



# 平成30年度入学者選抜要項

会津大学

コンピュータ理工学部



## 会津大学アドミッション・ポリシー

会津大学は日本で最初のコンピュータ理工学専門の大学です。コンピュータ理工学は、応用性が広く、将来性が高く、知的生産技術の中核となる最先端の学問です。会津大学は、「地域から世界へ」と「to Advance Knowledge for Humanity」（人類の平和と繁栄のために発明・発見を行うこと）を建学の理念とし、開学以来全国でも類を見ないほど、研究業績の優れた多数の外国人教員をそろえ、国際社会をリードする研究開発・教育を行ってきました。

会津大学が求めるのは、コンピュータ理工学の分野で、会津の地から常に世界を見据え、「to Advance Knowledge for Humanity」実現のために挑戦を続ける人です。

会津大学は、次のような目標を掲げています。

- (1) 豊かな創造性と高い倫理観を備え、国際社会に通用する研究者・技術者、技術革新の指導者及び起業家精神を持つ人材を育成する。
- (2) 国際社会をリードするコンピュータ理工学の研究開発を推進し、社会及び学術に貢献する。
- (3) 教育、研究等様々な分野において、実用性・実効性を希求するとともに、地域特性を生かし、福島県の産業・文化の振興に貢献する。

コンピュータに関する知識・技術は大学入学後に学びます。まず求められるのは、旺盛な好奇心や新しい事柄に挑戦する創造性、物事を科学的に探求する論理性などです。コンピュータを本当に学びたいと考え、会津大学を第一志望とする学生を歓迎します。

コンピュータ理工学の研究には、高度な数学が必要とされることから、数学の能力を重視します。また、好むと好まざるとにかかわらず、今やコンピュータに関わる世界のコミュニケーション言語は英語です。専門の論文や雑誌を読みこなし、情報交換するために英語の能力は不可欠です。

このような理由から、会津大学では数学と英語の試験を課すこととしています。

コンピュータが社会にとって不可欠になっているこの時代に、会津大学の卒業生が身に付けた知識・技術は高く評価されています。

受験生の皆さんが、高い志をもって会津大学に挑戦されることを期待します。

## 目 次

I	募集人員	1
II	一般入試（前期日程）	1
III	特別選抜	5
	推薦入試A	5
	推薦入試B	5
	早期入学（飛び入学）	6
IV	学生募集要項の請求方法について	8
V	入試過去問題の請求方法について	9
	〈参考〉・平成 29 年度会津大学入学者選抜結果	10

## I 募集人員

(単位：人)

学部名	入学定員	募 集 人 員				
		一般入試		特別選抜		
		一般A	一般B	推薦A	推薦B	早期入学
コンピュータ理工学部	240	138	36	48	18	若干名

## II 一般入試(前期日程)

### 1 出願資格

本学が定める平成 30 年度大学入試センター試験の受験を要する教科・科目を受験した者で次の各号のいずれかに該当する者

- (1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び平成 30 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(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)及び平成 30 年 3 月修了見込みの者
- (3) 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 30 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者
- (4) 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 30 年 3 月 31 日までに修了見込みの者
- (5) 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及び平成 30 年 3 月 31 日までに修了見込みの者
- (6) 文部科学大臣の指定した者
- (7) 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(同規則附則第 2 条の規定による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。以下「旧規程」という。)による大学入学資格検定(以下「旧検定」という。)に合格した者を含む。)
- (8) 学校教育法(昭和 22 年法律第 26 号)第 90 条第 2 号の規定により大学に入学した者であって、本学における教育を受けるにふさわしい学力があると学長が認めた者
- (9) 前各号に掲げる者のほか、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学長が認めた者で、平成 30 年 3 月 31 日までに 18 歳に達する者

