大学志願者の入学検定料免除について】**

群馬大学では、東日本大震災及び風水害等の災害に罹災した志願者の進学の機会を支援する観点から、特別措置として検定料の全額を免除します。

免除の対象となる災害及び被災地域など、免除に関する詳細については、本学のホームページを御覧ください。

## 目 次

群馬大学の入学者受入方針（アドミッション・ポリシー）	1
各学部の入学者受入方針（アドミッション・ポリシー）	2
教育学部	2
社会情報学部	5
医学部医学科	6
医学部保健学科	7
理工学部	10
I. 平成31年度（2019年度）帰国生入試学生募集要項	
1. 帰国生入試を実施する学部・学科等及び募集人員	13
2. 帰国生入試の出願要件	13
3. 出願手続	14
4. 受験票について	23
5. 選抜方法	24
6. 障害等のある入学志願者との事前相談について	28
7. 合格者の発表	28
8. 受験心得	28
9. 入学手続等	29
10. 一般入試等への出願について	31
11. 入学準備	31
12. 出願書類の記入上の注意	31
13. 別記 教育学部実技試験の内容等	32
14. 平成31年度（2019年度）入試情報開示について	33
15. 入学志願者の個人情報保護について	33
16. 入試過去問題の利用について	33
II. 平成31年度（2019年度）社会人入試学生募集要項	
1. 社会人入試を実施する学部・学科及び募集人員	34
2. 社会人入試の出願要件	34
3. 出願手続	35
4. 受験票について	43
5. 選抜方法	44
6. 障害等のある入学志願者との事前相談について	46

7. 合格者の発表	46
8. 受験心得	46
9. 入学手続等	47
10. 一般入試等への出願について	48
11. 入学準備	48
12. 出願書類の記入上の注意	48
13. 平成31年度（2019年度）入試情報開示について	49
14. 入学志願者の個人情報保護について	49
15. 入試過去問題の利用について	49
◎ 受験の際の宿泊について	50
◎ 試験場までの交通案内	50

[添付書類]

- 様式 1 帰国生入試志願者身上記録書
- 様式 2 実技試験に関する届出用紙（教育学部音楽専攻志願者用）
- 様式 3 作品制作証明書（作品写真）（教育学部美術専攻志願者用）
- 様式 4 美術活動調査書（教育学部美術専攻志願者用）
- 様式 5 社会人入試志願理由書
- 様式 6 社会人入試推薦書

※ 試験の実施に関して不測の事態（災害・事故等）が生じた場合は、本学ホームページ(入試案内)に掲載しますので、御確認ください。なお、追試験は、原則実施しません。

群馬大学ホームページ：<http://www.gunma-u.ac.jp/>

※ 試験前日又は試験当日に、最寄りの駅・バス停から試験場周辺にかけて勧誘や物品の販売等が行われていることがあります、これらの行為は群馬大学とは何ら関係ありません。不当な料金を請求される等のトラブルに巻き込まれないよう十分注意してください。そのような事故が生じても、群馬大学は一切責任を負いません。



[https://page.line.me/gunma\\_uni\\_ad](https://page.line.me/gunma_uni_ad)



[https://twitter.com/gunma\\_uni\\_ad](https://twitter.com/gunma_uni_ad)

※ LINEとTwitterから入試情報をリアルタイムでお届けします。



<http://www.gunma-u.ac.jp/admission>

## 必ずお読みください

# 群馬大学の入学者受入方針（アドミッション・ポリシー）

### <入学者に求める能力・資質>

群馬大学の理念、教育の目標に賛同し、本学の教職員と共に学術研究の成果を地域に還元し、豊かな地域社会・国際社会の創造に貢献していく意欲にあふれ、以下の能力・意欲を持つ人を求めています。

- 1 高等学校の教育課程についての総合的な理解と大学教育を受けるにふさわしい基礎学力がある。
- 2 専門分野を学ぶ上で必要な基礎知識と強い探究心、コミュニケーション能力を持って いる。
- 3 主体的に学ぶ姿勢と、論理的で柔軟な思考能力を持っている。
- 4 知的好奇心が旺盛で、新しい課題に積極的に取り組む意欲がある。
- 5 高い志と豊かな発想力を持ち、未来を切り開く夢と情熱を持っている。
- 6 地域社会や国際社会に貢献する意欲とリーダーシップを持っている。

### <入学者選抜の方針・方法>

群馬大学は、本学で学びたい学生に対し、その多元的な能力を評価し選抜するために、多様な受験機会・入学試験を提供します。また、本学の国際化推進基本計画に基づいて、海外からの留学生を積極的に受け入れる方針の下、受験機会を提供します。

本学の教育の目標、求める能力・資質に合致する学生を選抜するために、一般入試（前期・後期）の他に、特別入試としてAO入試、推薦入試、帰国生入試、社会人入試、私費外国人留学生入試、3年次編入学試験等の入学試験を実施します。本学の入学試験では、それぞれの学部・学科・課程の専門・特性に合わせて、大学入試センター試験、個別学力検査、実技等試験、調査書、活動歴、面接、小論文等を組み合わせて、総合的に合否を判定します。

## 必ずお読みください

# 各学部の入学者受入方針（アドミッション・ポリシー）

## 教育学部

- 1 教職を目指す明確な意志と情熱を有する人
- 2 児童・生徒の成長に関わることに喜びを感じられる人
- 3 周囲とのコミュニケーション能力や協調性を備える人
- 4 諸課題の解決に向けて粘り強く努力できる人
- 5 系・専攻に関する事項に関心を持ち、教職を目指すために必要な基礎学力を有する人

### 〔社会専攻〕

#### ＜人材育成の目標＞

優れた人間性と豊かな教養を有し、各教科についての深い認識と実践的な指導力を身に付けた、地域の教育界の発展に貢献できる教員の養成を目指します。

#### ＜入学者に求める能力・資質＞

- 1 高等学校の教育課程、特に地理歴史科及び公民科の諸科目について、大学教育を受けるにふさわしい総合的理解がある人
- 2 人間社会の諸問題に幅広い探究心を持っている人
- 3 自らのことばで表現・発信しながらさまざまな立場の人々と積極的に議論できる人

#### ＜入学に際し必要な基礎学力＞

- ・高等学校で「世界史B」、「日本史B」、「地理B」のうち2科目以上を履修していることが望ましい。
- ・高等学校で「現代社会」、「倫理」、「政治・経済」のうち2科目以上を履修していることが望ましい。

### 〔数学専攻〕

#### ＜人材育成の目標＞

優れた人間性と豊かな教養を有し、各教科についての深い認識と実践的な指導力を身に付けた、地域の教育界の発展に貢献できる教員の養成を目指します。

#### ＜入学者に求める能力・資質＞

- 1 高等学校の教育課程、特に自然科学分野について総合的理解のある人
- 2 論理的で柔軟な思考能力を持っている人
- 3 主体的に学ぶ姿勢を持ち、新しい課題に積極的に取り組む意欲のある人

#### ＜入学に際し必要な基礎学力＞

数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・Bを履修していること。

## [理科専攻]

### <人材育成の目標>

優れた人間性と豊かな教養を有し、各教科についての深い認識と実践的な指導力を身に付けた、地域の教育界の発展に貢献できる教員の養成を目指します。

### <入学者に求める能力・資質>

- 1 高等学校の教育課程（特に理科）について、大学教育を受けるにふさわしい総合的理解がある人
- 2 自然科学と理科教育に対して強い興味・関心を持っている人
- 3 理科の知識に基づいた思考・判断ができ、それを論理的に表現できる人
- 4 周囲の人々と協働しながら、実験・観察に主体的に取り組むことができる人

### <入学に際し必要な基礎学力>

物理、化学、生物、地学のうち2科目及び数学Ⅲを履修していることが望ましい。

## [音楽専攻]

### <人材育成の目標>

優れた人間性と豊かな教養を有し、各教科についての深い認識と実践的な指導力を身に付けた、地域の教育界の発展に貢献できる教員の養成を目指します。

### <入学者に求める能力・資質>

- 1 高等学校の教育課程、特に「芸術」の「音楽」分野において、大学教育を受けるにふさわしい総合的理解があり、声楽・器楽等の十分な知識や技能を有している人
- 2 音楽理論をよく理解し、音楽についての深い思考力、判断力、表現力を持っている人
- 3 主体的に、そして多様な人々と協働して学ぶことができ、実践することができる人

### <入学に際し必要な基礎学力>

音楽Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ（あるいは同等の科目）のうち2つ以上及び英語を履修していることが望ましい。

## [美術専攻]

### <人材育成の目標>

優れた人間性と豊かな教養を有し、各教科についての深い認識と実践的な指導力を身に付けた、地域の教育界の発展に貢献できる教員の養成を目指します。

### <入学者に求める能力・資質>

- 1 高等学校の教育課程、特に芸術を含む人文・社会科学分野等において、大学教育を受けるにふさわしい思考力・判断力・表現力等の総合的学力を身に付けている人
- 2 美術の基礎的な造形表現能力を持ち、美術と社会との関係を深く考えることができる人
- 3 主体的に学び、協働して取り組む姿勢を持っている人
- 4 創造活動や新たな課題に積極的に取り組む意欲がある人

<入学に際し必要な基礎学力>

- ・美術Ⅰを履修していることが望ましい。
- ・美術館等に行くことを通して社会や教育における美術の働きについて考える習慣を身に付けていることが望ましい。

[障害児教育専攻]

<人材育成の目標>

優れた人間性と豊かな教養を有し、各教科についての深い認識と実践的な指導力を身に付けた、地域の教育界の発展に貢献できる教員の養成を目指します。

<入学者に求める能力・資質>

- 1 高等学校の教育課程について、大学教育を受けるにふさわしい総合的理解のある人
- 2 主体的に学ぶ姿勢と、教員にふさわしい論理的で柔軟な思考能力を持っている人
- 3 特別支援教育に対し、強い意欲がある人

<入学に際し必要な基礎学力>

特別支援教育に携わる教員にふさわしい、読解・記述の能力、各教科の基礎知識を備えていること。

## 必ずお読みください

### 社会情報学部

#### <人材育成の目標>

社会で情報が生産・流通・加工・蓄積・活用される過程に関する知識を有し、批判的な思考・判断によって高度情報社会の課題を発見し、その解決を科学的な思考と実践的な情報処理やデータの収集・分析によって提案できる人材の育成

#### <入学者に求める能力・資質>

- 1 社会の仕組みや情報技術に関する基本的な知識を持つ人
- 2 科学的な考え方や基本的な分析手法を身に付けている人
- 3 思考力・表現力の基礎となる言語運用能力を身につけている人
- 4 高度情報社会の在り方や望ましい発展に関心がある人
- 5 情報処理能力やデータの収集・分析能力を身に付けようとする人
- 6 外国語運用能力の向上と多文化の理解に関心がある人

#### <入学に際し必要な基礎学力>

入学試験で選択した科目に限らず幅広く学習していることが望ましい。国語や数学、英語、地理歴史、公民、理科等を学習し、さらに広く情報社会の出来事に関心を持つようにしておくことが望ましい。

## 必ずお読みください

### 医学部医学科

医学と医療が自然科学の上に成り立ち、かつ社会の中で人を対象として行われるものであることをふまえ、医学生として、科学的知（Science）、倫理（Ethics）、技能（Skill）の3つの面（SES）にわたって自己研鑽に励むことができる人

- 1 豊かな感受性、奉仕の精神を備え、医師としてふさわしい資質を身につけることを目指して、不断の努力を積み重ねられる人
- 2 医療、医学研究、医学教育もしくは医療行政などの分野において、社会に貢献することへの志と強い信念を持っている人
- 3 本学科の教育内容を理解するために必要な総合的基礎学力を十分に備えている人

#### <入学に際し必要な基礎学力>

特に日常的な学習が十分に行われていることが望ましいのは、国語と英語である。専門科目を学ぶために必要となるのは、数学では、数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・Bであり、理科では、受験科目にかかわらず、物理（物理基礎を含む）、化学（化学基礎を含む）、生物（生物基礎を含む）である。

## 必ずお読みください

### 医学部保健学科

#### <人材育成の目標>

- 1 豊かな見識を身に付け、人間の尊厳を尊重し、全人的医療を担う人材を育成します。
- 2 本学科での学修を通して、学士（看護学・保健学）に求められる知識、技能、態度、創造的思考力を身に付けた人材を育成します。
- 3 将来に向け自らを向上させていく意欲と自己開発力を持ち、地域や国際社会での保健医療の諸課題に広く対応できる人材を育成します。
- 4 保健医療の現場においてチーム医療を担う人材を育成します。
- 5 看護師・助産師・保健師・臨床検査技師・細胞検査士・理学療法士・作業療法士となることを通じて、高度化・専門化する保健医療専門職の次世代のリーダーや教育・研究者を育成します。

#### <入学者に求める能力・資質>

- 1 柔軟な発想、みずみずしい感性、高い意欲を持っていること。
- 2 他者とのコミュニケーションが円滑にできること。
- 3 理系課題に対して、論理的な思考を行い、他人に説明できること。
- 4 文系課題に対して、自らの考えを交えて要約して他人に説明できること。
- 5 英文課題に対して、自らの考えと併せて他人に説明できること。

#### <入学に際し必要な基礎学力>

- 1 各入学者選抜の出願要件に定める科目について履修又は履修見込みであること。

### 医学部保健学科

#### [看護学専攻]

#### <人材育成の目標>

- 1 豊かな見識を身に付け、人間の尊厳を尊重し、全人的医療を担う人材を育成します。
- 2 本学科での学習を通して、学士（看護学）に求められる知識、技能、態度、創造的思考力を身に付けた人材を育成します。
- 3 将来に向け自らを向上させていく意欲と自己開発力を持ち、地域や国際社会での保健医療の諸課題に広く対応できる人材を育成します。
- 4 保健医療の現場においてチーム医療を担う人材を育成します。
- 5 看護師・助産師・保健師となることを通じて、高度化・専門化する保健医療専門職の次世代のリーダーや教育・研究者を育成します。

#### <入学者に求める能力・資質>

- 1 柔軟な発想、みずみずしい感性、高い意欲を持っていること。
- 2 他者とのコミュニケーションが円滑にできること。
- 3 理系課題に対して、論理的な思考を行い、他人に説明できること。
- 4 文系課題に対して、自らの考えを交えて要約して他人に説明できること。

5 英文課題に対して、自らの考えと併せて他人に説明できること。

<入学に際し必要な基礎学力>

1 各入学者選抜の出願要件に定める科目について履修又は履修見込みであること。

[検査技術科学専攻]

<人材育成の目標>

- 1 豊かな見識を身に付け、人間の尊厳を尊重し、全人的医療を担う人材を育成します。
- 2 本学科での学習を通して、学士（保健学）に求められる知識、技能、態度、創造的思考力を身に付けた人材を育成します。
- 3 将来に向け自らを向上させていく意欲と自己開発力を持ち、地域や国際社会での保健医療の諸課題に広く対応できる人材を育成します。
- 4 保健医療の現場においてチーム医療を担う人材を育成します。
- 5 臨床検査技師・細胞検査士となることを通じて、高度化・専門化する保健医療専門職の次世代のリーダーや教育・研究者を育成します。

<入学者に求める能力・資質>

- 1 柔軟な発想、みずみずしい感性、高い意欲を持っていること。
- 2 他者とのコミュニケーションが円滑にできること。
- 3 理系課題に対して、論理的な思考を行い、他人に説明できること。
- 4 文系課題に対して、自らの考えを交えて要約して他人に説明できること。
- 5 英文課題に対して、自らの考えと併せて他人に説明できること。

<入学に際し必要な基礎学力>

1 各入学者選抜の出願要件に定める科目について履修又は履修見込みであること。

[理学療法学専攻]

