重要:入学試験要項を必ず確認してください!

この冊子に掲載されている情報は、2021年4月時点のものです(この冊子は、入学試験要項ではありません)。 2022年度入学試験については、新型コロナウイルス感染症の影響その他の事由により、内容に変更が生じる可 能性があります。出願にあたっては、入学試験要項(一般選抜:11月中旬、特別入試:7月下旬以降、随時本学 Webサイトにて公開予定)および本学Webサイトの入学試験に関するお知らせを必ず確認してください。



詳細は受験生ナビ Connect Web∧!

UCAROに登録してWeb出願

本学では、出願から合格発表および入学手続まで受験者・合格者が利用するポータルサイト「UCARO(ウカロ)」を導入しており、出願にはUCAROの会員登録 (無料)が必要です。登録後、大学一覧より中央大学を「お気に入り」に登録すると本学の入試情報やニュースを受信できます。

出願は、出願期間内にこの3つのステップを全て完了することで成立します。











※紙媒体の入学試験要項や願書は発行しません。

中央大学では、学部別にさまざまな特別入試を実施しています(総合政策学部および国際情報学部を除く)。

特別入試

チャレンジ入学試験

学科	募集人員	出願資格(抜粋)
法律学科	15名	以下の1および2の要件を全て満たす者。 1.高等学校または中等教育学校を卒業した者および2022年3月31日までに卒業見込みの者。 2.①法律学・政治学を学ぶうえで必要な知識・学力を有し、それを基礎として社会問題等に対してすぐれた思考力、判断力を有する者。 ②関係者とコミュニケーションを図りながら、協働して問題解決を図る姿勢と能力を有する者。 ③将来、下記の3つの部門のいずれかにおいて社会及び自己の未来を切り拓く夢を持ち、その夢に挑戦する意欲と能力のある者。
国際企業関係法学科	5名	*【グローバル部門】【パブリック部門】【リーガル部門】を併願することはできません。 【グローバル部門】 国際機関、国際的企業、NGO等のグローバルな分野での問題解決をめざす者。 【パブリック部門】
政治学科	10名	国、自治体、メディア、NPO等の公共的な分野での問題解決をめざす者。 【リーガル部門】 法曹、企業法務、市民活動等の法的な分野での問題解決をめざす者。 ④上記の夢を実現するために、これまで意識的に学修に取り組むとともに、課外の活動(ボランティア活動、地域活動、学術・文化芸術活動等) に積極的に取り組み、すぐれた成果を挙げるなど卓越した経験と実績を有する者。

出願期間:2021年9月1日(水)~9月7日(火)締切日消印有効 選 考 方 法: ●1次選考:書類審査(自己アピール書、志望理由書他) ●2次選考:講義理解力試験・面接試験(1次選考合格者のみ) 1次選考合格発表: 2021年10月16日(十) 2次選考試験日: 2021年10月30日(土) **合格発表日:**2021年11月8日(月)

英語運用能力特別入学試験

学科	募集人員	出願資格(抜粋)		
法律学科	9名	高等学校または中等教育学校を卒業した者および2022年3月31日までに卒業見込みの者で、出願期間初日から遡って2年以内に実施(英検については2次試験)された、以下の1~7のいずれかの要件を満たす者。 1.TOEFL iBT^8 (Home Editionを含む)80以上。 $^{\pm 1}$		
国際企業関係法学科	2名	2.ケンプリッジ英語検定C2Proficiency(CPE)もしくはC1Advanced(CAE)の合格。 3.実用英語技能検定(英検CBT、英検S-CBT、英検S-Interviewを含む)準1級以上合格。 4.国際連合公用語英語検定試験(国連英検)B級以上合格。		
政治学科	4名	5.TOEIC® L&R(IPテストを除く)785以上。 6.IELTS(アカデミック・モジュールに限る。CDIを含む)6.0以上。 7.TEAP(4技能パターン)300以上(各分野70以上)。** ²		

※1:TOEFL iBT® (Home Edition含む)について、MyBestスコアは受け付けません。
※2:TEAPについては、各受験回の合計点のみを有効とします。複数回受験した場合でも、各技能の最高点の合算は行いません。

出 **願 期 間**: 2021年9月15日(水)~9月22日(水) 締切日消印有効

選考方法: ●筆記試験:国語(小論文)、英語 ●面接試験 試 験 日:2021年10月23日(土)

合格発表日: 2021年11月1日(月)