#### ※入学資格審査について

申請書類請求先 学生課学生募集係 電話 0242-37-2723

申請書提出期限 第 1 回：平成 29 年 8 月 31 日(木) 午後 5 時必着

第 2 回：平成 30 年 1 月 19 日(金) 午後 5 時必着

※第 2 回の提出期限は、平成 30 年度大学入試センター試験を受験した者に限り、申請を受け付ける。また、一度本学から認定を受けた場合、再度申請する必要はない。

### 2 選抜日程等

- (1) 出願期間 平成 30 年 1 月 22 日(月)～1 月 31 日(水)当日消印有効
- (2) 選抜実施期日 平成 30 年 2 月 25 日(日)
- (3) 合格者発表 平成 30 年 3 月 7 日(水)

### 3 入学者選抜等の実施内容

#### (1) 選抜方法

入学者の選抜は、大学入試センター試験、個別学力検査及び調査書の結果を総合して行う。なお、個別学力検査のそれぞれの教科において、一定の成績に達しない者は、不合格とすることがある。

#### (2) 実施教科・科目、配点

3、4ページを参照すること。

### 4 入学検定料 17,000 円

今後、入学検定料・入学金等については、新たな減免措置を講ずる場合があるので、必ず最新の情報を本学ホームページで確認すること。

<http://www.u-aizu.ac.jp/prospective/>

学部・学科等名 及び入学定員等	学力検査の 区分・日程	パターン・ 定員	大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入試センター試験・個別学力検査等の配点						
			教科	科目名等	教科	科目名等	試験区分	国	地歴公民	数	理	外	合計
コンピュータ 理工学部	前期 2月25日	一般入試A 138人	理	物、化、生、地から1 又は物基、化基、生基、地基から2	数 外	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ 数A、数B 英	センター試験				100		100
							個別学力検査			250		200	450
							計			250	100	200	550
コンピュータ 理工学科 174人		一般入試B 36人	国 地歴 公民 数 理 外	国 世A、世B、日A、日B、地A、地B } から1 現社、倫、政経、倫・政経 数Ⅰ・A、数Ⅱ・B 物、化、生、地から2 又は 物基、化基、生基、地基から2 および 物、化、生、地から1 英	数 外	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ 数A、数B 英	センター試験	200	100	200	200	200	900
							個別学力検査			250		200	450
							計	200	100	450	200	400	1350

30

上記に規定した大学入試センター試験及び個別学力検査のうち、1科目でも受験しない科目がある者は、失格とします。

また、出願時に一般入試AとBのどちらかを選択することし、併願は不可とします。

【大学入試センター試験の利用教科・科目名】欄

- ① 過年度の大学入試センター試験の成績は、利用しません。
- ② 地歴公民について2科目以上受験した場合は、高得点の科目の成績を利用します。
- ③ 理科について、「基礎を付した科目」は、2科目で100点とします。

なお、一般入試Aについて2科目以上受験した場合は、高得点の科目の成績を利用します。「基礎を付した科目」2科目と「基礎を付さない科目」1科目を選択した場合は、以下の例のとおりとします。

(例：物理基礎・化学基礎と物理を選択した場合は、物理基礎・化学基礎の合計得点と物理の得点を比較し、高得点の科目の成績を利用します。)

また、一般入試Bについて、「基礎を付した科目」2科目と「基礎を付さない科目」1科目を選択する場合、「同一名称を含む科目」を選択することができます。

- ④ 英語については、筆記試験(200点満点)とリスニング(50点満点)の合計得点を、200点満点に換算して利用します。なお、リスニングを免除された場合は、筆記試験の成績をそのまま利用します。

【個別学力検査等】欄

- ① 数学Aの出題範囲は、全範囲とします。
- ② 数学Bの出題範囲は「数列」及び「ベクトル」とします。
- ③ 英語の出題範囲は、「英語表現Ⅰ」、「英語表現Ⅱ」、「コミュニケーション英語Ⅰ」、「コミュニケーション英語Ⅱ」、「コミュニケーション英語Ⅲ」とします。