<人材育成の目標>

- 1 豊かな見識を身に付け、人間の尊厳を尊重し、全人的医療を担う人材を育成します。
- 2 本学科での学習を通して、学士（保健学）に求められる知識、技能、態度、創造的思考力を身に付けた人材を育成します。
- 3 将来に向け自らを向上させていく意欲と自己開発力を持ち、地域や国際社会での保健医療の諸課題に広く対応できる人材を育成します。
- 4 保健医療の現場においてチーム医療を担う人材を育成します。
- 5 理学療法士となることを通じて、高度化・専門化する保健医療専門職の次世代のリーダーや教育・研究者を育成します。

<入学者に求める能力・資質>

- 1 柔軟な発想、みずみずしい感性、高い意欲を持っていること。
- 2 他者とのコミュニケーションが円滑にできること。
- 3 理系課題に対して、論理的な思考を行い、他人に説明できること。
- 4 文系課題に対して、自らの考えを交えて要約して他人に説明できること。
- 5 英文課題に対して、自らの考えと併せて他人に説明できること。

<入学に際し必要な基礎学力>

- 1 各入学者選抜の出願要件に定める科目について履修又は履修見込みであること。

[作業療法学専攻]

<人材育成の目標>

- 1 豊かな見識を身に付け、人間の尊厳を尊重し、全人的医療を担う人材を育成します。
- 2 本学科での学習を通して、学士（保健学）に求められる知識、技能、態度、創造的思考力を身に付けた人材を育成します。
- 3 将来に向け自らを向上させていく意欲と自己開発力を持ち、地域や国際社会での保健医療の諸課題に広く対応できる人材を育成します。
- 4 保健医療の現場においてチーム医療を担う人材を育成します。
- 5 作業療法士となることを通じて、高度化・専門化する保健医療専門職の次世代のリーダーや教育・研究者を育成します。

<入学者に求める能力・資質>

- 1 柔軟な発想、みずみずしい感性、高い意欲を持っていること。
- 2 他者とのコミュニケーションが円滑にできること。
- 3 理系課題に対して、論理的な思考を行い、他人に説明できること。
- 4 文系課題に対して、自らの考えを交えて要約して他人に説明できること。
- 5 英文課題に対して、自らの考えと併せて他人に説明できること。

<入学に際し必要な基礎学力>

- 1 各入学者選抜の出願要件に定める科目について履修又は履修見込みであること。

## 必ずお読みください

### 理工学部

- 1 誰も行ったことのない新しいことに挑戦することが好きで、失敗をおそれない人
- 2 自らの能力向上を目指し、そのための労を惜しまない人
- 3 自然現象や科学技術などに興味があり、それらを通じて自然科学の原理原則を最後まで追究したい人
- 4 理工学を学ぶ上での基礎学力を有し、理学的基盤（数学、物理学、化学、生物学など）の理解を基に新理論・新技術の開発にチャレンジしたい人
- 5 理工学分野で国際的な活躍を目指す人

#### 〔化学・生物化学科〕

##### ＜人材育成の目標＞

創造的な探究心を実践力に結びつける教育の展開、及び柔軟で質の高い修学支援を基に、自然科学の基礎知識に立脚し、物質の構成原理・物性の解明、新規反応の開発、新規機能材料の創製、生命現象に関わる生理活性物質の機能解明等の諸課題に意欲的・創造的に取り組み、かつ幅広い国際的視野を備え、人間の尊厳に立脚して社会で広く活躍できる人材の育成

##### ＜入学者に求める能力・資質＞

本学科の人材育成、教育の目標に賛同し、本学の教職員と共に学術研究の成果を地域に還元し、豊かな社会の創造に貢献していく意欲にあふれ、以下の能力・意欲を持つ人を求めています。

- 1 高等学校の教育課程、特に自然科学分野について、大学教育を受けるにふさわしい総合的理解がある人
- 2 理工学、中でも化学、生物学分野に対して強い探究心を持っている人
- 3 主体的に学ぶ姿勢と、論理的で柔軟な思考能力を持っている人
- 4 知的好奇心が旺盛で、新しい課題に積極的に取り組む意欲がある人

##### ＜入学に際し必要な基礎学力＞

数学では、数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B（あるいは同等の科目）、理科では、物理（物理基礎を含む。）、化学（化学基礎を含む。）、生物（生物基礎を含む。）（あるいは同等の科目）のうち二つ以上及び英語を履修していることが望ましい。

#### 〔機械知能システム理工学科〕

##### ＜人材育成の目標＞

幅広い自然科学と人文科学の教養と、機械の工学と技術に関する深遠な専門知識を有し、これをもって人類の持続的な発展と福祉に寄与し、さらに、地球環境との調和を意識しながら新しい機械と機械システムを創造していくことができる柔軟性豊かな高度専門職業人を育成

#### <入学者に求める能力・資質>

本学科の人才培养、教育の目標に賛同し、本学の教職員と共に学術研究の成果を地域に還元し、豊かな社会の創造に貢献していく意欲にあふれ、以下の能力・意欲を持つ人を求めていきます。

- 1 高等学校の教育課程、特に自然科学分野について、大学教育を受けるにふさわしい総合的理解がある人
- 2 機械とその知能化に興味があり、理工学、中でも物理学、数学分野に対して強い探究心を持っている人
- 3 主体的に学ぶ姿勢と、論理的で柔軟な思考能力を持っている人
- 4 知的好奇心が旺盛で、新しい課題に積極的に取り組む意欲がある人

#### <入学に際し必要な基礎学力>

数学では、数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B（あるいは同等の科目）、理科では、物理（物理基礎を含む。）と化学（化学基礎を含む。）（あるいは同等の科目）、及び英語を履修していることが望ましい。

#### [環境創生理工学科]

#### <人材育成の目標>

創造的な探究心を実践力に結びつける教育の展開、及び柔軟で質の高い修学支援を基に、自然科学の基礎知識に立脚し、物質とエネルギーの性質を理解し、それらの流れと収支を捉えた上で、環境問題やエネルギーに関する諸課題、又は自然環境との調和を図りながら、種々の社会基盤施設の計画・設計・施工・維持管理に関する諸課題に意欲的・創造的に取り組み、かつ幅広い国際的視野を備え、人間の尊厳に立脚して社会で広く活躍できる人材の育成

#### <入学者に求める能力・資質>

本学科の人才培养、教育の目標に賛同し、本学の教職員と共に学術研究の成果を地域に還元し、豊かな社会の創造に貢献していく意欲にあふれ、以下の能力・意欲を持つ人を求めていきます。

- 1 高等学校の教育課程、特に自然科学分野について、大学教育を受けるにふさわしい総合的理解がある人
- 2 理工学、中でも物理、化学分野に対して強い探究心を持っている人
- 3 主体的に学ぶ姿勢と、論理的で柔軟な思考能力を持っている人
- 4 知的好奇心が旺盛で、新しい課題に積極的に取り組む意欲がある人

#### <入学に際し必要な基礎学力>

数学では、数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B（あるいは同等の科目）、理科では、物理（物理基礎を含む。）、化学（化学基礎を含む。）及び英語を履修していることが望ましい。

## [電子情報理工学科]

### <人材育成の目標>

個々の多様な探究心に応える基礎から応用までを網羅した体系的教育と、質の高い学修支援に基づいて、自然科学、特に数学・物理学・化学の基礎知識に立脚し、電気・電子・情報分野の理工学に関する深い造詣を身に付けるとともに、これらを基礎とした新たな学術領域や応用分野の開拓に意欲的・創造的に取り組み、かつ幅広い国際的視野と倫理観を有する、社会で広く活躍できる人材の育成

### <入学者に求める能力・資質>

本学科の人材育成、教育の目標に賛同し、身に付けた知識・能力を社会・地域に還元し、豊かな社会の創造に貢献していく意欲にあふれ、以下の能力・意欲を持つ人を求めています。

- 1 高等学校の教育課程、特に自然科学分野について、大学教育を受けるにふさわしい総合的理解がある人
- 2 理工学、中でも数学、物理学を基盤とする分野に対して強い探究心を持っている人
- 3 主体的に学ぶ姿勢と、論理的で柔軟な思考能力を持っている人
- 4 知的好奇心が旺盛で、新しい課題に積極的に取り組む意欲がある人

### <入学に際し必要な基礎学力>

数学では、数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B（あるいは同等の科目）、理科では、物理（物理基礎を含む。）、化学（化学基礎を含む。）（あるいは同等の科目）のうち一つ以上及び英語を履修していることが望ましい。

## [総合理工学科]

### <人材育成の目標>

創造的な探究心を実践力に結びつける教育の展開、及び柔軟で質の高い修学支援を基に、自然科学の基礎知識に立脚し、理工学分野の諸課題に既存の学問分野の枠にとらわれず 意欲的・創造的に取り組み、かつ幅広い国際的視野を備え人間の尊厳に立脚して社会で広く活躍できる人材の育成

### <入学者に求める能力・資質>

本学科の人材育成、教育の目標に賛同し、本学の教職員と共に学術研究の成果を地域に還元し、豊かな社会の創造に貢献していく意欲にあふれ、以下の能力・意欲を持つ人を求めています。

- 1 高等学校の教育課程、特に自然科学分野について、大学教育を受けるにふさわしい総合的理解がある人
- 2 理工学に対して広い興味と強い探究心を持っている人
- 3 主体的に学ぶ姿勢と、論理的で柔軟な思考能力を持っている人
- 4 知的好奇心が旺盛で、新しい課題に積極的に取り組む意欲がある人

### <入学に際し必要な基礎学力>

数学では、数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B（あるいは同等の科目）、理科では、物理（物理基礎を含む。）、化学（化学基礎を含む。）、生物（生物基礎を含む。）（あるいは同等の科目）のうち二つ以上及び英語を履修していることが望ましい。

# I. 平成31年度（2019年度）帰国生入試学生募集要項

## 1. 帰国生入試を実施する学部・学科等及び募集人員

学 部	系・学 科	専 攻	募 集 人 員
教育学部	文化・社会系	社会専攻	若干名
	自然・情報系	数学専攻	
		理科専攻	
	芸術・表現系	音楽専攻	
		美術専攻	
社会情報学部	教育人間科学系	障害児教育専攻	若干名
	社会情報学科		
医学部	医学科		若干名
	保健学科	看護学専攻	若干名
		検査技術科学専攻	
		理学療法学専攻	
		作業療法学専攻	
理工学部	化学・生物化学科		若干名
	機械知能システム理工学科		
	環境創生理工学科		
	電子情報理工学科		

(注) 1. 上記以外の学科・専攻は実施しません。

2. 本入試は、同一日程の入試と併せて受験することはできません。

## 2. 帰国生入試の出願要件

日本国籍を有する者又は日本国に永住権を有する者で、外国に在住し外国の学校教育を受けた者のうち、次のいずれかに該当する者

- (1) 外国及び日本において学校教育における12年の課程を、平成29年4月1日から平成31年3月31日までに修了した者又は修了する見込みの者。ただし外国において、日本の高等学校に当たる在籍期間を含め継続して2年以上学校教育を受けていること。
- (2) 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指定又は認定した在外教育施設に当該課程を含め継続して2年以上在籍し、平成29年4月1日から平成31年3月31日までに当該課程若しくは高等学校の課程を修了した者又は修了する見込みの者。
- (3) 外国において、次の資格を平成29年（2017年）又は平成30年（2018年）に取得した者で、平成31年3月31日までに18歳に達するもの。
  - ① スイス民法典に基づく財団法人である国際バカラレア事務局が授与する国際バカラ

## レア資格

- ② ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格（ライフェを含む）
  - ③ フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格
  - ④ グレート・ブリテン及び北アイルランド連合王国において大学入学資格として認められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格（GCE A レベル資格）〔1科目以上合格（評価 E 以上）していること〕
- ※なお、教育学部では日本語を除きます。

## 3. 出願手続き

### (1) 出願方法

インターネット出願

- ① インターネットにより、志望情報等を入力する。
  - ② 入学検定料を支払う。
  - ③ 調査書等の提出が必要な出願書類等を郵送する。
- ①、②、③のすべての手続きを行います。

### <出願>

1. インターネット出願は、インターネットでの入力及び入学検定料の支払いを行つただけでは出願手続き完了にはなりません。以下の期間内に必要な出願書類等が到着するように、簡易書留速達で郵送する必要があります。
2. インターネット出願ページでの志願者情報登録後、48時間以内に入学検定料を支払う必要があります。(ただし、11月6日(火)17時まで(医学部医学科は2月6日(水)17時まで)となります。)
3. 上記1. 及び2. を考慮し、早めにインターネット出願を行ってください。

※ 障害がある等でインターネット出願の利用が難しい方は、下記へ相談してください。  
群馬大学学務部学生受入課入学試験係 電話 027-220-7150

### (2) 出願期間および入学検定料納入期間

事項	期間	
	教育学部、社会情報学部、医学部保健学科、理工学部	医学部医学科
インターネット入力及び 入学検定料の支払	平成30年10月16日(火)8時30分から 11月6日(火)17時まで	平成31年1月16日(水)8時30分から 2月6日(水)17時まで
出願期間(提出が必要な 出願書類等の郵送)	平成30年11月1日(木)から 11月6日(火)まで(必着)	平成31年1月28日(月)から 2月6日(水)17時まで

### 注意事項

出願書類等(出願確認票、写真票、写真、調査書等)の提出は、必ず簡易書留速達で郵送してください。簡易書留速達以外で郵送した場合、事故があっても本学ではその責任は負いません。

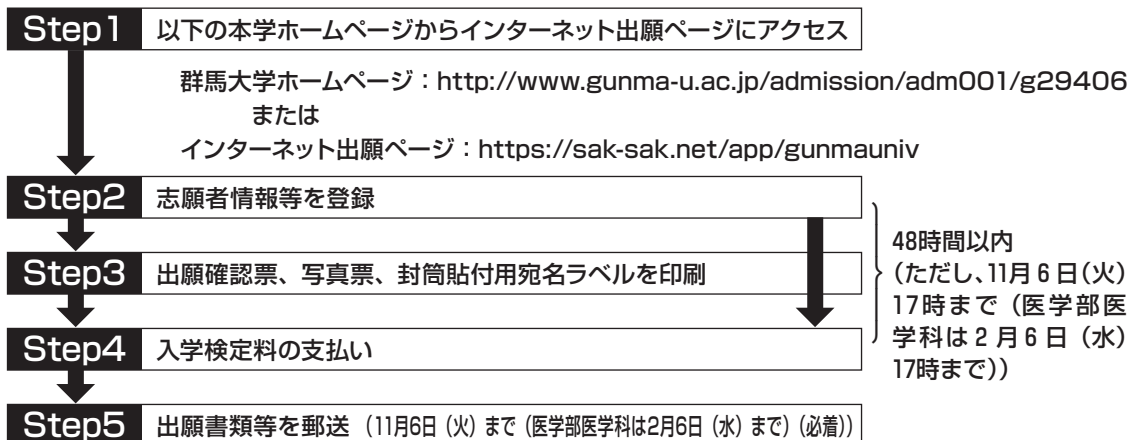
出願書類等は、出願期間内に必ず届くよう、郵送期間を十分考慮のうえ、発送してください。

ただし、出願期間後（11月7日（水）以降）に到着した場合でも、11月4日（日）までの（11月4日（日）を含む）発信局消印がある「簡易書留速達」に限り受理します。医学部医学科は、出願期間後（2月7日（木）以降）に到着した場合でも、2月4日（月）までの（2月4日（月）も含む）発信局消印がある「簡易書留速達」に限り受理します。

なお、特別な事情がある場合については、平成30年10月31日（水）17時15分まで（医学部医学科は平成31年1月28日（月）17時15分まで）に下記へ連絡してください。