高大接続入学試験

学科	募集人員	出願資格(抜粋)
経済学科		以下の1~3の要件をすべて満たす者。 1.高等学校または中等教育学校を卒業した者および2022年3月31日までに卒業見込みの者。 */資格・実績評価型15については、「2022年3月31日までに卒業見込みの者」のみ出願を受け付けます。 2.本学経済学部入学後の学習計画や将来の構想が明確であり、これまでの自身の活動経験を本学部における学びやその後の進路において活用できると自己アピールできる者。 3.次のいずれかに該当する者。 3.次のいずれかに該当する者。 */資格・実績評価型2 【自己推薦型】の併願はできません。 [資格・実績評価型2 【自己推薦型】の併願はできません。 [資格・実績評価型3 例
経済情報システム学科	若干名	
国際経済学科	414	
公共•環境経済学科		④2019年1月1日から2022年3月31日までに国際バカロレア資格を取得した者または取得見込みの者で、2022年3月31日までに18歳に達する者。 ⑤本学経済学部科目等履修生(高校生対象)として、2020年度~2021年度開講の「経済入門」を履修し、B以上の成績を修めた者。 【自己推薦型】 自身が関心や問題意識を持ったテーマに関して、社会・地域と連携した活動(NGO、NPO等の組織における活動合む)に主体的に取り組んでいる者。

*日本国外の高等学校または日本国外のインターナショナルスクールで国際バカロレア・ディプロマプログラムを修了した方は、「海外帰国生等特別入学試験」に出願してください。

出願期間:【自己推薦型】2021年9月6日(月)~9月10日(金) 締切日消印有効 【資格·実績評価型】2021年9月13日(月)~9月17日(金) 締切日消印有効

選考方法: 【自己推薦型】●1次選考:書類審査(書類審査合格発表:2021年10月22日(金))

●2次選考(第一次選考合格者のみ):①筆記試験:小論文、外国語(英語、ドイツ語、フランス語、中国語から1カ国語選択) ②プレゼンテーション

【資格・実績評価型】●筆記試験:小論文、外国語(英語、ドイツ語、フランス語、中国語から1カ国語選択) ●面接試験

試 験 日: 2021年11月6日(土) **合格発表日:** 2021年11月15日(月)

海外帰国生等特別入学試験

学科	募集人員	出願資格(抜粋)				
経済学科		以下の1~3の全ての要件を満たす者。 1. 日本国籍を有する者、または「出入国管理および難民認定法」(入管法)による「永住者」の在留資格を持つ者もしくは「日本国との平和条約に基づき日本の国籍を離脱した者等の出入国管理に関する特例法」(入管特例法)による「特別永住者」。 2. 2021年4月1日から2022年3月31日までの間に高等学校または中等教育学校を卒業(見込み)の者。				
経済情報システム学科	若干名					
国際経済学科						
公共·環境経済学科		3. 外国の高等学校において、正規の教育課程(10学年以上に相当する課程)に基づく教育を2暦年または2学年以上継続して受けた者。				

出願期間: 2021年9月13日(月)~9月17日(金) 締切日消印有効

選考方法: ●筆記試験:小論文、外国語(英語、ドイツ語、フランス語、中国語から1カ国語選択) ●面接試験

試 験 日: 2021年11月6日(土) **合格発表日:** 2021年11月15日(月)

英語運用能力特別入学試験

学科	募集人員	出願資格(抜粋)					
経済学科		高等学校または中等教育学校を卒業した者および2022年3月31日までに卒業見込みの者で、出願期間初日から遡って2年以内に実施(英検については2次試験)された、以下の1~8のいずれかの要件を満たす者。 1.TOEFに IBT® (Home Editionを含む)61以上。■1					
経済情報システム学科	若干名	2.実用英語技能検定(英検CBT、英検S-CBT、英検S-Interviewを含む)CSE2.0スコア2200以上。 *受験級は2級以上。					
国際経済学科		3.国際連合公用語英語検定試験(国連英検)B級以上合格。 4.TOEIC [®] L&RおよびTOEIC [®] S&W(IPテストを除く)合計940以上。 5.IELTS(アカデミック・モジュールに限る。CDIを含む)5.0以上。					
公共•環境経済学科		6.TEAP(4技能/パラーン)280以上。=2 7.TEAP CBT535以上。=2 8.GTEC(CBTタイプ、検定版Advancedタイプ)1070以上(オフィシャルスコアに限る)。					

※1:TOEFL iBT®(Home Edition含む)について、MvBestスコアは受け付けません

※2:TEAPについては各受験回の合計点のみを有効とします。複数回受験した場合でも、各技能の最高点の合算は行いません。

出 願 期 間: 2021年9月13日(月)~9月17日(金) 締切日消印有効 選考方法: ●筆記試験:小論文 ●面接試験

試験 日: 2021年11月6日(土) **合格発表日**: 2021年11月15日(月)