④ 一般入試A・Bで同一の問題を出題します。

前掲の表における出題教科・科目名は、次のように略しています。

- 国語 → 国  
「国語」→「国」
- 地理歴史 → 地歴  
「世界史A」→「世A」, 「世界史B」→「世B」, 「日本史A」→「日A」, 「日本史B」→「日B」, 「地理A」→「地A」, 「地理B」→「地B」
- 公民 → 公民  
「現代社会」→「現社」, 「倫理」→「倫」, 「政治・経済」→「政経」, 「倫理、政治・経済」→「倫・政経」
- 数学 → 数  
「数学Ⅰ」→「数Ⅰ」, 「数学Ⅰ・数学A」→「数Ⅰ・A」, 「数学Ⅱ」→「数Ⅱ」, 「数学Ⅱ・数学B」→「数Ⅱ・B」, 「数学Ⅲ」→「数Ⅲ」
- 理科 → 理  
「物理基礎」→「物基」, 「化学基礎」→「化基」, 「生物基礎」→「生基」, 「地学基礎」→「地基」,  
「物理」→「物」, 「化学」→「化」, 「生物」→「生」, 「地学」→「地」
- 外国語 → 外  
「英語」→「英」



### Ⅲ 特別選抜

#### 【推薦入試】

##### 1 出願資格

###### 【推薦入試A（福島県内の高等学校出身者対象）】

次の(1)から(3)の全てに該当し、出身高等学校長が責任を持って推薦できる者とする。

- (1) 福島県内の高等学校を平成 30 年 3 月に卒業する見込みの者又は福島県内の学校において通常の 12 年の課程を平成 30 年 3 月に修了する見込みの者
- (2) 次の①から③のいずれかに該当する者
  - ① 調査書の全体の評定平均値が 3.8 以上の学業成績の者
  - ② 経済産業省所管の情報処理技術者試験に合格した者
  - ③ 福島県高等学校文化連盟科学専門部会が主催する生徒理科研究発表会県大会において発表した者
- (3) 合格した場合には、必ず入学することを確約できる者

###### 【推薦入試B（福島県を含む全国の高等学校出身者対象）】

次の(1)から(3)の全てに該当し、出身高等学校長が責任を持って推薦できる者とする。

- (1) 高等学校若しくは中等教育学校を平成 30 年 3 月に卒業する見込みの者又は通常の課程による 12 年の学校教育を平成 30 年 3 月に修了する見込みの者
- (2) 次の①から④のいずれかに該当する者
  - ① 調査書の全体の評定平均値が 3.8 以上の学業成績の者
  - ② 経済産業省所管の情報処理技術者試験に合格した者
  - ③ 本学で開催する全国高等学校パソコンコンクール（パソコン甲子園）において、予選を通過した者又は予選で優秀な成績を修めたとパソコン甲子園実行委員会が認めた者
  - ④ 情報オリンピック日本委員会主催の日本情報オリンピック本選において、成績優秀者（Aランク者）となった者
- (3) 合格した場合には、必ず入学することを確約できる者

##### 2 推薦人員

推薦入試Aにおいては、各高等学校長が推薦し得る人数は、4人までとする。推薦入試Bにおいては制限を定めない。

##### 3 選抜日程等

- (1) 出願期間 平成 29 年 11 月 6 日(月)～ 11 月 10 日(金)（当日消印有効）
- (2) 選抜実施期日 平成 29 年 11 月 25 日(土)
- (3) 合格者発表 平成 29 年 12 月 1 日(金)

##### 4 入学者選抜等の実施内容

###### (1) 選抜方法

入学者の選抜は、推薦書、調査書、志願理由書、小論文及び簡単なテストの内容を総合して行う。なお、小論文及び簡単なテストのそれぞれの教科において、一定の成績に達しない者は、不合格とすることがある。

###### (2) 簡単なテスト実施教科・科目

教科	科目
数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A*1、数学B*2
外国語	コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ

\*1 数学Aの出題範囲は、全範囲とする。

\*2 数学Bの出題範囲は「数列」及び「ベクトル」とする。

(3) 配点

	調査書	簡単なテスト		小論文
		外国語	数学	
配点	200点*3,4	100点	100点	*5

\*3 調査書については、本学独自の算出方法で得点化する。

\*4 情報処理技術者試験に合格した者、パソコン甲子園入賞者又は日本情報オリンピック本選成績優秀者については、調査書の配点内で加点する。

\*5 小論文については、総合評価として実施する。

5 入学検定料 17,000円

今後、入学検定料・入学金等については、新たな減免措置を講ずる場合があるので、必ず最新の情報を本学ホームページで確認すること。

<http://www.u-aizu.ac.jp/prospective/>

【早期入学（飛び入学）】

1 出願資格

次のいずれかに該当する者で、かつ、コンピュータ理工学及びその関連分野における研究を志す者とする。

- (1) 高等学校又は中等教育学校後期課程の第2学年に在学している者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育のうち、11年までの課程を平成30年3月に修了する見込みの者
- (3) 外国において、学校教育における9年の課程に引き続く学校教育の課程のうち2年の課程を修了する見込みの者
- (4) 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（高等学校の課程に相当する課程を有するものとして指定されたものを含む。）の当該課程のうち平成30年3月に2年の課程を修了する見込みの者
- (5) 学校教育法施行規則第150条第3号の規定により文部科学大臣が別に指定する専修学校の高等課程に、同号に規定する文部科学大臣が定める日以後において2年在学した者
- (6) 文部科学大臣の指定した者
- (7) 高等学校卒業程度認定試験規則第4条に定める試験科目の全部（試験の免除を受けた試験科目を除く。）について合格点を得た者（旧規程第4条に規定する受験科目の全部（旧検定の一部免除を受けた者については、その免除を受けた科目を除く。）について合格点を得た者を含む。）で、平成30年3月31日までに17歳に達する者

2 選抜日程等

- (1) 出願期間 平成29年12月4日(月)～12月8日(金) (当日消印有効)
- (2) 選抜実施期日 平成30年2月25日(日)
- (3) 合格者発表 平成30年3月7日(水)

### 3 入学者選抜等の実施内容

#### (1) 選抜方法

入学者の選抜は、推薦書、調査書、志願理由書、面接及び個別学力検査の内容を総合して行う。

#### (2) 個別学力検査教科・科目

教科	科目
数学*1	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A*2、数学B*3
外国語*1	英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ、コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、コミュニケーション英語Ⅲ

\*1 一般入試と同一の問題を出題する。

\*2 数学Aの出題範囲は、全範囲とする。

\*3 数学Bの出題範囲は「数列」及び「ベクトル」とする。

#### (3) 配点

	個別学力検査		面接
	数学	外国語	
配点	250点	200点	*4

\*4 面接については、総合評価として実施する。(一部、英語による面接を含む。)

### 4 入学検定料 17,000円

今後、入学検定料・入学金等については、新たな減免措置を講ずる場合があるので、必ず最新の情報を本学ホームページで確認すること。

<http://www.u-aizu.ac.jp/prospective/>

## IV 学生募集要項の請求方法について

### 1 学生募集要項の発表

個別学力検査等の日程、試験場、出願手続き及び合格者発表の日時などの入学者選抜に係る具体的な事項を記載した「学生募集要項（出願書類添付）」は、平成 29 年 7 月下旬に発表する予定です。

### 2 学生募集要項の請求方法

学生募集要項は、会津大学において交付するほか、下記の方法による請求も受け付けます。

#### (1) 本学のホームページから請求する場合（8月より受付開始）

<http://www.u-aizu.ac.jp> に掲載されている「資料請求」のバナーをクリックし、画面の指示にしたがって操作してください。

#### (2) テレメールで請求する場合（インターネットまたは自動音声応答電話）

①下のいずれかの方法でテレメールにアクセスして下さい。

 テレメール	インターネット（パソコン・スマートフォン・携帯電話）の場合	自動音声応答電話の場合	
	<a href="http://telemail.jp">http://telemail.jp</a>	I P 電話	<b>050-8601-0101</b> (24 時間受付)
	バーコード ※バーコードからアクセスした場合は、資料請求番号の入力は不要。		