群馬大学学務部学生受入課入学試験係 電話 027-220-7150

### (3) インターネット出願の流れ・アクセス方法



### (4) 入学検定料支払の方法

**入学検定料** : 17,000円

インターネット出願ページで選択・入力した支払方法により、支払手続を行ってください。出願登録時から48時間以内に支払う必要があります。

入学検定料の他に別途必要な事務手数料は、志願者負担となります。

#### ◆現金でのお支払い方法 - コンビニエンスストア -

<p><b>ローソン</b></p> 	<p><b>Loppiへ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Loppiのトップ画面左の「各種番号をお持ちの方」を押してください。</li> <li>2.お支払い受付番号(6桁)を入力し、次へボタンを押してください。</li> <li>3.電話番号等を案内にしたがって入力してください。</li> <li>4.お申込み内容の確認画面で内容をご確認いただいた後、確定するを押してください。</li> <li>5.申込券が出力されますので、30分以内にレジでお支払ください。</li> </ol>
<p><b>ファミリーマート</b></p> 	<p><b>Famiポートへ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Famiポートのトップ画面にある「代金支払い」を押してください。</li> <li>2.代金支払い一覧の「各種番号をお持ちの方はこちら」を押してください。</li> <li>3.ご案内画面の「番号入力画面に進む」を押してください。</li> <li>4.お支払い受付番号を入力し、OKボタンを押してください。</li> <li>5.電話番号等を案内にしたがって入力してください。</li> <li>6.お申込み内容の確認画面で内容をご確認いただいた後、OKボタンを押してください。</li> <li>7.申込券が出力されますので、30分以内にレジでお支払ください。</li> </ol>



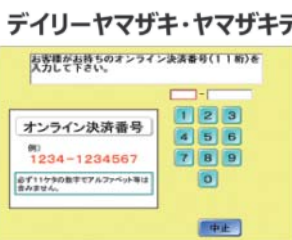
#### レジへ

- セブン-イレブン代金収納サービス払込票URLから「インターネットショッピング払込票」を印刷するか、払込票番号を控えて、お近くのセブン-イレブンのレジへ。
- 「インターネットショッピング払込票」を従業員に手渡すか、「インターネット決済」であることを告げ、払込票番号を伝え、お支払いください。



#### Kステーションへ

- Kステーションのトップ画面左下の「各種支払い」を押してください。
- 次画面で「6ヶタの番号をお持ちの方」ボタンを押してください。
- 「受付番号(6桁)」を入力し、「次に進む」ボタンを押してください。
- 電話番号等を案内にしたがって入力してください。
- 受付票が出力されますので、30分以内にレジでお支払いください。



#### レジへ

- オンライン決済番号が表示された画面を印刷するか、オンライン決済番号を控えて、お近くのデイリーヤマザキ・ヤマザキディリーストアのレジへ。
- 店員に、印刷した用紙を手渡すか、「オンライン決済」であることを告げてください。
- レジの画面にオンライン決済番号を入力してください。
- 内容をご確認いただいた後、確定ボタンを押していただき、代金をお支払いください。



#### Loppiへ

- Loppiのトップ画面左の「各種番号をお持ちの方」を押してください。
- お支払い受付番号(6桁)を入力し、次へボタンを押してください。
- 電話番号等を案内にしたがって入力してください。
- お申込み内容の確認画面で内容をご確認いただいた後、確定ボタンを押してください。
- 申込券が出力されますので、30分以内にレジでお支払いください。



#### クラブステーションへ

- クラブステーションのトップ画面左下の「インターネット受付」を押してください。
- お支払い受付番号を入力し、次へすすむボタンを押してください。
- 電話番号を案内にしたがって入力してください。
- お申込み内容の確認画面で内容をご確認いただいた後、印刷ボタンを押してください。
- 決済サービス払込取扱票・払込票兼受領証・領収書の3枚が出力されますので、レジでお支払いください。

## ◆現金でのお支払い方法 - 銀行 -

### ゆうちょ銀行/郵便局ATMでお支払い



#### ゆうちょ銀行/郵便局ATMへ

- 1.料金払込(ペイジー)ボタンを押してください。
- 2.次に表示される画面で、手入力ボタンを押してください。
- 3.収納機関番号画面で「収納機関番号」を入力してください。
- 4.お客様番号画面でインターネット出願登録時の「電話番号」を入力してください。
- 5.確認番号画面で「確認番号」を入力してください。
- 6.確認画面で入力した内容をご確認いただいた後、確認ボタンを押してください。
- 7.振込内容をご確認いただいた後、確認ボタンを押してください。
- 8.お支払い方法（現金または通帳・カード）を選択してください。
- 9.お支払い方法別の案内にしたがって、支払いを行なってください。
- 10.明細表をお取りください。

### 各金融機関のATMでお支払い



#### 金融機関のATMへ ※みずほ銀行の場合

- 1.税金・料金払込ボタンを押してください。
- 2.収納機関番号画面で「収納機関番号」を入力してください。
- 3.お客様番号画面でインターネット出願登録時の「電話番号」を入力してください。
- 4.確認番号画面で「確認番号」を入力してください。
- 5.確認画面で入力した内容をご確認いただいた後、確認ボタンを押してください。
- 6.お支払い方法（現金またはキャッシュカード）を選択してください。
- 7.お支払い方法別の案内にしたがって、支払いを行なってください。
- 8.明細表をお取りください。

## (5) 入学検定料の返還について

既納の検定料は原則として返還しません。

ただし、検定料を振り込み後、本学に出願しなかった場合又は書類の不備等により受理されなかった場合、あるいは重複振り込み等所定の金額より多く振り込んだ場合は、下記手続により返還します。

返還に当たっては便せん等を用い、次のア～才を明記した検定料返還申出書を作成して群馬大学財務部経理課へ郵送してください。

#### 群馬大学帰国生入試検定料返還申出書

- ア 返還申出の理由
- イ 氏名（フリガナ）
- ウ 郵便番号、現住所
- エ 連絡電話番号
- オ 志望学部

返還申出書送付先

〒371-8510 群馬県前橋市荒牧町4-2

群馬大学財務部経理課収入係 電話027-220-7062

返還される金額は、振込手数料を差し引いた金額となります。

## (6) 入学検定料の免除について

東日本大震災及び風水害等の災害に罹災した志願者については、特別措置として検

定料の全額を免除します。

#### 検定料の免除の対象者

##### 1. 東日本大震災に係る特別措置

- (1) 東日本大震災における災害救助法が適用されている地域で罹災した志願者で、以下のいずれかに該当する者

- ① 学資負担者が所有する自宅家屋が全壊、大規模半壊、半壊又は流失した者
- ② 学資負担者が死亡又は行方不明の者

- (2) 学資負担者の居住地が、福島第一原子力発電所で発生した事故により、警戒区域、計画的避難区域、帰還困難区域、居住制限区域及び避難指示解除準備区域に指定された者

##### 2. 風水害等の災害に係る特別措置

- (1) 出願期限の日から前1年以内に発生した風水害等の災害において、災害救助法が適用されている地域で罹災した志願者で、以下のいずれかに該当する者

- ① 学資負担者が所有する自宅家屋が全壊、大規模半壊、半壊又は流失した者
- ② 学資負担者が死亡又は行方不明の者

- (2) 本学が指定する風水害等の災害における「災害救助法適用地域」については、本学ホームページ（入試案内>関連情報）を御確認ください。

上記に該当される方は、当該「検定料免除申請書」を本学ホームページ（入試案内>関連情報）からダウンロードし、関係書類を添え出願書類に同封して申請してください。書類の提出に関する問合せ等は、平日8時30分から17時15分の間に学務部学生受入課〔電話027-220-7149〕まで連絡してください。URL：(<http://www.gunma-u.ac.jp/>)

#### (7) 提出が必要な出願書類等

提出封筒を準備して、次に掲げる書類等を提出してください。

なお、出願書類等に不足等がある場合、出願を受け付けることができませんので、注意してください。また、外国語によるものは、日本語の訳をつけてください。

出願書類等	対象者	摘要
①出願確認票		インターネット出願ページの出願登録完了画面から印刷してください。
②写真票		インターネット出願ページの出願登録完了画面から印刷してください。なお、以下の点に留意して提出ください。 <b>【写真】</b> 上半身脱帽正面向きで出願前3ヶ月以内に単身で撮影した写真1枚（縦4cm×3cm）を写真貼付欄に貼り付けてください。
③身上記録書		様式1
④成績証明書	志願者全員	a. 出願要件(1)又は(2)の該当者 出身校の成績証明書を提出してください。 b. 出願要件(3)-①の該当者 国際バカロレア事務局（International Baccalaureate Office）が授与する国際バカロレア資格証明書の写し及び最終試験6科目の成績評価証明書を提出してください。 c. 出願要件(3)-②の該当者 一般大学入学資格証明書の写し及び成績証明書を提出してください。 d. 出願要件(3)-③の該当者 バカロレア資格証明書及び成績評価証明書を提出してください。 e. 出願要件(3)-④の該当者 GCE Aレベルの成績評価証明書を提出してください。 f. 国家試験等の統一試験（アメリカ合衆国のSAT等）を受験している者は、その成績評価証明書等を提出してください。

⑤卒業・修了(見込)証明書又は卒業・修了証書の写し		「2. 帰国生入試の出願要件」(1)又は(2)の該当者 (外国語によるものは、日本語の訳をつけてください。)
⑥調査書	該当者のみ	日本の高等学校に在籍したことのある者は提出してください。 ※1 出身学校の事情(廃校及び被災等を含む)により、出身学校長の調査書が得られない場合は、卒業証明書、成績通知表(成績通信簿)及びその他入学志願者が提出できる書類を、調査書に代えて提出してください。 ※2 本人が被災等により※1の書類も整えられない場合は、出身学校を所管する教育委員会、知事又は出身学校長が作成したこの内容を証明できる書類を提出してください。
⑦語学検定試験の成績		TOEIC、TOEFL等語学検定試験を受験した者は、成績、スコアを提出してください。
⑧住民票の写し		日本国に永住権を有する外国籍の者は、市区町村長の発行する「個人番号が記載されていない住民票の写し(国籍、在留資格が記載されたもの)」を提出してください。
⑨実技試験に関する届出用紙	教育学部音楽専攻志願者	様式2 志願者本人が自筆したもの。
⑩作品制作証明書及び美術活動調査書	教育学部美術専攻志願者	様式3、4 以下のとおり作成し、まとめて角形3号封筒に入れ、厳封したもの。 (様式3) 作品制作証明書は、志願者本人が出身学校在籍中に制作した作品の写真(1作品につき写真1枚)を作品写真貼付欄に貼り付け、必要事項を記入する。 ・5点以内とする。 ・作品の分野は問わない。 ・裏面の特記事項等は、記載責任者(※)が記入する。 (様式4) 美術活動調査書は、作品制作証明書を基に出身学校長が作成する。 ※ 記載責任者になれる者は、志願者が在籍する出身学校で美術又は工芸の授業を担当している者。
⑪入選・入賞を確認できる資料等	教育学部美術専攻志願者	特に様式は指定せず、コピーでもよいが、「作品制作証明書」の内容を確認できるもの。

#### 注意事項

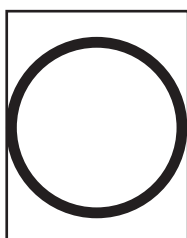
- 出願書類の※印欄は、記入しないでください。
- 出願書類に不備がある場合は受理しないことがあります。
- 受理された出願書類は、いかなる理由があっても返還しません。また、いかなる理由があっても変更は認めません。
- 出願書類に虚偽の記載をしたことが判明した場合は、入学許可を取り消すことがあります。

#### (8) 提出が必要な出願書類等の提出先及び提出方法

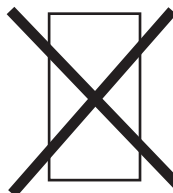
##### ① 提出封筒の準備

封筒及び必要書類を用意し、提出してください。

- ア. 必ず、角形2号封筒(横24cm×縦33.2cmでA4サイズの書類を折らずに入れることができる封筒)を使用してください。  
長形3号定型封筒(横12cm×縦23.5cm)は使用できません。



角形2号封筒  
(A4の書類を折らずにいれることができる封筒)



長形3号定型封筒

イ. 出願登録完了画面から「封筒貼付用宛名ラベル」を印刷し、アの封筒の表（宛名）面に貼付してください。

②提出が必要な出願書類等の封入

19ページの3. (7)提出が必要な出願書類等を確認し、必要な書類等を封入してください。

③簡易書留速達郵便で送付

15ページの3. (2)出願期間および入学検定料納入期間の「出願期間（提出が必要な出願書類等）」の郵送期間内に必ず到着するよう、**簡易書留速達**で郵送してください。

(9) 問合せ先

受験に関する質問等は、下記へ問合せてください。

群馬大学学務部学生受入課入学試験係 電話 027-220-7150

速達

切手  
貼付

3 | 7 | 1 | 8 | 7 | 9 | 9

2019年度 群馬大学 出願確認票  
帰国生入試

大学提出用

登録日 : 2019年01月08日  
出願受付番号 : 9999-999999

※印欄は、記入しないでください。

氏名(カナ)	群馬 大郎
志願者 年生月日	グンマ タロウ
年齢(2019年3月31日時点)	2000年5月1日
性別	18歳
郵便番号	男
住所	群馬県 1 0 0 - 6 6
連絡先 自宅	テストマンショヨン
携帯電話	9999-99-9999
メールアドレス	xxx@xx.ne.jp
高校コード	
名称	× × 学校
卒業(見込)等年月	2018年6月 卒業
氏名(漢字)	保護者 太郎
志願者との識別等 の個人情報	父
連絡先 自宅	9999-99-9999
携帯電話	999-999-9999

日本郵便株式会社 前橋中央郵便局  
群馬大学 出願書類受付係 御中  
留

簡易書留  
二折厳禁

引受番号

帰国生入試 出願書類在中

以下の提出すべき書類がそろっているか確認し、差入した書類の□に印を入れてください。

&lt;全般に提出する書類&gt;

□出願書類(受取人を所定欄に貼ってください)

□受取人印(捺印)上記請求書

□成績証明書

&lt;該当者のみ提出する書類&gt; 請明書又は卒業・修了証書の写し。(出願要件①又は②の該当者)

□卒業・修了証書

□成績証明書の成績

□日本国外に赴く場合の成績

□往復空運賃の支拂いの有無の証明書

□実技試験の受験料の支拂いの有無の証明書

□美術活動調査書(教育省美術等委嘱者用)

□入選・入賞を確認できる資料等

(様式)作品制作説明書の内容を確認できるもの、教育省美術等委嘱者用

(注) 1 領事の締切は、郵送期間を考慮し、早めに送付してください。  
2 審査不備のものは受け付けません。

登録用  
登録方法 : ハンドエントリーステップによる登録  
登録金額 : 17,450円

登録用  
登録方法 : ハンドエントリーステップによる登録  
登録金額 : 17,000円

志願先	理工学部機械知能システム理工学科
住所	〒371-0042 群馬県 1 0 0 - 6 6 テストマンショヨン
氏名	群馬 太郎
連絡先 (自宅電話)	9999-99-9999 連絡先 (携帯電話) 999-999-9999