ドイツ語・フランス語・中国語・スペイン語特別入学試験

学科	募集人員	出願資格(抜粋)					
経済学科		高等学校または中等教育学校を卒業した者および2022年3月31日までに卒業見込みの者で、以下の1~10のいずれかの要件を満たす者。 1.ドイツ語技能検定試験(独検)3級以上合格。 2.ゲーテ・ドイツ語検定試験(独検)3級以上合格(青少年向け(Fit in Deutsch)含む)。					
経済情報システム学科	- 若干名	3.実用フランス語技能検定試験(仏検)3級以上合格。 4.DELF-DALFのDELF A2以上合格(DELFジュニア含む)。 5.中国語検定試験3級以上6巻格(ただし、3級は出願期間初日から遡って2年以内に実施された試験のみ有効、2級以上は出願期間初日から遡って5年以内に実施された					
国際経済学科	石下石	試験のみ有効)。 6.実用中国語技能検定試験4級以上合格。 7.HSK4級 195点以上(5級および6級は180点以上)。					
公共•環境経済学科		8.中国語に関する都道府県レベル以上のスピーチコンテスト等での入賞。 9.スペイン書財政制度学者級以上合格。 10.DELE A2以上合格。					

出 願 期 間: 2021年9月13日(月)~9月17日(金) 締切日消印有効

選考方法: ●筆記試験:小論文 ●面接試験

試 験 日:2021年11月6日(土) **合格発表日:** 2021年11月15日(月)

英語運用能力特別入学試験

学科	4・コース	募集人員	出願資格(抜粋)
経営学科	フレックス・コース フレックス Plus 1・コース		高等学校または中等教育学校を卒業した者および2022年3月31日までに卒業見込みの者で、出願期間初日から遡って2年以内に実施(英検については2次試験)された、以下の1~6のいずれかの要件を満たす者。
会計学科	フレックス・コース フレックス Plus 1・コース	若干名	1.TOEFL iBT® (Home Editionを含む) 68以上。 ^{※1} 2.実用英語技能検定(英検CBT、英検S-CBT、英検S-Interviewを含む) 準1級以上合格。 3.国際連合公用語英語検定試験(国連英検) B級以上合格。 4.TOEIC® L&RおよびTOEIC® S&W (IPテストを除く) 940以上。 5.IELTS (アカデミック・モジュールに限る。CDIを含む) 6.0以上。 6.TEAP (4技能パターン) 280以上。 ^{※2}
国際マーケティング学科*	フレックス・コース フレックス Plus 1・コース		
金融学科	フレックス・コース フレックス Plus 1・コース		

※1:TOEFL iBT* (Home Edition含む)について、MyBestスコアは受け付けません。
※2:TEAPについては各受験回の合計点のみを有効とします。複数回受験した場合でも、各技能の最高点の合算は行いません。
※2022年4月より商業・貿易学科から名称変更。

出願期間: 2021年9月15日(水)~9月22日(水) 締切日消印有効

選考方法: ●筆記試験:国語(小論文) ●面接試験

試 験 日: 2021年10月23日(土) **合格発表日:** 2021年11月1日(月)

ドイツ語・フランス語・中国語・スペイン語特別入学試験

学和	斗・コース	募集人員	出願資格(抜粋)			
経営学科	フレックス・コース フレックス Plus 1・コース		高等学校または中等教育学校を卒業した者および2022年3月31日までに卒業見込みの者で、以下ののいずれかの要件を満たす者。			
会計学科	フレックス・コース フレックス Plus 1・コース	- 若干名	1.ドイツ語技能検定試験(独検)3級以上合格。 2.ゲーテ・ドイツ語検定試験(独検)3級以上合格。 2.ゲーテ・ドイツ語検定試験(のethe-Zertifikat A2以上合格(青少年向け(Fit in Deutsch)含む)。 3.実用フランス語技能検定試験(仏検)3級以上合格。 4.DELF・DALFのDELF A2以上合格(DELFジュニア含む)。 5.中国語検定試験3級以上合格(ただし、3級は出願期間初日から遡って2年以内に実施された試験のみ有効2級以上は出願期間初日から遡って5年以内に実施された試験のみ有効)。 6.TECC中国語コミュニケーション能力検定500点以上(ただし、出願期間初日から遡って2年以内に実施れた試験のみ有効)。 7.HSK4級195点以上(5級および6級は180点以上)。			
国際マーケティング学科*	フレックス・コース フレックス Plus 1・コース					
金融学科	フレックス・コース フレックス Plus 1・コース		8.スペイン語技能検定4級以上合格。 9.DELE A2以上合格。			

*2022年4月より商業・貿易学科から名称変更。

出願期間: 2021年9月15日(水)~9月22日(水) 締切日消印有効

選考方法: ●筆記試験:国語(小論文)、外国語(ドイツ語、フランス語、中国語、スペイン語から1カ国語選択) ●面接試験

試 験 日: 2021年10月23日(土) **合格発表日:** 2021年11月1日(月)

