

平成31年度

鹿児島大学理学部編入学  
学生募集要項

鹿児島大学理学部

〒890-0065

鹿児島市郡元一丁目21番35号

電話 (099) 285-8025

# 鹿 児 島 大 学 憲 章

鹿児島大学は、日本列島の南に位置し、アジアの諸地域に開かれ、海と火山と島々からなる豊かな自然環境に恵まれた地にある。この地は、我が国の変革と近代化を推進する過程で、多くの困難に果敢に挑戦する人材を育成してきた。このような地理的特性と教育的伝統を踏まえ、鹿児島大学は、学問の自由と多様性を堅持しつつ、自主自律と進取の精神を尊重し、地域とともに社会の発展に貢献する総合大学をめざす。

## 教 育

鹿児島大学は、学生の潜在能力の発見と適性の開花に努め、幅広い教養教育と高度な専門教育を行うとともに、地域の特性を活かした進取の気風を養う。

鹿児島大学は、真理を愛し、高い倫理性と社会性を備え、向上心を持って自ら困難に立ち向かい、国際社会で活躍しうる人材を育成する。

## 研 究

鹿児島大学は、個々の研究を重視するとともに、種々の学問分野における優れた研究者の連携により、21世紀を先導する研究者を育成する。

鹿児島大学は、地域の要請に応える研究を展開するとともに、普遍性を求める研究活動を推進し、世界水準の研究拠点をめざす。

## 社会貢献

鹿児島大学は、南九州を中心とする地域の産業の振興、医療と福祉の充実、環境の保全、教育・文化の向上など、地域社会の発展と活性化に貢献する。

鹿児島大学は、アジアや太平洋諸国との連携を深め、研究者や学生の双方向交流および国際共同研究・教育を推進し、人類の福祉、世界平和の維持、地球環境の保全に貢献する。

## 大学運営

鹿児島大学は、学長のリーダーシップのもと、全構成員が運営に責任をもって参画することにより、教育研究環境の充実を図る。

鹿児島大学は、大学の自治を礎とし、常に自己点検・評価を行うとともに、外部からの意見を積極的に反映させ、透明性の高い公正な大学運営を行うことにより、社会への責任を果たす。

2007年11月15日 制定

# 鹿児島大学教育目標

鹿児島大学は、進取の気風にあふれる総合大学として、学生の潜在能力の発見と適性の開花に努め、自主自律と進取の精神を有する人材の育成を目指します。そのために次の教育目標を掲げます。

1. 幅広い教養と高度な専門的知識・技能を身につけ、諸課題を発見・探究・解決する能力を育みます。
2. 豊かな人間性と倫理観を身につけ、向上心をもって自ら困難に立ちむかう態度を養います。
3. 地域における活動に積極的に関わり、社会の発展に貢献できる行動力を養います。
4. グローバルな視野をもち、国際社会の発展に貢献できる実践的な能力を育みます。

## 鹿児島大学入学者受入方針（アドミッション・ポリシー）

鹿児島大学は、教育目標に定める人材を育成するため、次のような学生を求めています。

1. 鹿児島大学の教育目標に共感し、それを実現できる基礎学力や考える力と意欲をもつ人
2. 人間としてのモラルを大切にし、教養をより高めようとする人
3. 知的向上心に富み、専門職業人として社会に貢献することをめざす人
4. ボランティアやインターンシップをはじめ、広く具体的体験に積極的に取り組む意志をもつ人

## 理学部の入学者受入方針（アドミッション・ポリシー）

### 理 学 部

「理学」は、自然現象の中に潜む真理を探究する学問であり、そこで明らかにされた自然法則は人類の英知や文化の中に蓄積され、科学技術の発展を支えてきました。こうして現代社会は豊かなものになりましたが、豊かさの裏では環境やエネルギーなどに関する新たな課題も生じました。このような問題を解決するためにも、真理の探究と共に、物事の原理を基礎から理解する「理学」のさらなる進展は不可欠です。鹿児島大学理学部は南九州という自然に恵まれた地理的特色を生かしながら、基礎科学を中心とする自然科学の最新の教育・研究を進めます。

#### 教育目標

多様な科学的問題に対応できる幅広い課題探求能力の育成を図り、次のような人材の育成を目指す。

- (1) 自然科学の専門知識と幅広い教養を併せもち、論理的科学的思考力を身につけた人
- (2) 学問の高度化や多様化に柔軟に対応できる、創造力のある人
- (3) 社会性、国際性、学際性が豊かで、先端科学の知識と問題解決能力を身につけた人
- (4) 高い倫理観を持って人類の幸福と福祉に貢献できる人