2019年度 群馬大学 写真票

帰国生入試

出願受付番号： 9999-999999

※印欄は、記入しないでください。

※ 受取番号	
-----------	--

〔写真貼付欄〕
○写真は、出願書3 か月以内に撮影し たものとし、縦横 (3cm×4cm)の大き さの写真の裏に姓 氏名を記入してり付 けください。

志願先	理工学部機械知能システム・理工学科
氏名(カナ)	グンマ タロウ
氏名(漢字)	群馬 太郎

## 4. 受験票について

インターネット出願により登録した内容と、本学に届いた出願書類の内容が確認され、出願が受理されると、11月12日（月）（医学部医学科は2月17日（日））23：59までにその旨をメールでお知らせすると同時に受験票PDFの印刷が可能になります。再度、インターネット出願ページにアクセスし、受験票PDFを白色のA4用紙で印刷し、**当日必ず持参してください。本学からの受験票の送付はありません。**

※ 受験票PDFを印刷したら、受験者氏名等が出願した内容と相違ないか確認してください。**万一記載に誤りがある場合**には、下記まで連絡をしてください。

群馬大学学務部学生受入課入学試験係 電話 027-220-7150

## 5. 選 抜 方 法

### ◎ 教育学部

選考は、日本語による小論文・面接・実技試験（音楽専攻及び美術専攻）及び出願書類を総合して判定します。

#### 試験等

○は課す ×は課さない

専 攻	小論文	面 接	実技試験	備 考
社会専攻	○	○ 集団面接／約30分／面接員複数	×	
数学専攻	○	○ 集団面接／20～25分／面接員複数／基本的な数学の知識を問うことを含む	×	
理科専攻	○	○ 集団面接／30～40分／面接員複数／理科の専門的知識を問うこともある	×	
音楽専攻	×	○ 集団面接／15～20分／面接員複数／基本的な音楽の知識を問うことを含む	○ 32ページ「13.別記」参照	「様式2 実技試験に関する届出用紙」を願書と一緒に提出してください。
美術専攻	×	○ 集団面接／25～30分／面接員複数	○ 32ページ「13.別記」参照	「様式3 作品制作証明書」に作品写真を貼り付け、必要事項を記入し、「様式4 美術活動調査書」とともに願書と一緒に提出してください。
障害児教育専攻	○	○ 集団面接／約30分／面接員複数	×	

(注) 面接時間は状況に応じて変わる場合があります。

#### 試験等日時

月 日	時 間	8:20		9:00	11:00		12:00	13:00	14:00	15:00
		8:40		10:30			13:30			
11 月 17 日 (土)	社会専攻	受付 諸注意	小論文	面接						
	数学専攻			面接						
	理科専攻			面接						
	音楽専攻		実技・面接							
	美術専攻		実技		面接					
	障害児教育専攻		小論文		面接					

(注) 1 受験者の入構開始時刻は8時です。諸注意等があるので試験開始30分前までには、定められた試験室に入室してください。  
2 遅刻した者は、志望する専攻の試験開始後30分までは受験を認めます。ただし、試験時間は延長しません。

#### 試験場

試 験 場	所 在 地	試験場までの交通案内
群馬大学 教育学部	前橋市荒牧町4-2	50ページ「試験場までの交通案内」参照

(注) 試験当日における付添者の試験場への入構は、ご遠慮願います。

### ◎ 社会情報学部

選考は、日本語による小論文・面接・学力テスト（数学及び英語）及び出願書類を総合して判定します。

#### 試験等

○は課す ×は課さない

小 論 文	面 接	学力テスト	備 考
○	○ 個人面接／15分／面接員複数	○ 数学及び英語	

(注) 面接時間は状況に応じて変わるものがあります。

## 試験等日時

月 日	時 間	8:20	9:00	11:00	11:20	12:20	13:50	
		8:50		11:10		13:40		
11月17日(土)		受付	諸注意	小論文	諸注意	学力テスト	諸注意	面接 面接の終了時刻は、遅くなる場合があります。

- (注) 1 受験者の入構開始時刻は8時です。諸注意等があるので試験開始30分前までには、定められた試験室に入室してください。  
 2 遅刻した者は、試験開始後30分までは受験を認めます。ただし、試験時間は延長しません。

## 試験場

試験場	所 在 地	試験場までの交通案内
群馬大学 社会情報学部	前橋市荒牧町4-2	50ページ「試験場までの交通案内」参照

(注) 試験当日における付添者の試験場への入構は、ご遠慮願います。

## ◎ 医学部医学科

選考は、数学、理科、小論文、面接及び出願書類を総合して判定します。(大学入試センター試験は課しません。)

なお、帰国生入試の出願要件(3)①～④の資格取得者(国際バカロレア資格等取得者)、TOEIC、TOEFL等の語学検定取得者は、出願時に成績・スコアを提出することにより総合判定の参考とします。

教 科 ・ 科 目 等		出 題 意 図
数 学	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ、数A、数B	数学的な知識、能力(計算力、数理的思考力)が備わっているか判断します。
理 科	物基、物、化基、化	・物理に関する基礎的な知識をみるとともに、基礎的な知識を用いて問題を解析し、的確に表現する総合的な能力を評価します。 ・高等学校で学ぶ「化学基礎」及び「化学」から幅広く出題し、化学に関する学習内容の理解度を評価します。
小論文	理系と英語の能力を問うことがあります。	自然科学、人間科学などの勉学に必要な理解力、思考力、文章表現力などを含む総合力を判定する問題を課します。なお、英文の資料を用いて出題することがあります。
面 接	個人面接／25分／面接員複数	医学を学び、将来は医学・医療に携わって社会に貢献する人材としてふさわしい人格と適性を評価します。

(注) 面接時間は状況に応じて変わる場合があります。

試験等日時

時 間 月 日	9:00			12:40			15:40		
	8:00	9:30	11:30	13:00	15:00	16:00	17:30		
2月25日(月)	受付	諸注意	数学		諸注意	理科		諸注意	小論文
2月26日(火)	受付 諸注意 面接			面接の詳細については2月25日(月)に通知します。					

- (注) 1 諸注意等があるので試験開始30分前までには、定められた試験室に入室してください。  
 2 遅刻した者は、試験開始後30分(面接は集合時刻の30分後)までは受験を認めます。ただし、試験時間は延長しません。  
 3 面接試験時に追加の資料提出は認めません。

試験場

試験場	所 在 地	試験場までの交通案内
群馬大学 医学部	前橋市昭和町3-39-22	51ページ「試験場までの交通案内」参照

(注) 試験当日における付添者の試験場への入構は、ご遠慮願います。

◎ 医学部保健学科

選考は、小論文Ⅰ(英語による出題)・小論文Ⅱ(文系の出題)・小論文Ⅲ(理系の出題)、面接及び出願書類を総合して判定します。

試験等

○は課す ×は課さない

小 論 文	面 接	備 考
○	○ 個人面接／20分／ 面接員複数	

(注) 面接時間は状況に応じて変わる場合があります。

試験等日時

時 間 月 日	8:40		9:30 10:00		12:00		13:30		14:30	
			9:40				13:10			
11月23日(金)	受付	諸注意		小論文 (Ⅰ・Ⅱ)			諸注意	小論文 (Ⅲ)		
11月24日(土)				面接						

面接の詳細については11月23日(金)に通知します。

- (注) 1 諸注意等があるので試験開始30分前までには、定められた試験室に入室してください。  
 2 遅刻した者は、試験開始後30分(面接は集合時刻の30分後)までは受験を認めます。ただし、試験時間は延長しません。

## 試験場

試験場	所在地	試験場までの交通案内
群馬大学 医学部	前橋市昭和町3-39-22	51ページ「試験場までの交通案内」参照

(注) 試験当日における付添者の試験場への入構は、ご遠慮願います。

## ◎ 理工学部

選考は、出願書類、面接、日本語による小論文（機械知能システム理工学科のみ）を総合して判定します。

## 試験等

○は課す ×は課さない

学科	小論文	面接	備考
化学・生物化学科	×	○ 個人面接／約20分／面接員複数／理工学教育を受けるための基礎能力に関する口頭試問を含む	
機械知能システム理工学科	○ 理工学教育を受けるための基礎能力に関することを含む	○ 個人面接／15～20分／面接員複数／理工学教育を受けるための基礎能力に関する口頭試問を含む	面接・小論文の結果に著しく不良のものがあった場合は、その他の結果にかかわらず不合格となることがあります。
環境創生理工学科	×	○ 個人面接／約20分／面接員複数／理工学教育を受けるための基礎能力に関する口頭試問を含む	
電子情報理工学科	×	○ 個人面接／約20分／面接員複数／理工学教育を受けるための基礎能力に関する口頭試問を含む	

(注) 面接時間は状況に応じて変わる場合があります。また、面接時間の長さは合否には影響しません。

## 試験等日時

月 日	時 間	8:00	9:00	面接小論文（機械知能システム理工学科）
		8:30		
11月21日(水)	受付	諸注意		

(注) 1 受験者の入構開始時刻は8時です。諸注意等があるので試験開始30分前までには、定められた試験室に入室してください。  
2 遅刻した者は、試験開始後30分までは受験を認めます。ただし、試験時間は延長しません。

## 試験場

試験場	所在地	試験場までの交通案内
群馬大学 理工学部	桐生市天神町1-5-1	52ページ「試験場までの交通案内」参照

(注) 試験当日における付添者の試験場への入構は、ご遠慮願います。

## 6. 障害等のある入学志願者との事前相談について

本学では障害等のある学生への修学支援を行っております。

障害等があつて、受験上及び修学上の配慮を必要とする場合は、出願に先立ち、あらかじめ本学と相談してください。

### (1) 相談の時期

◎教育学部、社会情報学部、医学部保健学科、理工学部

平成30年10月1日（月）までとしますが、なるべく早い時期に相談してください。

◎医学部医学科

平成30年11月9日（金）までとしますが、なるべく早い時期に相談してください。

時期を過ぎてからの相談は、対応できない場合がありますので、ご留意してください。

### (2) 相談の方法

本学所定の相談書（本学ホームページ参照 <http://www.gunma-u.ac.jp/admission/adm001/g2117>）に医師の診断書等必要書類を添付して提出してください。

必要な場合は、本学において志願者又はその立場を代弁し得る方との面談等を行います。

### (3) 相談書送付先

〒371-8510 前橋市荒牧町4-2 電話：027-220-7150

群馬大学学務部学生受入課入学試験係

## 7. 合格者の発表

選考結果は、教育学部、社会情報学部、医学部保健学科、理工学部においては平成30年12月7日（金）、医学部医学科においては平成31年3月7日（木）付けで合格者本人（インターネット出願時に入力した住所あて）に郵便（発表当日の発送）で通知します。併せて、合格者の受験番号を本学ホームページ（入試案内）に同日の10時以降から入学手続き日まで掲載します。

群馬大学ホームページ：<http://www.gunma-u.ac.jp/>

大学構内での掲示等は行いません。

なお、合否についての電話による問合せには、応じません。

## 8. 受験心得

- (1) 受験票を必ず持参し、試験場に入構の際、提示してください。なお、合格後、入学手続きの際にも必要となりますので大切に保管してください。
- (2) 課せられた試験等は、全て受験しなければ失格となります。
- (3) 試験室では、受験番号と同じ番号の席に着き、受験票を机上の右上隅においてください。
- (4) 遅刻した者は、試験開始後30分までは受験を認めます。ただし、試験時間は延長しません。
- (5) 試験時間中は、監督者の指示に従ってください。
- (6) 不正行為を行った者は、失格とします。
- (7) 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ち

- 合わせなど、航空機・救急車・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、携帯電話や時計等の短時間の鳴動、周囲の建物のチャイム音など)が発生した場合でも救済措置は行いません。
- (8) 試験開始時には必ず解答用紙（下書き用紙とも）に本学受験番号及び氏名を記入してください。
- (9) 途中退場は認めません。
- (10) 試験終了時には、直ちに答案から手を離し、監督者の指示を待ってください。
- (11) 辞書の使用は認めません。
- (12) 時計は計時機能だけのものとします。携帯電話や音の出る機器及び録音機（ICレコーダー）等は身に付けてはいけません。必ずアラームを解除し電源を切り、かばんなどにしまってください。このことを守れない場合は、不正行為と見なされ、受験資格を失うことがあります。
- (13) 数学受験の際は定規（平又は三角）、コンパスの使用を認めます。
- (14) 解答はHBの鉛筆（シャープペンシル可）を使用してください。
- (15) 教育学部、社会情報学部、医学部医学科、保健学科の受験者は、昼食を必ず持参してください。
- (16) このほか場合により受験上の注意事項を試験場に掲示するので、よく見ておいてください。

## 9. 入学手続等

- 「合格通知書」とともに同封する「入学手続案内」を参照し、次のとおり入学手続を行ってください。
- (1) 入学手続期間
- ◎教育学部、社会情報学部、医学部保健学科、理工学部  
　平成30年12月10日(月)から12月17日(月)までに郵送必着
- ◎医学部医学科  
　平成31年3月15日(金)までに郵送必着
- (2) 入学手続に必要なもの
- ① 入学料 282,000円  
　(注) ア. 入学時に入学料の改定が行われた場合は、改定金額を適用します。  
　　イ. 入学料の納入方法等は、別途連絡します。  
　　ウ. 納入した入学料は、いかなる理由があっても返還しません。
- ② 本学の受験票
- ③ 入学手続案内で指示するもの
- (3) 入学後に必要な納付金
- ① 授業料 前期分 267,900円 年額 535,800円  
　(注) ア. 入学時および在学中改定が行われた場合は、改定金額を適用します。  
　　イ. 授業料の納入方法等は、別途連絡します。  
　　ウ. 授業料の納入については、希望により入学料の納入の際に、前期分又は前期分・後期分を合わせて納入することができます。
- エ. 授業料を納入した入学手続完了者が、平成31年3月31日(日)までに入学を辞退した場合は、納入した者の申し出により、所定の手続きの上、納

入した授業料相当額を返還します。

- ② 入学料、授業料の他に、各学部等で次の諸経費があります（納入日等は後日指示されます。なお、金額は予定であり、入学時及び在学中に改定が行われる場合があります）。

教育学部… 45,660円〔内訳：教育学部同窓会学部後援部会費 35,000円／同窓会入会金 2,000円／学生教育研究災害傷害保険料 3,300円／学研災付賠償責任保険料 1,360円／荒牧クラブ・サークル協議会費 4,000円〕※その他テキスト代として、年間25,000円程度必要になります。

社会情報学部… 48,660円〔内訳：後援会費 20,000円／同窓会費 20,000円／学生教育研究災害傷害保険料 3,300円／学研災付賠償責任保険料 1,360円／荒牧クラブ・サークル協議会費 4,000円〕※その他テキスト代として、年間20,000円程度必要になります。

医学部医学科… 303,300円〔内訳：後援会費 100,000円（共用試験等受験料を含む）／刀城クラブ・同窓会終身会費 170,000円／学生教育研究災害傷害保険料 4,800円／学研災付賠償責任保険料 3,000円／医療費補助会費 12,000円／荒牧クラブ・サークル協議会費 4,000円／学友会費 9,500円〕※その他テキスト代として、年間150,000円程度必要になります。

医学部保健学科… 93,370円〔内訳：後援会費 40,000円／同窓会終身会費 40,000円／学生教育研究災害傷害保険料 3,370円／学研災付賠償責任保険料 2,000円／荒牧クラブ・サークル協議会費 4,000円／学友会費 4,000円〕※その他テキスト代として、年間70,000円程度必要になります。

※ 医学部学生は患者さん及び本人の感染防止のため、麻疹・風疹・水痘・流行性耳下腺炎・B型肝炎・結核等の予防接種・感染症検査を受ける必要があります。なお、検査・ワクチン接種にかかる費用は自費となります。

理工学部… 68,560円〔内訳：後援会費 20,000円／工業会費 30,000円／学生教育研究災害傷害保険料 3,300円／学研災付賠償責任保険料 1,360円／荒牧クラブ・サークル協議会費 4,000円／学友会費 9,900円〕※その他テキスト代として、年間44,000円程度必要になります。