社会人入学試験

学科	4・コース	募集人員	出願資格(抜粋)
経営学科	フレックス・コース フレックスPlus1・コース		以下の1および2のどちらの要件も満たす者。
会計学科	フレックス・コース フレックス Plus 1・コース	- 若干名	1.高等学校または中等教育学校を卒業した者および2022年3月31日までに卒業見込みの者。 2.自らの社会経験を通じて、本学での学習に強い関心と意欲を持つに至った者で、2022年3月31日時点で次のいずれかに該当する者。 ①21歳に達した者で、民間企業ないし政府機関・自治体等にフルタイム(派遣社員を含む。ただしパート、アルバイトは除く)で1年以上継続して在職している者、または在職していた者。 ②23歳に達した者。
国際マーケティング学科*	フレックス・コース フレックスPlus1・コース		
金融学科	フレックス・コース フレックス Plus 1・コース		

*2022年4月より商業・貿易学科から名称変更。

出願期間: 2021年10月13日(水)~10月19日(火) 締切日消印有効

選考方法: ●筆記試験:国語(小論文)、外国語(英語、ドイツ語、フランス語、中国語、スペイン語から1カ国語選択、辞書持ち込み可) ●面接試験

試 験 日: 2021年11月13日(土)

合格発表日: 2021年11月19日(金)

高大接続型自己推薦入学試験

基礎学力に加え、問題解決力、コミュニケーション力及び自己実現力を重視して選抜します。第2次選考では、面接・プレゼンテーション・演習・実験等を選考の一部として 行い、高等学校での学習成果を活用して、とりわけ主体的に課題に取り組み、その成果を論理的かつ明確に説明し、他者と議論できる能力を評価します。

□ 募集学科·募集人員·選考方法·出願資格

出願にあたっては次のA-1【学科共通出願資格】と出願学科に必要な要件であるA-2【学科別出願資格】の両方に該当する必要があります。

A-1【学科共通出願資格】

次の1~5のいずれかに該当する者。 1.高等学校または中等教育学校を卒業した者および2022年3月31日までに卒業見込みの者。

2.通常の課程による12年の学校教育を修了した者および2022年3月31日までに修了見込みの者。

- 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および2022年3月31日までに修了見込みの者、またはこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者。
- 4.文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程または相当する課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者および2022年3月31日までに修了見込み
- 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 以降に修了した者および2022年3月31日までに修了見込みの者。
- 注:上記以外にも学科別に出願を認めている資格もありますので、詳細は入学試験要項で確認してください。

A-2【学科別出願資格】

学科	募集人員	選考方法	出願資格 (抜粋)
数学科	10名	1次選考: 書類選考 2次選考: ①筆記試験 ②面接	本学で数学を学習するための基礎学力(数学Ⅲまでの基礎知識)を持ち、さらに以下の1~6のいずれかに該当し、数学に関する学習意欲、創造力をアピールできる者。 1.高等学校の数学で抜群の成績を修めている者。 例えば、卒業見込みの者は最終学年1学期(2学期制の場合は前期)までの、卒業した者は全学年数学の「学習成績が状況」(評定平均値)が4.7以上の者。 2.中学高校在学中に、数学に関する活動で成果をあげた者。 例えば、数学に関して、雑誌に投稿したり、解答を送って採用されるなど。 3.科目等履修生として本学理工学部数学科で単位を取得した者。 付記:本学理工学部数学科科目等履修生として取得した単位は、本学科に入学した場合、本学の卒業単位として申請することができます。 4.日本数学オリンピック予選AランクまたはBランク。 5.日本情報オリンピック予選AランクまたはBランク。 6.情報処理やコンピュータに関して少なくとも1つ資格を有する者。
物理学科	8名	1次選考: 探求課題(書面提出) による選考 2次選考: ①筆記試験 ②レポート発表	メンター(助言者)として、在籍(出身)高等学校の教員(理科または数学の教員とする。物理担当教員が望ましい。)1名7 指定し、そのアドバイスの下、本学理工学部物理学科のウェブページ(URL:https://www.phys.chuo-u.ac.jp/ad mission/)に掲載された探究課題の中の1テーマについて研究した者で、以下の条件を満たす者。 卒業見込みの者は最終学年1学期(2学期制の場合は前期)までの、卒業した者は最終学期までの、それぞれ5段階方式 による成績評定値について、英語、数学、物理各科目の「学習成績の状況」(評定平均値)がそれぞれ4.0以上の者。 *ただし、英語は「コミュニケーション英語I・II・III」、「英語表現I・II」、数学は「数学I」、「数学II」、「数学A」 「数学B」、理科は「物理基礎」、「物理」を履修していることが望ましい(旧教育課程履修者は、英語は「英語I」、「英語 II」、「リーディング」、「ライティング」、数学は「数学I」、「数学II」、「数学II」、「数学A」「数学B(数列、ベクトル)」、「妻 学C(行列と応用、式と曲線)」、理科は「物理I」、「物理II」を履修していることが望ましい)。
都市環境学科	3名	1次選考: 書類選考 2次選考: ①筆記試験 ②面接	以下の1~3のすべてに該当する者。 1.卒業見込みの者は、最終学年1学期(2学期制の場合は前期)までの、卒業した者は最終学期までの5段階方式によ「全体の学習成績の状況」(評定平均値)が3.8以上の者。 *ただし、英語は「コミュニケーション英語1・II・III」、「英語表現1・II」、数学は「数学II」、可以、数学II」、「数学II」、「数学II」、「数学II」、「数学II」、可以、数学II」、可以、数学II」、可以、数学II」、可以、数学II」、可以、数学II」、可以、数学II」、可以、数学II」、可以、数学II」、可以、数学II」、可以、数学II」、可以、数述、数