#### 求める人材像

- (1) 自然科学に関する基礎的な知識と理解力を備えており、数学と理科に高い学力を有する人
- (2) 課題の発見と解決に積極的に取り組み、知的好奇心や探究心の旺盛な人
- (3) 広い学問的視野と適応性を兼ね備えて、自然と調和の取れた学問の発展に貢献できる人

### 【生命化学科】

#### 教育目標

生命化学科では、化学と生物学の基礎を修得し、物質の構造と機能を、分子レベルから生物固体レベルまで、総合的に理解する能力を育成します。また、講義、実験および卒業研究をとおして、課題に取り組む研究態度、問題設定とその解決能力、物事に創造的かつ柔軟に対応できる能力を育成します。

#### 求める人材像

- (1) 自然科学における広い基礎学力をもち、総合的な学力の修得に興味と意欲をもつ人
- (2) さまざまな現象を、科学的かつ多面的に観察する探究心をもつ人
- (3) 観察事実を的確に表現・提示する能力の開発に意欲をもつ人
- (4) 科学的現象を基本事項から説き起こし、論理的に考察し説明する能力の開発に意欲をもつ人

## 1 募集学科及び募集人員

学 科	編 入 学 年 次	募 集 人 員
生 命 化 学 科	2 年次又は3年次	若 干 人

## 2 出 願 資 格

出願できる者は、次のいずれかの資格を有する者とします。

- (1) 大学を卒業した者又は平成31年3月卒業見込みの者
- (2) 独立行政法人大学評価・学位授与機構により学士の称号を授与された者又は平成31年3月までに授与される見込みの者
- (3) 他大学に1年以上在学して退学した者
- (4) 短期大学若しくは高等専門学校を卒業した者又は平成31年3月までに卒業見込みの者
- (5) 外国において、学校教育における14年以上の課程を修了した者又は平成31年3月までに修了見込みの者（注1）
- (6) 専修学校の専門課程（修業年限が2年以上であること。その他の文部科学大臣の定める基準を満たすものに限る。）を修了した者（学校教育法第90条第1項に規定する者に限る。）又は平成31年3月までに修了見込みの者
- (7) 高等学校（中等教育学校の後期課程及び特別支援学校を含む）の専攻科の課程（修業年限が2年以上であることその他の文部科学大臣の定める基準を満たすものに限る）を修了した者又は平成31年3月までに修了見込みの者（注2）
- (8) 我が国において、外国の短期大学の課程を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者（学校教育法第90条第1項に規定する者に限る。）又は平成31年3月までに修了見込みの者

（注1） 上記出願資格(5)に該当する者で、外国において学校教育の課程を経ている外国人留学生及び帰国子女の者は、履歴書及び卒業証明書の写しを平成30年8月31日（金）までに本学部へ送付又は持参して「出願資格の確認」を受けること。

（資格確認の結果については、1週間をめどに通知します。）

（注2） 学校教育法第90条第1項に規定する大学入学資格を有するものに限る。

## 3 出 願 手 続

志願者は、次の(1)出願書類を整え一括して提出してください。郵送の場合は、必ず本学所定の封筒を利用し、「書留速達」郵便で送付してください。

### (1) 出願書類

- ① 編入学願書（所定様式）
- ② 成績証明書（授業時間数又は単位数を記載したもので出身学校長が作成し、厳封したもの。なお、現在履修中の科目については、評点の欄に○印を付したもの）
- ③ 卒業証明書、卒業見込証明書又は在籍証明書
- ④ 受験票・写真票（所定様式）
- ⑤ 受験票送付用封筒（本要項添付の所定の封筒に送付先を明記の上、362円切手を貼付すること。）
- ⑥ 検定料30,000円の振替払込受付証明書（お客さま用）……所定の台紙に貼付すること。

検定料は、平成30年9月28日(金)以降（それ以前は払込まないこと）必ず郵便局の受付窓口で払込むこと。その際、払込取扱票等の※印欄は、必ず記入すること。ATMでの払込みはできません。