#### (4) 入学料免除・徴収猶予及び授業料免除・徴収猶予

- ① 特別な事情により学費の納入が著しく困難であると認められた者に対して、入学料又は授業料の全額若しくは半額を免除する制度があります。また、所定の納期までに入学料又は授業料の納入が困難であると認められた者に対して、入学料又は授業料の徴収を一定期間猶予することができます。

- ② 東日本大震災で罹災し学費の納入が著しく困難であると認められた者に対して、入学料又は授業料を免除する制度があります。

- ③ 入試結果や学業成績などが特に優秀な学生（卓越した学生）に対して、各学部等からの推薦に基づき、授業料を免除する制度があります。

申請を希望する者は、群馬大学ホームページ (<http://www.gunma-u.ac.jp/>) の「入試案内」を御覧ください。

問合せ先 群馬大学学務部学生支援課学生生活係 電話：027-220-7141

#### (5) 奨学金

経済的理由により修学に困難がある、学業・人物ともに優れた学生に対し、修学を援助するために日本学生支援機構等による奨学金の貸与・給付制度があります。

希望する者は、群馬大学ホームページ (<http://www.gunma-u.ac.jp/>) の「入試案内」を御覧ください。

問合せ先 群馬大学学務部学生支援課学生生活係 電話：027-220-7142

## 10. 一般入試等への出願について

本入試において不合格となった者は、本学の他の入試又は他大学の入試に出願することができます。

大学入試センター試験を受けた者で国立大学の一般入試に出願しようとする者は、各大学の所定の方法により、「前期日程」から一つ、「後期日程」から一つの、合計二つの大学・学部に出願できます。(公立大学については、協会ホームページ (<http://www.kodaikyo.org/>) 参照)

なお、本学の他の入試へ再度出願する場合でも、一般志願者と全く同様の出願手続（検定料は、17,000円、理工学部総合理工学科（フレックス制）は、10,000円）が必要です。

※本入試において医学部医学科を受験する者について、大学入試センター試験を受けた者で国公立大学の一般入試後期日程に出願しようとする者は、各大学所定の方法により「後期日程」から一つの大学、学部に出願できます。

(本学の医学部医学科は「後期日程」を実施しません。)

## 11. 入 学 準 備

本学では、入学手続を行った者に対し、基礎学力維持のため、平成31年1月実施の大学入試センター試験において、入学学部が一般入試前期日程試験で課している教科・科目を自主的に受験しておくことを推奨します。

## 12. 出願書類の記入上の注意

- (1) 黒のボールペン又は万年筆を使用してください。
- (2) 必要事項は楷書で正確に記入し、該当事項はもれなく○で囲んでください。  
なお、※印欄は記入しないでください。

## 13. 別 記

### 教育学部実技試験の内容等

#### ○ 音楽専攻

声楽試験と器楽試験を次のとおり行います。選択事項を「様式2 実技試験に関する届出用紙（教育学部 音楽専攻志願者用）」の所定の欄に記入の上、出願書類とともに提出してください。

#### 声楽試験

次の(1)、(2)を演奏してください。

(1) コールユーブンゲン視唱

コールユーブンゲン 第1巻 (No. 1～No.87) より当日1曲指定します。固定ド、移動ドのいずれかで歌ってください。

【注】※ 以下の楽譜を参考にしてください。(試験において使用する楽譜は本学で用意します。)

大阪開成館：『全訳コールユーブンゲン』

音楽之友社：『コールユーブンゲン 卷1』

全音楽譜出版社：『全訳コールユーブンゲン 1』

(2) 以下の歌曲の中から任意の1曲を原語により暗譜で演奏してください。

(a) Mancia,L. (Rosa, S.) : Star vicino「側に居ることは」(イ長調／変口長調)

(b) Gasparini,F. : Caro laccio「いとしい絆よ」(変ホ長調)

【注】※ 1 出願時、調性を必ず選択してください。選択していないものは受け付けません。

また、出願後の変更は認めません。

※ 2 伴奏者は本学で用意します。

※ 3 邦訳・調性は全音楽譜出版社『イタリア歌曲集1 [新版]』によります。

#### 器楽試験

##### 選択課題

下記、(a)、(b)いずれかを選択してください。

(a) ピアノ

以下の①、②より各1曲を選び、2曲を演奏してください。演奏曲順は①～②とします。暗譜演奏で、繰り返しは省略してください。

① 任意の練習曲 (ただし以下の曲集より選んでください。)

Czerny: Etudes de Mécanisme Op.849 (ツェルニー 30番練習曲)

Czerny: Schule der Geläufigkeit Op.299 (ツェルニー 40番練習曲)

Cramer=Bülow: 60 Ausgewählte Etüden (クラーマー=ビューロー 60練習曲)

Moszkowski: Vingt petites études pour piano Op.91 (モシコフスキ 20の小練習曲)

【注】※ 「ツェルニー」を「チャルニー」と表記してある楽譜もあります。

② 任意の自由曲

(b) 管、弦、打楽器 (邦楽器を含む)

次の①、②を演奏してください。暗譜演奏で繰り返しは省略してください。

① 次の楽器の中から一つを選択し、中級程度以上の任意の楽曲又は練習曲を無伴奏で演奏してください。(4分程度)

管楽器：フルート、オーボエ、クラリネット、サキソフォン、ファゴット、ホルン、トランペット、トロンボーン、ユーフォニアム、テューバ

弦楽器：ヴァイオリン、ヴィオラ、チェロ、コントラバス

打楽器：小太鼓、マリンバ

邦楽器：箏、三味線

【注】※ 使用する楽器は各自持参してください (マリンバは大学のもの [音域 A～C 4 1/3 オクターヴ] を使用し、マレットは持参してください)。

② 任意の楽曲又は練習曲をピアノで演奏してください。

(注) 声楽試験及び器楽試験においては、演奏を途中で打ち切ることがあります。

#### ○ 美術専攻

用意された材料・用具を用いた立体造形物の制作並びにそれをモチーフとする鉛筆素描。

・素描のための鉛筆、消しゴム等は、受験者が用意してください。

・試験時間は3時間です。

## 14. 平成31年度（2019年度）入試情報開示について

群馬大学では、特別入試について、次のとおり開示し提供します。

### (1) 開示する基本的情報

志願者数  
受験者数  
合格者数  
入学者数  
入学辞退者数

} ……報道機関を通じて提供するとともに、2019年5月1日（水）  
以降に、本学のホームページにて掲載します。

- ・個別学力検査等の試験問題及び解答例、小論文・面接の「評価のポイント」…2019年10月頃までに、本学ホームページにて掲載します。

### (2) 閲覧による開示情報

- ・入学に関する規程・規則等
- ・入試実施体制

開示期間は、2019年4月8日（月）から5月31日（金）までとします。（土・日曜日、祝休日を除く。）

## 15. 入学志願者の個人情報保護について

群馬大学では、提出された出願書類により取得した志願者の個人情報及び入学試験の実施により取得した受験者の個人情報について、「国立大学法人群馬大学保有個人情報管理規程」等に基づいて取扱い、次の目的以外には利用しません。

- 入学者選抜に関する業務（統計処理などの付随する業務を含む。）
- 入学手続完了者にあっては、入学者データとして入学後の就学指導業務、学生支援業務及び授業料徴収業務

なお、本学の上記業務にあたり、一部の業務を個人情報の適切な取扱いに関する契約を締結した上で、外部の事業者に委託することがあります。

## 16. 入試過去問題の利用について

- (1) 本学は、「入試過去問題活用宣言」に参加しており、本学の入学者受入方針（アドミッション・ポリシー）を実現するために必要と認める範囲で、「入試過去問題活用宣言」参加大学の入試過去問題を使用して出題することができます。
- (2) 入試過去問題を使用して出題する場合は、一部を改変することもあります。また、必ず使用するとは限りません。
- (3) 入試過去問題を使用して出題した場合は、入試終了後に受験者に分かる形で使用過去問題を公表します。
- (4) 「入試過去問題活用宣言」の詳細及び参加大学の一覧については、次のURLにて公表しております。  
<http://www.nyushikakomon.jp/>

## II. 平成31年度（2019年度）社会人入試学生募集要項

### 1. 社会人入試を実施する学部・学科及び募集人員

学 部	学 科	専 攻	募 集 人 員
社会情報学部	社会情報学科		若 干 名
医 学 部	保健学科	看護学専攻	若 干 名
		検査技術科学専攻	
		理学療法学専攻	
		作業療法学専攻	
理 工 学 部	総合理工学科 (フレックス制)		若 干 名

- (注) 1. 上記以外の学部・学科は実施しません。  
2. 総合理工学科(フレックス制)では、夜間開講科目の履修のみで卒業することができます。  
また、夜間開講の必修・選択科目と昼間開講の選択科目を履修して卒業することもできます。  
3. 本入試は、同一日程の特別入試と併せて受験することはできません。

### 2. 社会人入試の出願要件

次の(1)～(10)までのいずれかに該当する者のうち、平成31年4月1日現在、社会情報学部及び理工学部は社会人経験（家事・家業従事者を含む）5年以上を有する年齢23歳以上の者、医学部保健学科は社会人経験（家事・家業従事者を含む）3年以上を有する年齢25歳以上の者

- (1) 高等学校を卒業した者又は平成31年3月31日までに卒業見込みの者
- (2) 中等教育学校を卒業した者又は平成31年3月31日までに卒業見込みの者
- (3) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者（通常の課程以外の課程によりこれに相当する学校教育を修了した者を含む。）又は平成31年3月31日までに修了見込みの者
- (4) 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若しくは平成31年3月31日までに修了見込みの者で、平成31年3月31日までに18歳に達するもの、又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの
- (5) 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又は平成31年3月31日までに修了見込みの者
- (6) 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。）で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者又は平成31年3月31日までに修了見込みの者
- (7) 文部科学大臣の指定した者
- (8) 高等学校卒業程度認定試験規則（平成17年文部科学省令第1号）による高等学校卒業程度認定試験に合格した者（廃止前の大学入学資格検定規程（昭和26年文部省令第13号）による大学入学資格検定に合格した者を含む。）又は合格見込みの者で、平成31年3月31日までに18歳に達するもの

- (9) 学校教育法（昭和22年法律第26号）第90条第2項の規定により本学以外の大学に入学した者であって、本学において、大学における教育を受けるにふさわしい学力があると認めたもの
- (10) 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、平成31年3月31日までに18歳に達するもの

※ 上記(9)又は(10)によって本学の出願資格を得ようとする者は、本学の入学資格審査を受け認定を得る必要があります。詳細については、本学ホームページ(<http://www.gunma-u.ac.jp>)の入試案内を参照するか、本学学務部学生受入課入学試験係[電話：027-220-7150]へ問合せてください。

### 3. 出願手続

#### (1) 出願方法

インターネット出願

- ① インターネットにより、志望情報等を入力する。  
 ② 入学検定料を支払う。  
 ③ 推薦書等の提出が必要な出願書類等を郵送する。
- ①、②、③のすべての手続きを行います。

#### <注意>

1. インターネット出願は、インターネットでの入力及び入学検定料の支払いを行つただけでは出願手続き完了にはなりません。以下の期間内に必要な出願書類等が到着するように、簡易書留速達で郵送する必要があります。
2. インターネット出願ページでの志願者情報登録後、48時間以内に入学検定料を支払う必要があります。(ただし、11月6日(火)17時までとなります。)
3. 上記1. 及び2. を考慮し、早めにインターネット出願を行ってください。

※ 障害がある等でインターネット出願の利用が難しい方は、下記へ相談してください。  
 群馬大学学務部学生受入課入学試験係 電話 027-220-7150

#### (2) 出願期間および入学検定料納入期間

事 項	期 間
インターネット入力及び 入学検定料の支払	平成30年10月16日(火)8時30分から 11月6日(火)17時まで
出願期間（提出が必要な出願書 類等の郵送）	平成30年11月1日(木)から 11月6日(火)まで(必着)

#### 注意事項

出願書類等（出願確認票、写真票、写真、推薦書等）の提出は、必ず**簡易書留速達**で郵送してください。簡易書留速達以外で郵送した場合、事故があっても本学ではその責任は負いません。

出願書類等は、平成30年11月6日(火)までに必ず届くよう、郵送期間を十分考

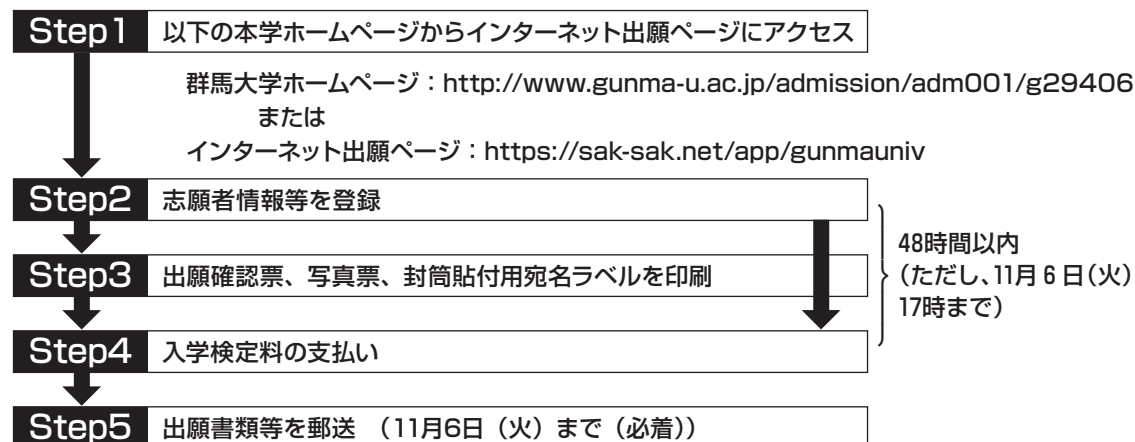
慮のうえ、発送してください。

ただし、出願期間後（11月7日（水）以降）に到着した場合でも、11月4日（日）までの（11月4日（日）を含む）発信局消印がある「簡易書留速達」に限り受理します。

なお、特別な事情がある場合については、平成30年10月31日（水）17時15分までに下記へ連絡してください。

群馬大学学務部学生受入課入学試験係 電話 027-220-7150

### (3) インターネット出願の流れ・アクセス方法



### (4) 入学検定料支払の方法

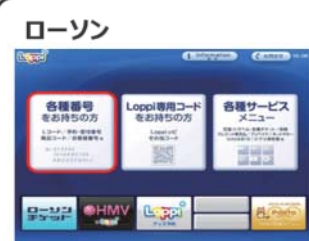
入学検定料：17,000円 [社会情報学部 医学部保健学科]

10,000円 [理工学部 総合理工学科 (フレックス制)]

インターネット出願ページで選択・入力した支払方法により、支払手続を行ってください。出願登録時から48時間以内に支払う必要があります。

入学検定料の他に別途必要な事務手数料は、志願者負担となります。

#### ◆現金でのお支払い方法 - コンビニエンスストア -



**Loppiへ**

- 1.Loppiのトップ画面左の「各種番号をお持ちの方」を押してください。
- 2.お支払い受付番号(6桁)を入力し、次へボタンを押してください。
- 3.電話番号等を案内にしたがって入力してください。
- 4.お申込み内容の確認画面で内容をご確認いただいた後、確定するを押してください。
- 5.申込券が出力されますので、30分以内にレジでお支払ください。