学科	募集人員	選考方法	出願資格(抜粋)
精密機械工学科	5名	1次選考: 書類選考 2次選考: ①筆記試験 ②面接	以下の1の条件を満たし、2または3の条件を満たす者。 1.本学で精密機械工学を学習するための学習意欲、創造性をアピールするものを持っている者。例えば、以下の①~⑥に該当する経験に基づいたものを持っていることが望ましい。 ①各種科学賞例えば、日本学生科学賞)や全国工業高等学校長協会ジュニアマイスター顕彰制度への応募経験。 団体で参加した場合は出願者の役割を記載すること。 ②各種ものづくりコンテスト(例えば、高校生ものづくりコンテスト、若年者ものづくり競技大会)への参加経験。団体で参加した場合は出願者の役割を記載すること。 ③各種ロボットコンテスト(例えば、全国高等学校ロボット競技大会(県大会合む)など)への参加経験。団体で参加した場合は出願者の役割を記載すること。 ④技能五輪(例えば、技能五輪全国大会など)への参加経験。 ⑤スーパーサイエンスハイスクールにおいて実施した課題研究への取り組み。グループで実施した場合は出願者の役割を記載すること。 ④技能五輪(例えば、技能五輪全国大会など)への参加経験。 ⑥スーパーサイエンスハイスクールにおいて実施した課題研究への取り組み。グループで実施した場合は出願者の役割を記載すること。 ⑥海外に居住した経験や、現地の高等学校等で教育を受けた経験およびその経験に基づいた外国語能力、外国文化への理解やそれに対して吸収する意欲、好奇心を有し、アピールできること。 2.卒業見込みの者は、最終学年1学期(2学期制の場合は前期)までの、卒業した者は最終学期までの5段階方式による「全体の学習成績の状況」(評定平均値)が3.8以上、数学と物理のそれぞれの「学習成績の状況」(評定平均値)が4.0以上の者。数学は「数学II」、「数学B」、「数学B」、物理は「物理」「を必須とし、数学は「数学III」、「数学A」、「数学B」、物理は「物理」「を必須とし、数学は「数学III」と「数学C」、物理は「物理II」が含まれていることが望ましい)。 3.以下の1~2のすべてに該当する者。 1.日本国籍を有する者、または、「出入国管理及び難民認定法」(入管法)による「糸住者」の在留資格を有する者もしくは「日本国との平和条約に基づき日本の国籍を離脱した者等の出入国管理に関する特例法」(入管特例法)による「特別法)による「特別法)による「特別法)に基づく教育を2層年または2学年以上継続して受けた者。
電気電子情報通信工学科	5名	1次選考: 書類選考 2次選考: ①実験または演習 ②面接	以下の1、2の条件をともに満たす者。 1.卒業見込みの者は、最終学年1学期(2学期制の場合は前期)までの、卒業した者は最終学期までの5段階方式による「学習成績の状況」(評定平均値)が数学・理科共に4.0以上の者。 2.電気電子情報通信分野において主体的に活躍した実績、又は今後主体的に活躍するために有用と考える優れた能力をアピールできる者。それらを客観的に証明できる資格の取得やコンテストでの成績などの書類があれば好ましいですが、必須ではありません。
応用化学科	2名	1次選考: 書類選考 2次選考: ①筆記試験 ②面接	以下の1、2の条件をともに満たす者。 1.卒業見込みの者は、最終学年1学期(2学期制の場合は前期)までの、卒業した者は最終学期までの5段階方式による「全体の学習成績の状況」(評定平均値)が4.0以上の者。 2.本学で応用化学を学ぶための基礎学力、探究心、創造性をアピールできる者。例えば、以下のいずれかに該当する者またはそれと同等と認められる者。 ① 化学グランプリ等に出場している者(受験票のコピー等。また、入賞している場合はその予選通過等の資料も添付可)。 ② 化学に関する活動で成果をあげた者。例えば、日本化学会等が主催・共催する学会・発表会で化学に関する研究成果を発表した者(発表要旨やプログラム等の資料を添付)。 ③ 化学に関連した研究や調査の結果に対して公的な表彰を受けたことがある者。