なお、納入した検定料は次の場合を除き、いかなる理由があっても返還しません。

ア) 検定料を払込んだが、出願しなかった場合

イ) 検定料を誤って二重に払込んだ場合

⑦ 外国人志願者で日本に在留する者は、市町村長の発行する住民票の写し（在留資格が記載されたもの）を、その他の者はパスポートの写しを提出すること。

⑧ 宛名シール（本要項の所定用紙に、住所・氏名等を記入すること。）

（注1）出身大学等において指導要録が保存年限を超えた場合及び廃校・被災その他の事情により、上記②の証明書が得られない場合は、その旨を記した証明書の提出をもってこれに代えることができる。

(2) 出願書類等の提出先

〒890-0065 鹿児島市郡元一丁目21番35号

鹿児島大学理工学研究科等理学系事務課学生係 電話（099）285－8025

#### 4 出願期間

平成30年9月27日(木)～10月1日(月)（ただし、土・日曜日を除く）

受付時間は、9時～17時

郵送の場合も平成30年10月1日(月)17時まで（必着）

#### 5 受験票ならびに受験案内の発送について

受験票等の発送は、平成30年10月12日(金)の予定ですが、平成30年10月16日(火)を過ぎても手元に届かない場合は、前記3(2)「出願書類等の提出先」へ問い合わせてください。

#### 6 選抜方法

学力試験及び面接により総合して評価します。

#### 7 学力試験等の日時・場所・科目等及び配点

平成30年10月24日(水)9時から理学部で実施します。

学 科	学力試験科目及び面接	試験等実施時間	配 点
生 命 化 学 科	化学・生物学	9:00～11:00	各100点
	面接試験	11:10～	100点

## 8 合格者発表

平成30年11月9日(金)10時に理学部掲示板に合格者の受験番号を掲示するとともに、合格者には、合格通知書を送付します。また、鹿児島大学理学部ホームページ(<http://www.sci.kagoshima-u.ac.jp/>)からも合格者の受験番号を確認することができます。

なお、電話等による合否の問い合わせには一切応じません。

## 9 入学手続

### (1) 入学手続期間

平成31年3月14日(木)～3月15日(金) 受付時間は9時～17時まで(必着)

なお、3月15日(金)17時までに入学手続を行わなかった場合には、入学を辞退したものと取り扱い、これ以降の入学手続は認めません。

### (2) 入学手続場所

鹿児島大学 共通教育棟3号館(1階)

### (3) 入学に必要な経費

入学料	282,000円
授業料(前期分)	267,900円
(年額)	535,800円

(注)① 入学料、授業料に改定があった場合は、改定後の納付金を納入していただくこととなります。また、在学中に授業料改定が行われた場合は、改定時から新授業料が適用されます。なお、納入した入学料は返還しません。

② 授業料は、本人指定の口座から、前期分を5月下旬に、後期分を10月下旬に引き落とします。

## 10 合格者の入学後の履修について

(1) 合格者はその既修得単位数又は学力によって2年次又は3年次に入学することになります。

(2) 入学は平成31年4月からとなります。

(3) 編入学後は、出身校で取得した単位の全部又は一部が当該学科の卒業要件単位として認定されますが、不足する単位については当該学科の定めるカリキュラムに従って、卒業要件を満たすように単位を修得しなければなりません。

## 11 個人情報の取扱いについて

1 個人情報については、「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律」及び「国立大学法人鹿児島大学が保有する個人情報の保護管理に関する規則」に基づいて取り扱います。

2 出願に当たって知り得た氏名、住所その他の個人情報及び入学者選抜に用いた試験成績の個人情報については、本学の入学者選抜・合格者発表、追跡調査及びこれらに付随する事項並びに入学後の学務業務における学籍・成績管理、修学指導、授業料免除・奨学金の審査及び授業料の債権管理等を行うためのみ利用し、他の目的には利用しません。

## 障害のある入学志願者の事前相談

学校教育法施行令第22条の3に定める障害者等（次表参照）のある志願者又は発達障害のある志願者で、その障害等の程度に応じ、受験上及び修学上特別な配慮を必要とする者は、事前に下記3へ相談してください。