**Famiポートへ**

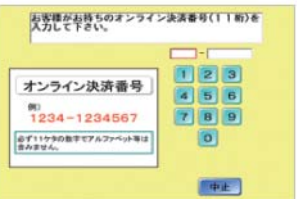
- 1.Famiポートのトップ画面にある「代金支払い」を押してください。
- 2.代金支払い一覧の「各種番号をお持ちの方はこちら」を押してください。
- 3.ご案内画面の「番号入力画面に進む」を押してください。
- 4.お支払い受付番号を入力し、OKボタンを押してください。
- 5.電話番号等を案内にしたがって入力してください。
- 6.お申込み内容の確認画面で内容をご確認いただいた後、OKボタンを押してください。
- 7.申込券が出力されますので、30分以内にレジでお支払ください。

**セブン-イレブン****レジへ**

- セブン-イレブン代金収納サービス払込票URLから「インターネットショッピング払込票」を印刷するか、払込票番号を控えて、お近くのセブン-イレブンのレジへ。
- 「インターネットショッピング払込票」を従業員に手渡すか、「インターネット決済」であることを告げ、払込票番号を伝え、お支払いください。

**サークルKサンクス****Kステーションへ**

- Kステーションのトップ画面左下の「各種支払い」を押してください。
- 次画面で「6ヶタの番号をお持ちの方」ボタンを押してください。
- 「受付番号(6桁)」を入力し、「次に進む」ボタンを押してください。
- 電話番号等を案内にしたがって入力してください。
- 受付票が出力されますので、30分以内にレジでお支払いください。

**デイリーヤマザキ・ヤマザキデイリーストア****レジへ**

- オンライン決済番号が表示された画面を印刷するか、オンライン決済番号を控えて、お近くのデイリーヤマザキ・ヤマザキデイリーストアのレジへ。
- 店員に、印刷した用紙を手渡すか、「オンライン決済」であることを告げてください。
- レジの画面にオンライン決済番号を入力してください。
- 内容をご確認いただいた後、確定ボタンを押していただき、代金をお支払いください。

**ミニストップ****Loppiへ**

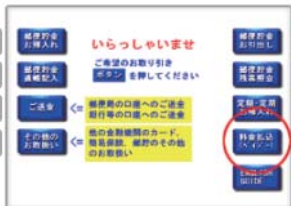
- Loppiのトップ画面左の「各種番号をお持ちの方」を押してください。
- お支払い受付番号(6桁)を入力し、次へボタンを押してください。
- 電話番号等を案内にしたがって入力してください。
- お申込み内容の確認画面で内容をご確認いただいた後、確定ボタンを押してください。
- 申込券が出力されますので、30分以内にレジでお支払いください。

**セイコーマート****クラブステーションへ**

- クラブステーションのトップ画面左下の「インターネット受付」を押してください。
- お支払い受付番号を入力し、次へすすむボタンを押してください。
- 電話番号を案内にしたがって入力してください。
- お申込み内容の確認画面で内容をご確認いただいた後、印刷ボタンを押してください。
- 決済サービス払込取扱票・払込票兼受領証・領収書の3枚が出力されますので、レジでお支払いください。

## ◆現金でのお支払い方法 - 銀行 -

### ゆうちょ銀行/郵便局ATMでお支払い



#### ゆうちょ銀行/郵便局ATMへ

- 1.料金払込(ペイジー)ボタンを押してください。
- 2.次に表示される画面で、手入力ボタンを押してください。
- 3.収納機関番号画面で「収納機関番号」を入力してください。
- 4.お客様番号画面でインターネット出願登録時の「電話番号」を入力してください。
- 5.確認番号画面で「確認番号」を入力してください。
- 6.確認画面で入力した内容をご確認いただいた後、確認ボタンを押してください。
- 7.振込内容をご確認いただいた後、確認ボタンを押してください。
- 8.お支払い方法（現金または通帳・カード）を選択してください。
- 9.お支払い方法別の案内にしたがって、支払いを行なってください。
- 10.明細表をお取りください。

### 各金融機関のATMでお支払い



#### 金融機関のATMへ ※みずほ銀行の場合

- 1.税金・料金払込ボタンを押してください。
- 2.収納機関番号画面で「収納機関番号」を入力してください。
- 3.お客様番号画面でインターネット出願登録時の「電話番号」を入力してください。
- 4.確認番号画面で「確認番号」を入力してください。
- 5.確認画面で入力した内容をご確認いただいた後、確認ボタンを押してください。
- 6.お支払い方法（現金またはキャッシュカード）を選択してください。
- 7.お支払い方法別の案内にしたがって、支払いを行なってください。
- 8.明細表をお取りください。

## (5) 入学検定料の返還について

既納の検定料は原則として返還しません。

ただし、検定料を振り込み後、本学に出願しなかった場合又は書類の不備等により受理されなかった場合、あるいは重複振り込み等所定の金額より多く振り込んだ場合は、下記手続により返還します。

返還に当たっては便せん等を用い、次のア～オを明記した検定料返還申出書を作成して群馬大学財務部経理課へ郵送してください。

#### 群馬大学社会人入試検定料返還申出書

- ア 返還申出の理由  
イ 氏名（フリガナ）  
ウ 郵便番号、現住所  
エ 連絡電話番号  
オ 志望学部

返還申出書送付先

〒371-8510 群馬県前橋市荒牧町4-2

群馬大学財務部経理課収入係 電話027-220-7062

返還される金額は、振込手数料を差し引いた金額となります。

## (6) 入学検定料の免除について

東日本大震災及び風水害等の災害に罹災した志願者については、特別措置として検定料の全額を免除します。

### 検定料の免除の対象者

#### 1. 東日本大震災に係る特別措置

(1) 東日本大震災における災害救助法が適用されている地域で罹災した志願者で、以下のいずれかに該当する者

① 学資負担者が所有する自宅家屋が全壊、大規模半壊、半壊又は流失した者

② 学資負担者が死亡又は行方不明の者

(2) 学資負担者の居住地が、福島第一原子力発電所で発生した事故により、警戒区域、計画的避難区域、帰還困難区域、居住制限区域及び避難指示解除準備区域に指定された者

#### 2. 風水害等の災害に係る特別措置

(1) 出願期限の日から前1年以内に発生した風水害等の災害において、災害救助法が適用されている地域で罹災した志願者で、以下のいずれかに該当する者

① 学資負担者が所有する自宅家屋が全壊、大規模半壊、半壊又は流失した者

② 学資負担者が死亡又は行方不明の者

(2) 本学が指定する風水害等の災害における「災害救助法適用地域」については、本学ホームページ（入試案内>関連情報）を御確認ください。

上記に該当される方は、当該「検定料免除申請書」を本学ホームページ（入試案内>関連情報）からダウンロードし、関係書類を添え出願書類に同封して申請してください。書類の提出に関する問合せ等は、平日8時30分から17時15分の間に学務部学生受入課〔電話027-220-7149〕まで連絡してください。URL：<http://www.gunma-u.ac.jp/>

## . (7) 提出が必要な出願書類等

提出封筒を準備して、次に掲げる書類等を提出してください。

なお、出願書類等に不足等がある場合、出願を受け付けることができませんので、注意してください。

出願書類等	対象者	摘要	要
①出願確認票			インターネット出願ページの出願登録完了画面から印刷してください。
②写真票	志願者全員		インターネット出願ページの出願登録完了画面から印刷してください。なお、以下の点に留意して提出ください。 <b>【写真】</b> 上半身脱帽正面向きで出願前3ヶ月以内に単身で撮影した写真1枚（縦4cm×3cm）を写真貼付欄に貼り付けてください。
③志願理由書			様式5
④推薦書			様式6 職場の上司・友人・家族などで、年齢満25歳以上の者が作成したもの。なお、理工学部志願者については、必ず就職状況を記入してください。

⑤履歴書 職歴等証明書	該当者のみ	市販の履歴書用紙（写真不要）に、学歴・職歴（社会情報学部及び理工学部志願者は過去5年間以上、医学部保健学科志願者は、過去3年間以上）及び社会人としての経験を明記してください。 また、それらを証明する文書（証明書の様式は指定しません）を添付してください。
⑥受験承諾書		現在大学に在学中の者又は公官庁・会社等に在職中の者は、所属の長の承諾書（様式は指定しません）を提出してください。
⑦高等学校等の卒業（修了）証明書等		高等学校等の卒業（修了）証明書。高等学校等の卒業（修了）以外の者については、その資格を証明するもの（高等学校卒業程度認定試験（旧検定を含む。）合格証明書等）。なお、本学の入学資格審査による認定者は、認定書の写し。 ※ 各証明書の氏名が旧姓の場合は、変更内容を確認できる公的証明書を提出してください。

#### 注意事項

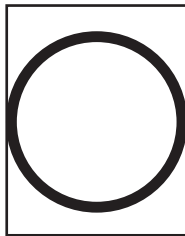
- 1 出願書類の※印欄は、記入しないでください。
- 2 出願書類に不備がある場合は受理しないことがあります。
- 3 受理された出願書類は、いかなる理由があっても返還しません。また、いかなる理由があっても変更是認めません。
- 4 出願書類に虚偽の記載をしたことが判明した場合は、入学許可を取り消すことがあります。

#### (8) 提出が必要な出願書類等の提出先及び提出方法

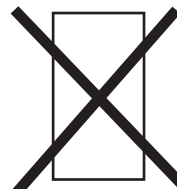
##### ① 提出封筒の準備

封筒及び必要書類を用意し、提出してください。

- ア. 必ず、角形2号封筒（横24cm×縦33.2cmでA4サイズの書類を折らずに入れることができる封筒）を使用してください。  
長形3号定型封筒（横12cm×縦23.5cm）は使用できません。



角形2号封筒  
(A4の書類を折らずにいれることができる封筒)



長形3号定型封筒

- イ. 出願登録完了画面から「封筒貼付用宛名ラベル」を印刷し、アの封筒の表（宛名）面に貼付してください。

##### ②提出が必要な出願書類等の封入

39ページの3.(7)提出が必要な出願書類等を確認し、必要な書類等を封入してください。

##### ③簡易書留速達郵便で送付

35ページの3.(2)出願期間および入学検定料納入期間の「出願期間(提出が必要な出願書類等)」の郵送期間内に必ず到着するよう、簡易書留速達郵便で郵送してください。

#### (9) 問合せ先

受験に関する質問等は、下記へ問合せてください。

群馬大学学務部学生受入課入学試験係 電話 027-220-7150

速 達

切 手  
貼付

3 | 7 | 1 | 8 | 7 | 9 | 9

2019年度 群馬大学 出願確認票  
社会人入試

## 大学提出用

登録日 : 2019年01月08日  
出願受付番号 : 9999-9999999



※印欄は、記入しないでください。

氏名(カナ)	群馬 太郎
志願者年生月日	グンマ タロウ
年齢(2019年3月31日時点)	1990年5月1日
性別	28歳
郵便番号	男
住所	371-0042
連絡先	群馬県 1 0 0 - 6 6
携帯電話	テラスモジンショヨン
メールアドレス	9999-99-9999
高専コード	xxx@xx.ne.jp
名称	22222A
卒業(見込)等年月	× × 学校
氏名(漢字)	2009年3月 卒業
保護者	太郎
志願者との識別等	9999-99-9999
自宅	父
携帯電話	9999-99-9999

日本郵便株式会社 前橋中央郵便局留  
群馬大学 出願書類受付係 御中

引 受 番 号

簡易書留  
二折厳禁

社会人入試 出願書類在中

- 以下の提出すべき書類がそろっているか確認し、差入した書類の□に○を入れてください。  
出願用紙(別紙)  
出願料金支払済みを所定欄に貼ってください。  
成績証明書  
推薦状  
履歴書  
成績証明書、職歴等証明書  
文部省令等の卒業(修了)証明書等  
高等学力試験等の卒業(修了)証明書等

志願先	医学部保健学科	看護学専攻	
住所	〒371-0042	群馬県 1 0 0 - 6 6	
氏名	グンマ タロウ	テラスモジンショヨン	
連絡先(自宅電話)	9999-99-9999	連絡先(携帯電話)	999-999-9999
医学部保健学科	看護学専攻	選択科目	試験場
志願先	看護学専攻	合計	17,000円
出身学科	普通科		

(注) 1 願書類の締切は、郵送期間を考慮し、早めに送付してください。  
 2 書類不備のものは受け付けません。

差出人			
志願先	医学部保健学科	看護学専攻	
住所	〒371-0042	群馬県 1 0 0 - 6 6	
氏名	群馬 太郎		
連絡先(自宅電話)	9999-99-9999	連絡先(携帯電話)	999-999-9999

2019年度 群馬大学 写真票  
社会人入試

出願受付番号： 9999-999999

※印欄は、記入しないでください。

※ 受験番号	
-----------	--

〔写真貼付欄〕
○写真是、出願書3 か月以内に撮影し たものとし、縦横 の大きさは、3cm×4cm の範囲の写真とし、 ○写真的裏面に姓氏名 を記入して下さい。 （漢字）

志願先	医学部保健学科 看護学専攻
氏名（カナ）	グンマ タロウ
氏名（漢字）	群馬 太郎

## 4. 受験票について

インターネット出願により登録した内容と、本学に届いた出願書類の内容が確認され、出願が受理されると、11月12日（月）23：59までにその旨をメールでお知らせすると同時に受験票PDFの印刷が可能になります。再度、インターネット出願ページにアクセスし、受験票のPDFを白色のA4用紙で印刷し、**当日必ず持参してください。**本学からの受験票の送付はありません。

※ 受験票PDFを印刷したら、受験者氏名等が出願した内容と相違ないか確認してください。**万一記載に誤りがある場合**には、下記まで連絡をしてください。

群馬大学学務部学生受入課入学試験係 電話 027-220-7150

## 5. 選 抜 方 法

### ◎ 社会情報学部

選考は、小論文・面接・学力テスト（数学及び英語）及び出願書類を総合して判定します。

#### 試験等

○は課す ×は課さない

小 論 文	面 接	学力テスト	備 考
<input type="radio"/>	<input type="radio"/> 個人面接／15分／面接員複数	<input type="radio"/> 数学及び英語	

(注) 面接時間は状況に応じて変わる場合があります。

#### 試験等日時

月 日	時 間		8:20	9:00	11:00	11:20	12:20	13:50
	8:50			11:10			13:40	
11月17日(土)	受付	諸注意	小論文		諸注意	学力テスト	諸注意	面接 面接の終了時刻は、遅くなる場合があります。

- (注) 1 受験者の入構開始時刻は8時です。諸注意等があるので試験開始30分前までには、定められた試験室に入室してください。  
2 遅刻した者は、試験開始後30分までは受験を認めます。ただし、試験時間は延長しません。

#### 試験場

試験場	所 在 地	試験場までの交通案内
群馬大学 社会情報学部	前橋市荒牧町4-2	50ページ「試験場までの交通案内」参照

### ◎ 医学部保健学科

選考は、小論文Ⅰ(英語による出題)・小論文Ⅱ(文系の出題)・小論文Ⅲ(理系の出題)、面接及び出願書類を総合して判定します。

#### 試験等

○は課す ×は課さない

小 論 文	面 接	備 考
<input type="radio"/>	<input type="radio"/> 個人面接／20分／面接員複数	

(注) 面接時間は状況に応じて変わる場合があります。

## 試験等日時

月 日	時 間	8:40	9:30	10:00	12:00	13:30	14:30
			9:40			13:10	
11月23日(金)	受付	諸注意		小論文(I・II)		諸注意	小論文(III)
11月24日(土)				面接 面接の詳細については11月23日(金)に通知します。			

- (注) 1 諸注意等があるので試験開始30分前までには、定められた試験室に入室してください。  
 2 遅刻した者は、試験開始後30分(面接は集合時刻の30分後)までは受験を認めます。ただし、試験時間は延長しません。