ビジネス データサイエンス 学科	2名	1次選考: 書類選考 2次選考: ①筆記試験 ②面接	以下の1、2の条件をともに満たす者。 1.卒業見込みの者は、最終学年1学期(2学期制の場合は前期)までの、卒業した者は最終学期までの5段階方式による「全体の学習成績の状況」(評定平均値)が4、0以上の者。 2.本学でビジネスデータサイエンスを学ぶための基礎学力、創造力、知的好奇心、学習意欲をアピールできる者。例えば、以下のいずれかに該当する者またはそれと同等と認められる者。 ①全国的または国際的な規模のコンテスト(日本数学オリンピックや日本情報オリンピックなど)に出場している者(予選時のスコアがわかる資料などを提出すること)。 ②情報や数学に関する資格(数学検定や統計検定など)を有する者(合格証もしくはスコアがわかる資料を提出すること)。 ③ コンピュータソフトウェアの創作コンクールなどに応募し成果を上げている者(入賞や予選通過等の場合はそのことがわかる資料を提出すること)。 ④ 経営やビジネス創造に関するコンクールなどに応募し成果を上げている者(入賞や予選通過等の場合はそのことがわかる資料を提出すること)。
情報工学科	1名	1次選考: 書類選考 2次選考: ①筆記試験 ②面接	以下の1、2の条件をともに満たす者。 1.卒業見込みの者は最終学年1学期(2学期制の場合は前期)までの、また、卒業した者は最終学期までの5段階方式による「全体の学習成績の状況」(評定平均値)が4.0以上の者。 2.コミュニケーション力が「相手の意見をひととおり理解し、相手に自身の意見をひととおり伝えられる」水準に達していること、組織的行動能力が「指示されると作業できる。目標を達成するため自ら動ければ、なお良い」、水準に達していること、組織的行動能力が「自ら明確な目標を定め、その実現のために道筋を考え努力する。その際、自己管理を怠らない」水準に達していること、および多様性創発力が「多様性(文化・習慣・価値観等)を意識し、理解しようとしている」、水準に達していることのエビデンスとなり得る何らかのアクティブ・ラーニングの実績をアピールできる者(以下①~③は例)。 ①全国的または国際的な規模の科学に関するコンテスト(日本・国際情報オリンピックや日本・国際数学オリンピックなど)において、優秀な成績を修めた者。 ②単独またはチームとして科学技術分野の秀逸な作品(自作のソフトウェアやハードウェア、理数分野の優れた自由課題の成果物)を自力で創作した者。 ③海外において何らかの活動経験を有し、コミュニケーション力、組織的行動能力、自己実現力、多様性創発力との関連性を自ら明確に述べることができる者。
生命科学科	_	_	高大接続型自己推薦入学試験での募集はありません。
人間総合 理工学科	8名	1次選考: 書類選考 2次選考: ①プレゼンテーション ②質疑応答	以下の1、2の条件をともに満たす者。 1. 卒業見込みの者は、最終学年1学期(2学期制の場合は前期)までの、卒業した者は最終学期までの5段階方式による「全体の学習成績の状況」(評定平均値)が4.0以上の者。 ※ただし、英語は「コミュニケーション英語1・II・II」、「英語表現1・II」、数学は「数学 II」、「数学 II」、「要語 II」、「中 ディング」、「ライティング」、数学は「数学 II、「数学 III」、「数学 III」、「数学 II」、「数学 II」、「数