なお、補聴器、松葉杖、車椅子等を使用している場合も事前相談が必要です。

区 分	障 害 の 程 度
視 覚 障 害 者	両眼の視力がおおむね0.3未満のもの又は視力以外の視機能障害が高度のもののうち、拡大鏡等の使用によっても通常の文字、図形等の視覚による認識が不可能又は著しく困難な程度のもの
聴 覚 障 害 者	両耳の聴力レベルがおおむね60デシベル以上のものうち、補聴器等の使用によっても通常の話声を解することが不可能又は著しく困難な程度のもの
肢 体 不 自 由 者	1 肢体不自由の状態が補装具の使用によっても歩行、筆記等日常生活における基本的な動作が不可能又は困難な程度のもの 2 肢体不自由の状態が前号に掲げる程度に達しないものうち、常時の医学的観察指導を必要とする程度のもの
病 弱 者	1 慢性の呼吸器疾患、腎臓疾患及び神経疾患、悪性新生物その他の疾患の状態が継続して医療又は生活規制を必要とする程度のもの 2 身体虚弱の状態が継続して生活規制を必要とする程度のもの

（注）学校教育法施行令第22条の3の規定に準拠した。

### 1 相談の時期

原則として平成30年9月14日(金)までとします。

※相談の内容によっては対応に時間を要することがあり、本学の試験までに対応できず特別措置が講じられないこともありますので、できるだけ早い時期に相談してください。

### 2 相談の方法

電話などにより事前に連絡した上で、次の内容を記載した相談書（様式任意）等を提出してください。

(1)事前相談書（次の事項等を記載したもの。様式任意）

- ①志願者の氏名及び生年月日
- ②志願者の現住所、電話番号及び保護者の連絡先
- ③出身学校
- ④志願学科
- ⑤障害の種類・程度
- ⑥受験上特別な配慮を希望する事項及び内容
- ⑦修学上特別な配慮を希望する事項
- ⑧出身学校等でとられていた特別な配慮
- ⑨日常生活の状況

(2)医師の診断書

(3)その他参考書類（障害者手帳の写し等）

### 3 問い合わせ先

〒890-0065 鹿児島市郡元一丁目21番35号

鹿児島大学理工学研究科等理学系事務課学生係

電話 (099) 285-8025



# 入 試 情 報 開 示

## 学力試験問題の正解・解答例の開示

合格者発表後、「正解・解答例」を理工学研究科等理学系事務課学生係で開示します。  
なお、次の点に留意してください。

1. 正解・解答例については、「例示」であり、複数の正解・解答例があり得ます。
2. 正解・解答例に代えて、出題意図を開示する場合があります。

## 入学者選抜試験個人成績の開示

平成31年度入学者選抜に係る受験者の個人成績を次により開示します。

### 1 開示内容

試験成績

【得点】学力試験等の個々の科目の得点及び総合得点を開示します。

- 2 開示期間 平成30年11月22日(木)～平成30年12月20日(木) 9時～12時, 13時～17時  
ただし、土・日曜日、祝日を除きます。

### 3 開示請求方法

請求者 受験者本人に限ります。(代理人の請求は認めません。)

開示方法

- (1) 理工学研究科等理学系事務課学生係で開示します。開示請求を行う者は、次の①・②を必ず持参してください。

①入試情報開示請求書(様式は右記のとおり)

②平成31年度鹿児島大学理学部編入学試験受験票

- (2) 郵送により開示請求を行う者は、次の①～③を取り揃えて、封筒の表に「入試情報開示請求」と朱書し、必ず書留郵便で請求してください。

ただし、開示期間中の消印のあるものに限り受け付けます。

①入試情報開示請求書(様式は右記のとおり)

②平成31年度鹿児島大学理学部編入学試験受験票

③返信用封筒(長形3号封筒に392円分の切手を貼付し、自分の宛先を明記したもの)

- (3) 請求先

〒890-0065 鹿児島市郡元一丁目21番35号

鹿児島大学理工学研究科等理学系事務課学生係

A4判

### 入試情報開示請求書

平成 年 月 日

鹿児島大学理学部長 殿

請求者 住所

電話

氏名

受験学科

受験番号

私の入試成績について、入試情報の開示を  
請求します。

### 4 その他

平成30年度以前の個人成績は開示しません。

# 鹿児島大学理学部交通案内図

## 交通アクセス

J R鹿児島中央駅から徒歩約25分  
 市営バス 9, 11, 18, 20番線又は鹿児島交通バス19番線  
 「法文学部前」下車徒歩約5分  
 南国交通バス30番線「鹿大教育学部前」下車徒歩約3分  
 市電「唐湊（とそ）」又は「工学部前」下車徒歩約5分  
 J R指宿枕崎線「郡元駅」下車徒歩約12分