## 試験場

試験場	所 在 地	試験場までの交通案内
群馬大学 医学部	前橋市昭和町3-39-22	51ページ「試験場までの交通案内」参照

## ◎ 理工学部

選考は、面接・出願書類を総合して判定します。

## 試験等

○は課す ×は課さない

小論文	面接	備考
×	○	個人面接／約30分／面接員複数／理工学教育を受けるための基礎能力に関する口頭試問を含む

(注) 面接時間は状況に応じて変わる場合があります。また、面接時間の長さは合否には影響しません。・

## 試験等日時

月 日	時 間	8:00	9:00			
			8:30			
11月21日(水)	受付	諸注意		面接		

- (注) 1 受験者の入構開始時刻は8時です。諸注意等があるので試験開始30分前までには、定められた試験室に入室してください。  
 2 遅刻した者は、試験開始後30分までは受験を認めます。ただし、試験時間は延長しません。

## 試験場

試験場	所 在 地	試験場までの交通案内
群馬大学 理工学部	桐生市天神町1-5-1	52ページ「試験場までの交通案内」参照

## 6. 障害等のある入学志願者との事前相談について

本学では障害等のある学生への修学支援を行っています。

帰国生入試の「6. 障害等のある入学志願者との事前相談について」(28ページ) を参照してください。

## 7. 合格者の発表

選考結果は、平成30年12月7日（金）付けで合格者本人（インターネット出願時に入力した住所あて）に郵便（発表当日の発送）で通知します。併せて、合格者の受験番号を本学ホームページ（入試案内）に同日の10時以降から入学手続日まで掲載します。

群馬大学ホームページ：<http://www.gunma-u.ac.jp/>

大学構内での掲示等は行いません。

なお、合否についての電話による問合せには、応じません。

## 8. 受 験 心 得

- (1) 受験票を必ず持参し、試験場に入構の際、提示してください。なお、合格後、入学手続の際にも必要となりますので大切に保管してください。
- (2) 課せられた試験等は、全て受験しなければ失格となります。
- (3) 試験室では、受験番号と同じ番号の席に着き、受験票を机上の右上隅においてください。
- (4) 遅刻した者は、試験開始後30分までは受験を認めます。ただし、試験時間は延長しません。
- (5) 試験時間中は、監督者の指示に従ってください。
- (6) 不正行為を行った者は、失格とします。
- (7) 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ち合わせなど、航空機・救急車・自動車・風雨・空調の音など、周囲の受験者の咳・くしゃみ・鼻をする音など、携帯電話や時計等の短時間の鳴動、周囲の建物のチャイム音など）が発生した場合でも救済措置は行いません。
- (8) 試験開始時には必ず解答用紙（下書き用紙とも）に本学受験番号及び氏名を記入してください。
- (9) 途中退場は認めません。
- (10) 試験終了時には、直ちに答案から手を離し、監督者の指示を待ってください。
- (11) 辞書の使用は認めません。
- (12) 時計は計時機能だけのものとします。携帯電話や音の出る機器及び録音機（ICレコーダー）等は身に付けてはいけません。必ずアラームを解除し電源を切り、かばんなどにしまってください。このことを守れない場合は、不正行為と見なされ、受験資格を失うことがあります。
- (13) 小論文及び学力テストの解答はHBの鉛筆（シャープペンシル可）を使用してください。
- (14) 社会情報学部及び医学部保健学科の受験者は、昼食を必ず持参してください。
- (15) このほか場合により受験上の注意事項を試験場に掲示するので、よく見ておいてください。

## 9. 入学手続等

「合格通知書」とともに同封する「入学手続案内」を参照し、次のとおり入学手続を行ってください。

(1) 入学手続期間

平成30年12月10日(月)から12月17日(月) 郵送必着

(2) 入学手続に必要なもの

① 入学料 282,000円 [社会情報学部、医学部]

141,000円 [理工学部総合理工学科 (フレックス制)]

(注) ア. 入学時に入学料の改定が行われた場合は、改定金額を適用します。

イ. 入学料の納入方法等は、別途連絡します。

ウ. 納入した入学料は、いかなる理由があっても返還しません。

② 本学の受験票

③ 入学手続案内で指示するもの

(3) 入学後に必要な納付金

① 授業料 前期分 267,900円 年額 535,800円

[社会情報学部、医学部]

前期分 133,950円 年額 267,900円

[理工学部総合理工学科 (フレックス制)]

(注) ア. 入学時および在学中改定が行われた場合は、改定金額を適用します。

イ. 授業料の納入方法等は、別途連絡します。

ウ. 授業料の納入については、希望により入学料の納入の際に、前期分又は前期分・後期分を合わせて納入することができます。

エ. 授業料を納入した入学手続完了者が、平成31年3月31日(日)までに入学を辞退した場合は、納入した者の申し出により、所定の手続きの上、納入した授業料相当額を返還します。

② 入学料、授業料の他に、各学部等で次の諸経費があります（納入日等は後日指示されます。なお、金額は予定であり、入学時及び在学中に改定が行われる場合があります）。

社会情報学部… 48,660円〔内訳：後援会費 20,000円／同窓会費 20,000円／学生教育研究災害傷害保険料 3,300円／学研災付賠償責任保険料 1,360円／荒牧クラブ・サークル協議会費 4,000円〕※その他テキスト代として、年間20,000円程度必要になります。

医学部保健学科… 93,370円〔内訳：後援会費 40,000円／同窓会終身会費 40,000円／学生教育研究災害傷害保険料 3,370円／学研災付賠償責任保険料 2,000円／荒牧クラブ・サークル協議会費 4,000円／学友会費 4,000円〕※その他テキスト代として、年間70,000円程度必要になります。

※ 医学部学生は患者さん及び本人の感染防止のため、麻疹・風疹・水痘・流行性耳下腺炎・B型肝炎・結核等の予防接種・感染症検査を受ける必要があります。なお、検査・ワクチン接種にかかる費用は自費となります。

理工学部… 66,660円〔内訳：後援会費 20,000円／工業会費 30,000円／学生教育研究災害傷害保険料 1,400円／学研災付賠償責任保険料 1,360円／荒牧クラブ・サークル協議会費 4,000円／学友会費9,900円〕※その他テキスト代として、年間44,000円程度必要になります。

#### (4) 入学料免除・徴収猶予及び授業料免除・徴収猶予

- ① 特別な事情により学費の納入が著しく困難であると認められた者に対して、入学料又は授業料の全額若しくは半額を免除する制度があります。また、所定の納期までに入学料又は授業料の納入が困難であると認められた者に対して、入学料又は授業料の徴収を一定期間猶予することができます。
- ② 東日本大震災で罹災し学費の納入が著しく困難であると認められた者に対して、入学料又は授業料を免除する制度があります。
- ③ 入試結果や学業成績などが特に優秀な学生（卓越した学生）に対して、各学部等からの推薦に基づき、授業料を免除する制度があります。  
申請を希望する者は、群馬大学ホームページ (<http://www.gunma-u.ac.jp/>) の「入試案内」を御覧ください。  
問合せ先 群馬大学学務部学生支援課学生生活係 電話：027-220-7141

#### (5) 奨学金

経済的理由により修学に困難がある、学業・人物ともに優れた学生に対し、修学を援助するために日本学生支援機構等による奨学金の貸与・給付制度があります。

希望する者は、群馬大学ホームページ (<http://www.gunma-u.ac.jp/>) の「入試案内」を御覧ください。

問合せ先 群馬大学学務部学生支援課学生生活係 電話：027-220-7142

### 10. 一般入試等への出願について

本入試において不合格となった者は、本学の他の入試又は他大学の入試に出願することができます。

大学入試センター試験を受験した者で国立大学の一般入試に出願しようとする者は、各大学の所定の方法により、「前期日程」から一つ、「後期日程」から一つの、合計二つの大学・学部に出願できます。（公立大学については、協会ホームページ (<http://www.kodaikyo.org/>) 参照）

なお、本学の他の入試へ再度出願する場合でも、一般志願者と全く同様の出願手続（検定料は17,000円、理工学部総合理工学科（フレックス制）は10,000円）が必要です。

### 11. 入学準備

本学では、入学手続を行った者に対し、基礎学力維持のため、平成31年1月実施の大學生試センター試験において、入学学部が一般入試で課している教科・科目を自主的に受験しておくことを推奨します。

### 12. 出願書類の記入上の注意

- (1) 黒のボールペン又は万年筆を使用してください。
- (2) 必要事項は楷書で正確に記入し、該当事項はもれなく○で囲んでください。  
なお、※印欄は記入しないでください。

## 13. 平成31年度（2019年度）入試情報開示について

群馬大学では、特別入試について、次のとおり開示し提供します。

(1) 開示する基本的情報

志願者数  
受験者数  
合格者数  
入学者数  
入学辞退者数

} ……報道機関を通じて提供するとともに、2019年5月1日（水）  
以降に、本学のホームページにて掲載します。

- ・個別学力検査等の試験問題及び解答例、小論文・面接の「評価のポイント」…2019年10月頃までに、本学のホームページにて掲載します。

(2) 閲覧による開示情報

- ・入学に関する規程・規則等
- ・入試実施体制

開示期間は、2019年4月8日（月）から5月31日（金）までとします。（土・日曜日、祝休日を除く。）

## 14. 入学志願者の個人情報保護について

群馬大学では、提出された出願書類により取得した志願者の個人情報及び入学試験の実施により取得した受験者の個人情報について、「国立大学法人群馬大学保有個人情報管理規程」等に基づいて取扱い、次の目的以外には利用しません。

- 入学者選抜に関する業務（統計処理などの付随する業務を含む。）
- 入学手続完了者にあっては、入学者データとして入学後の就学指導業務、学生支援業務及び授業料徴収業務

なお、本学の上記業務にあたり、一部の業務を個人情報の適切な取扱いに関する契約を締結した上で、外部の事業者に委託することがあります。

## 15. 入試過去問題の利用について

- (1) 本学は、「入試過去問題活用宣言」に参加しており、本学の入学者受入方針（アドミッション・ポリシー）を実現するために必要と認める範囲で、「入試過去問題活用宣言」参加大学の入試過去問題を使用して出題することができます。
- (2) 入試過去問題を使用して出題する場合は、一部を改変することもあります。また、必ず使用するとは限りません。
- (3) 入試過去問題を使用して出題した場合は、入試終了後に受験者に分かる形で使用過去問題を公表します。
- (4) 「入試過去問題活用宣言」の詳細及び参加大学の一覧については、次のURLにて公表しております。  
<http://www.nyushikakomon.jp/>

## ◎ 受験の際の宿泊について

群馬大学では、受験の際の宿泊施設等の斡旋は行いません。

## ◎ 試験場までの交通案内

### ○ 教育学部、社会情報学部

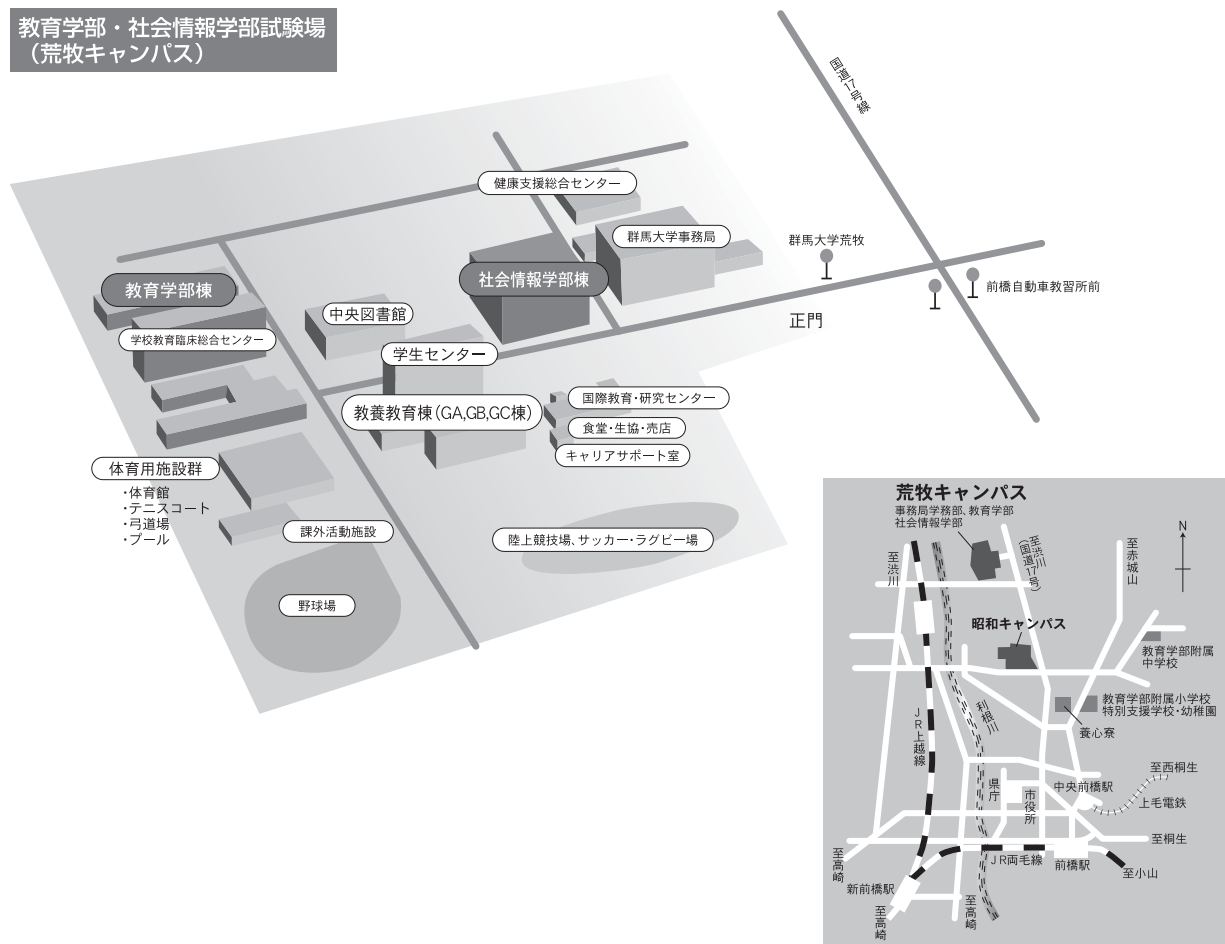
乗車場所	バス行き先案内表示	下車停留所	所要時間	備考
JR両毛線 前橋駅北口 2番乗り場	<ul style="list-style-type: none"> <li>・群馬大学荒牧経由渋川市内循環渋川駅行</li> <li>・群馬大学荒牧経由渋川駅行</li> <li>・群馬大学荒牧経由小児医療センター行</li> <li>・渋川市内循環渋川駅行</li> <li>・渋川駅行</li> <li>・小児医療センター行</li> </ul>	群馬大学荒牧	約28分	関越交通 バス
JR上越線 渋川駅前	<ul style="list-style-type: none"> <li>・群馬大学荒牧経由前橋駅行</li> <li>・渋川市内循環群馬大学荒牧経由前橋駅行</li> <li>・前橋駅行</li> <li>・渋川市内循環前橋駅行</li> </ul>	群馬大学荒牧 前橋自動車教習所前	約28分 約25分徒歩10分	関越交通 バス

※ 試験場への自動車・オートバイ等の乗入れは、禁止します。

※ JR群馬総社駅及びJR新前橋駅からは、荒牧キャンパスを経由するバスはありませんので、注意してください。

※ 公共交通機関の運行状況は必ず最新の情報を確認し、集合時刻までに到着できるよう十分に余裕を持って試験場へお越しください。

教育学部・社会情報学部試験場  
(荒牧キャンパス)