出 願 期 間: 2021年9月15日(水)~9月22日(水) 締切日消印有効

1次選考合格発表: 2021年10月22日(金) 2次選考試験日: 2021年11月6日(土) 合格発表日: 2021年11月12日(金)



自己推薦特別入学試験

※記載内容から変更が生じる可能性があります。詳細は必ず入学試験要項をご確認ください。

*【外国語型】と【専攻適性型】の併願はできません。

【外国語型】

学科	専攻・プログラム	募集人員	出願資格(抜粋)	
	国文学専攻	-	高等学校または中等教育学校を卒業した者および2022年3月31日までに卒業見込みの者で、出願する外国語に応じて以下の1~3のいずれかの要件を満たす者。 英国	
	英語文学文化専攻			
	ドイツ語文学文化専攻		1.出願期間初日から遡って2年以内に実施(英検については2次試験)された、次の①~⑦のいずれかの要件を満たす者。 ①TOEFL iBT*(Home Editionを含む)57以上。**1 ②TOEIC* L&RおよびTOEIC* S&W(IPテストを除く)合計1410以上。**2	
	フランス語文学文化専攻		②TEAP(4技能パターン) (CBTを除く)270以上。 ²³ ③TEAP(4技能パターン) (CBTを除く)270以上。 ²³ ④[ELTS(アカデミック・モジュールに限る。CDIを含む) 4.5以上。	
	中国言語文化専攻		⑤ (S) 東用英語技能検定 (英検CBT、英検S-CBT、英検S-Interviewを含む) 準1 級以上合格。 ⑥ GTFC (CBTタイプに限る) 1070以上。	
	日本史学専攻			
人文社	東洋史学専攻	# 7 4		
人文社会学科	西洋史学専攻	若干名		
1-1	哲学専攻			
	社会学専攻			
	社会情報学専攻		実用英語技能検定(英検CBT、英検S-CBT、英検S-Interviewを含む)準2級以上合格。または、これと同等以上のレベルの 英語力を証明する資格の取得(Speaking、Writingを含む4技能の受験を必須とする)。	
	教育学専攻		フランス語 3.次の①~④のいずれかの要件を満たす者。	
	心理学専攻		①実用フランス語技能検定試験(仏検)3級以上合格。 ②DELF・DALFのDELF A2以上合格(DELFジュニア含む)。 ③TCF A2以上合格。	
	学びのパスポートプログラム		③ TOF AZ以上 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	

【専攻適性型】

下記の専攻・プログラム以外は専攻適性型での募集は行いません。

学科	専攻・プログラム	募集人員	出願資格(抜粋)
			高等学校または中等教育学校を卒業した者および2022年3月31日までに卒業見込みの者で、出願する専攻・プログラムが定める下記の要件を満たす者。
	フランス語文学文化専攻	4名	美術館等でのボランティア(またはそれに類似するプログラム)体験ないし教育普及プログラム等に参加した体験を持つ者。ただし、個人見学または団体見学等への参加は含まない。
人文社会学科	日本史学専攻	5名	次の1および2のどちらの要件も満たす者。 1. 高等学校または中等教育学校において日本史Bを履修し、本専攻において日本史学を学修するための基礎学力を有する者。 2. 日本史研究に強い意欲があり、高校時代に日本史学・日本考古学に関する課外活動(博物館・資料館・文書館等の展示観覧、文化財関連施設・団体が主催する体験学習・ワークショップ・インターンシップ等への参加、資料保存等のボランティア活動、史跡・遺構等の発掘・見学等)に積極的に取り組んできた者。
17	哲学専攻	3名	高校時代までに、文学書、哲学書などの豊かな読書経験を持つ者。
	社会学専攻	15名	社会学を学びたいという意欲が特に強く、合格後に本専攻に入学することを確約できる者。
	心理学専攻	4名	心理学に強い関心を持ち、心理学に関する多くの読書経験やボランティア等の経験を持つ者。
	学びのパスポートプログラム	10名	学問領域を横断する多方面の内容に関心を持つ者。

出願期間 : 2021年9月1日(水)~9月7日(火) 締切日消印有効

選考方法 : ●1次選考:書類審査(専攻・プログラムにより、小論文を含む)

*出願時に提出する書類と小論文の課題は【外国語型】と【専攻適性型】および専攻・プログラムによって異なります。詳細は「入学試験要項」で確認してください。

●2次選考:①講義理解力試験等 ②面接試験等 *【外国語型】と【専攻適性型】および専攻・プログラムによって試験内容が異なります。詳細は「入学試験要項」で確認してください。

1次選考合格発表 : 2021年10月4日(月) **2次選考試験日** : 2021年10月23日(土) 合格発表日 : 2021年11月1日(月)

134 135

国際経営学部

自己推薦入学試験

学科	募集人員	出願資格(抜粋)
国際経営学科	25名	以下の1および2のどちらの要件も満たす者。 1.高等学校または中等教育学校を卒業した者および2022年3月31日までに卒業見込みの者で、以下の①または②のいずれかもしくは両方の要件を満たす者。 ①高等学校3学年1学期(2学期制の場合は前期)までの「全体の学習成績の状況」(評定平均値)が3.8以上の者。 ②高校時代に課外の活動(国内外におけるボランティア活動、地域活動、学術・文化・芸術活動・芸能活動等)に積極的に参加し、他の模範となる成果を収める等、個性的で意欲的な高校生活を送り、広い視野と行動力を身に付けた者、あるいはまた、高等学校卒業後の自らの職業体験や生活体験を通じて豊かな知見を獲得し、強い行動力を有する者。 2.出願期間初日から遡って2年以内に実施(英検については2次試験)された以下の①~④のいずれかの要件を満たす者。 ①TOEFL iBT®(Home Editionを含む)スコア 72以上**。 ②TOEIC® L&R 785以上かつTOEIC® S&W 310以上(IPテストを除く)。 ③IELTS(アカデミック・モジュールに限る。CDIを含む)5.5以上。 ④実用英語技能検定(英検CBT、英検S-CBT、英検S-Interviewを含む受験級は準1級以上)CSE2.0スコア2304以上。