②資料請求番号（6桁）を入力またはプッシュして下さい。

資料名	資料請求番号	料金(送料含む)	発送開始日
大学案内(2018年度版)	5 6 1 1 2 2	2 1 5 円	7 月 2 0 日
入学者選抜要項	5 8 1 1 2 2	1 8 0 円	7 月 2 0 日
入学者選抜要項・大学案内	5 6 1 1 0 2	2 1 5 円	7 月 2 0 日
一般入試募集要項	5 8 1 1 0 2	1 8 0 円	7 月 2 0 日
一般入試募集要項・大学案内	5 4 1 1 0 2	2 1 5 円	7 月 2 0 日
推薦入試募集要項	5 8 1 1 1 2	2 1 5 円	7 月 2 0 日
推薦入試募集要項・大学案内	5 4 1 1 1 2	2 5 0 円	7 月 2 0 日
早期入学募集要項	5 8 1 1 3 2	1 8 0 円	7 月 2 0 日
早期入学募集要項・大学案内	5 8 1 1 4 2	2 1 5 円	7 月 2 0 日

③あとはガイダンスに従ってお届け先を登録して下さい。

※テレメールのパスワードをお持ちの方はお届け先の登録は不要です。

※請求から 1～2 日後に資料が届きます。ただし、受付時間や地域、配達事情によっては 3 日以上かかる場合もあります。1 週間以上経っても届かない場合はテレメールカスタマーセンターまでお問い合わせください。なお、発送開始日以前の請求分は予約受付となり、発送開始日に一斉に発送されます。

※料金はお届けする資料に同封の料金支払用紙をご確認の上、お支払いください。なお、支払い手数料が別途必要になります（ケータイ払いは 50 円。クレジットカード払いは 50 円。コンビニ支払いは 86 円。ゆうちょ銀行・郵便局の ATM 扱いは 80 円、窓口扱いは 130 円。）複数資料の料金をまとめて支払うこともできます。

※一般入試募集要項は、自動音声応答電話による請求を除き、通常受付終了後も引き続きテレメール速達対応（レターパックプラスによる発送で、ポスト投函ではなく手渡し）で請求受付を行います。速達対応の料金は、上記（2）②に記載の料金とは金額が異なりますので、ご注意ください。

【テレメール速達対応時の料金（送料・手数料含む）】

「一般入試募集要項」：600 円、「一般入試募集要項及び大学案内」：650 円

【通常受付期限】平成 30 年 1 月 25 日（木）正午まで

【速達対応受付期限】平成 30 年 1 月 28 日（日）正午まで

(1)(2)の請求方法についてのお問い合わせは

テレメールカスタマーセンター IP 電話 050-8601-0102（受付時間 9：30～18：00）まで  
※テレメールカスタマーセンターは、株式会社フロムページが管理運営しています。

(3) 本学へ直接請求する場合

封筒の表に「（一般・推薦・早期）募集要項請求」と朱書きし、返信用封筒（角形 2 号に早期 140 円、一般 205 円、推薦は 250 円分の切手を貼付し、受取人の郵便番号、電話番号、住所及び氏名を明記したもの）を同封して、会津大学学生課まで請求してください。多数請求の場合は郵パック又は宅配便の伝票を同封のうえ請求してください。着払いでお送りします。

## V 入試過去問題の請求方法について

過去問題（一般入試・推薦入試・早期入学）は、個人へは発送しておりません。高等学校又は予備校等を通じて請求してください。なお、平日の午前 9 時から午後 5 時まで学生課内で閲覧することは可能です。

<参考>

・平成 29 年度会津大学入学者選抜結果

入 試 区 分	募集人員	志願者	志願倍率	受験者	合格者	競争率
推薦入試A	48	99	2.1	99	48	2.1
推薦入試B	18	61	3.4	60	19	3.2
一般入試A	138	825	6.0	776	160	4.7
一般入試B	36	226	6.3	215	50	4.9
早 期 入 学	若干名	5	-	5	2	4.3
計	240	1,216	-	1,155	279	-