○ 医 学 部

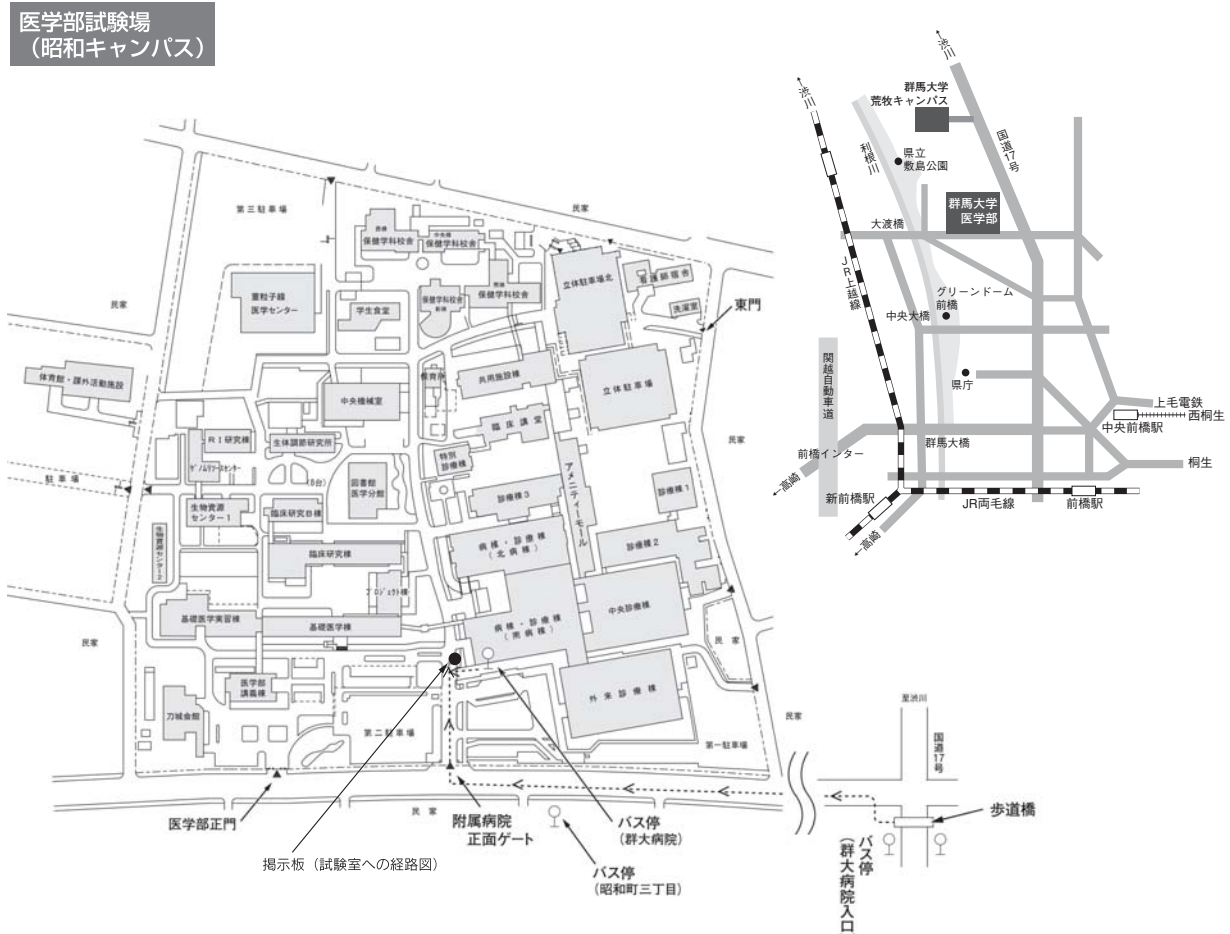
乗車場所	バス行き先案内表示	下車停留所	所要時間	備考
JR両毛線 前橋駅北口 2番乗り場	<ul style="list-style-type: none"> <li>・群大病院行</li> <li>・群大病院経由群馬大学荒牧行 (なんきつ (南橘団地経由含む))</li> </ul>	群大病院	約15分	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・渋川市内循環渋川駅行 (群馬大学荒牧経由)</li> <li>・渋川駅行 (群馬大学荒牧経由含む)</li> <li>・小児医療センター行 (群馬大学荒牧経由含む)</li> </ul>	群大病院入口	約13分徒歩6分	関越交通バス
JR上越線 渋川駅前	・前橋駅行 (渋川市内循環、群馬大学荒牧経由含む)	群大病院入口	約30分徒歩6分	関越交通バス

※ 試験場への自動車・オートバイ等の乗入れは、禁止します。

※ JR群馬総社駅及び新前橋駅からは、昭和キャンパスを経由するバスはありませんので、注意してください。

※ 公共交通機関の運行状況は必ず最新の情報を確認し、集合時刻までに到着できるよう十分に余裕を持って試験場へお越しください。

医学部試験場  
(昭和キャンパス)



## ○ 理工学部

JR両毛線桐生駅下車、北方へ2.5Km

東武桐生線新桐生駅下車、北方へ4.1Km

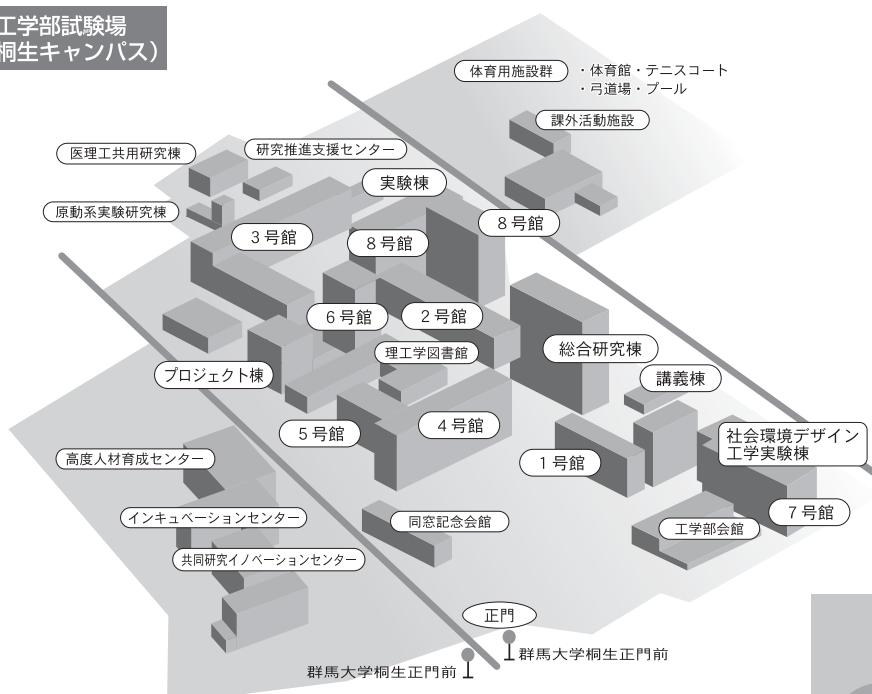
乗車場所	バス行き先案内表示	下車停留所	所要時間
JR両毛線桐生駅北口 おりひめバス「桐生駅北口」	桐生女子高前行 上菱団地行 梅田ふるさとセンター前行	「群馬大学桐生正門前」	約7分
JR両毛線桐生駅北口から徒歩約10分 おりひめバス「本町五丁目」			約4分
東武桐生線新桐生駅 おりひめバス「新桐生駅」	桐生女子高前行 上菱団地行	「群馬大学桐生正門前」	約15分

※ 試験場への自動車・オートバイ等の乗り入れは、禁止します。

※ 公共交通機関の運行状況は必ず最新の情報を確認し、集合時刻までに到着できるよう十分に余裕を持つて試験場へお越しください。

※ 理工学部は、平成25年4月に工学部を改組して設置された学部ですが、施設の名称が「工学部」となっている場合がありますので、御留意ください。

理工学部試験場  
(桐生キャンパス)



志望 学部	学部
----------	----

フリガナ					
志願者氏名					
生年月日	昭和 平成	年	月	日生	性別
現住所	〒 - 電話 - 方				
学校教育歴  在籍した学校の全てを記入してください  「飛び級」や「繰り上げ卒業」等の事実があれば特記してください	フリガナ 学校名	学校の所在地 (国内…県・市名) (国外…国・州名)	入学_卒業(修了) 年月 等年月	当該校の当該国の教育制度に基づく修業年数	特記事項
	初等教育 (小学校)				
	中等教育 (中学校) (高等学校)				
	その他	<input type="checkbox"/> 国際バカロレア資格取得 <input type="checkbox"/> アビトゥア資格取得 <input type="checkbox"/> フランスのバカロレア取得 <input type="checkbox"/> ジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格取得 (GCE Aレベル資格)	資格取得年月	平成	年 月
高等学校卒業後の履歴	卒業後3か月以上経過している者のみが、年月順に、詳しく記入してください。 年 月～ 年 月 年 月～ 年 月 年 月～ 年 月				

		受験番号		※	
外国語の学習歴	外国語の種類	学習開始年月	～	修了年月	学習機関(又は場所)
[日本的小・中・高校に在学して学習した者は除きます]			～		
渡航理由 〔詳しく記入してください〕					
本学部への志望動機 〔詳しく記入してください〕					
本学部で学びたいこと 〔詳しく記入してください〕					
趣味・スポーツ 特殊技能等					
性格(長所・短所) 行動について					

※印欄は記入しないでください。

# 実技試験に関する届出用紙（教育学部 音楽専攻志願者用）

群馬大学教育学部

氏名	受験番号		※	
(1) 声 楽 試 験	次の2曲より1曲を選び、(a), (b) いずれかを○で囲んだ上で、調性も○で囲んでください。			
	(a)	Mancia, L. (Rosa, S.) : Star vicino 「側に居ることは」	イ長調	変口長調
	(b)	Gasparini, F. : Caro laccio 「いとしい絆よ」	変ホ長調	
(2) 器 楽 試 験	(a) ピアノ  (選んだ練習曲集を○で囲み、番号を記入してください)	曲集名	ツエルニー 30番練習曲 ツエルニー 40番練習曲 クラーマー=ビューロー 60練習曲 モシュコフスキ 20の小練習曲	
		番号	第 番	
		作曲者		
		作品名		
	作品番号		第 楽章	調
	(b) 管、弦、打楽器	楽器名		
		作曲者		
		作品名		
作品番号			第 楽章	調
ピアノ	作曲者			
	作品名			
	作品番号		第 楽章	調

※印欄は記入しないでください。



群馬大学教育学部美術専攻志願者用

(この様式は、必要枚数をコピーして使用してください)

本人記入

受 驗 番 号

※

## 作品制作証明書(作品写真)

制作者氏名(フリガナ)	提出作品番号( )	
題名		

作品写真貼付欄

大きさ		素 材	
制作年	平成	年	月
入選等			

記載責任者記入

## 作品制作証明書(制作証明)

特記事項

この証明書の記載事項に誤りがないことを証明します。

平成 年 月 日

学校名

所在地

記載責任者名

印

記入上の注意

- ①本書と美術活動調査書（様式7）を角形3号封筒に同封し巣封してください。
- ②記載責任者になれる者は、志願者が在籍する出身学校で美術又は工芸の授業を担当している者。
- ③作品1点につき制作証明書を1枚作成してください。  
作品は5点以内。写真貼付欄右上の「提出作品番号」欄に通し番号を記入してください。  
制作証明書は必要枚数をコピーして使用してください。
- ④「大きさ」は、高さ(H)×幅(W)×奥行き(D)の順で記載し、単位はcmで統一してください。
- ⑤入選歴がある場合は、正式な展覧会名とともに入選年を記載し、入選を示す資料を添付してください。  
受賞歴がある場合は、正式な賞の名称を記載し、入賞を示す資料を添付してください。
- ⑥Webコンテンツ作品の場合は、出力した上、URL等も記載してください。
- ⑦映像作品は、MPEG2フォーマットで作成し、DVD-R又はCD-Rに保存して提出してください。  
作品写真欄には主要なシーンのキャプチャ画像をプリントアウトしたものを持ち付けてください。  
提出メディアには必ず、氏名、題名を記載してください。  
映像画像の「大きさ」は、画像の長さを「分」で記載してください。
- ⑧デジタル作品の素材は、使用したアプリケーションを記載してください。
- ⑨※印欄は記入しないでください。

群馬大学教育学部美術専攻志願者用

# 美術活動調査書

受験番号
※

氏名(フリガナ)	生年月日	性別	出身学校
	平成 年 月 日 生	男 ・ 女	国立 公立 私立
提出作品番号	題名		
1			
2			
3			
4			
5			
この調査書並びに作品制作証明書の記載事項に誤りがないことを証明します。 平成 年 月 日 学校名 所在地 校長名 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">職印</span>			

## 記入上の注意

- ①本書と作品制作証明書(様式6)を角形3号封筒に同封し巣封してください。
- ②※印欄は記入しないでください。



受験番号

※

## 群馬大学社会人入試志願理由書

志望 学部	学部
----------	----

フ　リ　ガ　ナ	
志　願　者　氏　名	男・女

志願の動機（卒業後の希望・進路を含みます。）

（以下10行用紙）

※印欄は記入しないでください。



受験番号	※
------	---

## 群馬大学 \_\_\_\_\_ 学部社会人入試推薦書

平成 年 月 日

群馬大学長 殿

氏 名 \_\_\_\_\_ 印  
本人との関係 \_\_\_\_\_ (年令 \_\_\_\_\_ 歳)  
勤務先又は在籍学校名称

電話 — —  
現住所 (〒 — )

電話 — —

下記の者を、貴大学 \_\_\_\_\_ 学部社会人入試入学志願者として責任をもって推薦いたします。

記

志願者氏名

推薦の理由

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

入学後の就職状況（理工学部志願者のみ記入）

---

---

---

※印欄は記入しないでください。







周囲は群馬県の象徴である名勝赤城、榛名、妙義の上毛三山を浮き彫りさせて大学を囲み、群馬大学の象徴としています。

## 入試情報

### ■群馬大学ホームページ <http://www.gunma-u.ac.jp/>

「入試案内」において、以下の情報等をお知らせしています。

- 学生募集要項
- 進学相談会・オープンキャンパス等各種イベント案内
- 入試実施状況、入試統計資料
- 入学時の経費（入学料・授業料等）、奨学金情報
- 過去の入試問題
- 資料請求方法



## 入学試験に関する問合せ先

受付時間 8時30分から12時、13時から17時15分（土・日曜日、祝休日、年末年始を除く）  
本学は主体的に学ぶ姿勢を持つ学生を求めていきます。問合せは、原則として志願者本人が行ってください。

### ■本要項及び入学試験全般に関するお問合せ

#### 学務部学生受入課

電話 027-220-7150、7151、7152／FAX 027-220-7155 〒371-8510 前橋市荒牧町4-2

### ■各学部入試担当係

#### ○教育学部（教務係）

電話 027-220-7223 〒371-8510 前橋市荒牧町4-2

#### ○社会情報学部（教務係）

電話 027-220-7404 〒371-8510 前橋市荒牧町4-2

#### ○医学部（昭和地区事務部学務課入学試験係）

電話（医学科）027-220-8910  
（保健学科）027-220-8909 } 〒371-8511 前橋市昭和町3-39-22

#### ○理工学部（学務係）

電話 0277-30-1037 〒376-8515 桐生市天神町1-5-1

LINEとTwitterから入試情報をリアルタイムでお届けします。



群馬大学  
公式アカウント  
@gunma\_uni\_adと友達になる



[https://page.line.me/gunma\\_uni\\_ad](https://page.line.me/gunma_uni_ad)



群馬大学  
公式アカウント  
@gunma\_uni\_adをフォローする



[https://twitter.com/gunma\\_uni\\_ad](https://twitter.com/gunma_uni_ad)



この冊子は、再生紙を使用して作成しています