※TOEFL iBT®(Home Editionを含む)について、MvBestスコアは受け付けません。

出 願 期 間: 2021年9月1日(水)~9月7日(火) 締切日消印有効

選 考 方 法: ●1次選考:書類審査 ●2次選考:筆記試験(小論文)、面接試験(英語・日本語)※1次選考合格者のみ

1次選考合格発表: 2021年10月5日(火) 2 次 選 考 試 験 日: 2021年10月23日(土) **合格発表日:**2021年11月4日(木)

スポーツ推薦入学試験

	学部・学科(専攻・プログラム・コース)	募集人員
法学部	法律学科	30名
/女子即	政治学科	14名
経済学部	経済学科、経済情報システム学科、国際経済学科、公共・環境経済学科	計43名
商学部	経営学科、会計学科、国際マーケティング学科 [®] 、金融学科 (各学科フレックス・コース)	計44名
理工学部	数学科、物理学科、都市環境学科、精密機械工学科、電気電子情報通信工学科、応用化学科、 ビジネスデータサイエンス学科、情報工学科、生命科学科、人間総合理工学科	若干名
文学部 人文社会学科	国文学専攻、英語文学文化専攻、ドイツ語文学文化専攻、フランス語文学文化専攻、 中国言語文化専攻、日本史学専攻、東洋史学専攻、西洋史学専攻、哲学専攻、 社会学専攻、社会情報学専攻、教育学専攻、心理学専攻、学びのパスポートプログラム	計45名
総合政策学部	政策科学科、国際政策文化学科	計10名

- ※2022年4月より商業・貿易学科から名称変更。 注1:法学部 国際企業関係法学科の募集はありません。 注2:国際経営学部および国際情報学部の募集はありません。

	資格	

次の1~3の全ての要件を満たす者。

現在、高等学校等で募集競技種目における競技を行っており、次の(P)、(T)のい ずれかに該当する者。 (ア)募集競技種目における競技区分で、個人・団体競技種目を希望する場合は、下

- 記の(a)(b)のいずれかに該当する者。
- (a)インターハイ、国体、全国選手権大会、全国高校選抜大会、その他これに相 当する国内外の公認の全国大会に出場し、特に優秀な成績を収めた者。**「 (b) (a)と同等以上の競技能力を有することを証明できる者。**2
- (イ)募集競技種目における競技区分で、チーム競技に加わることを希望する場合 は、下記の(c)(d)のいずれかに該当する者。
- (c)国内外の地区大会(各都道府県内の地区予選会を含む)を含む公認の大会 に出場し、そのチーム競技にあって、個人として格別に競技能力が優秀であると認められる者。 (d) (c)と同等以上の競技能力を有することを証明できる者。™2
- ※1:新型コロナウイルス感染症の影響で全国高校選抜大会等の全国大会が中止 になり、競技実績がない場合は、スポーツ競技成績証明書(書式3)の特記事項 欄に事情説明を記載するとともに、中止となった全国大会への出場権を獲得 した地区大会等の戦績・記録をもって、当該全国大会への出場とみなします。
- ※2:(b)および(d)による出願は、新型コロナウイルス感染症の影響で大会が中止 となり、当該大会の開催年度における競技能力を証明できる場合に限る。

2. 学歴·学業成績

以下の(ア)、(イ)のいずれかに該当する者。

- (ア)2022年3月31日までに高等学校または中等教育学校を卒業見込みの者で、 高等学校もしくは中等教育学校における学業成績の最終学年第1学期(2学期制の場合は前期)までの「全体の学習成績の状況」(評定平均値)が3.0以 上の者で、行動および性格の記録に特に指導を要するとの所見がなく、かつ入 学後は誠実に学業に努力し、所定の卒業条件を達成する強い意志を持つ者。
- (イ)本学において個別の入学資格審査により本入学試験に対して相応の学力が あると認められた者で、2022年3月31日までに18歳に達する者。

入学後は本学学友会体育連盟の各部に所属し、希望する競技を継続する意志が 強く、かつ本学への入学を第一志望とする者。

	募集競技種目
陸上競技**1、*2 ☆硬式野球 相撲 水泳(競泳)* ☆水泳(水球)*3 ソフトテニス* ☆バスケットボール ボクシング* ☆ハンドボール レスリング* ☆ハンドボール レスリレーボール* ョ球・*1 ☆準硬式カー* 使式のゲビー	☆スケート(アイスホッケー)* スケート(アイスホッケー)* スケート(フィギュアスケート)* 馬術* フェンシング* 弓道* スキー**5 柔道 ボート* 剣道* 自転車競技 重量挙* 射撃* パドミントン 日本拳法 ☆アメリカンフットボール ゴルフ* ☆ソフトボール*

- 注1:☆印はチーム競技を表します。
- 注1、7日は7 一A版以を収らす。 注2:1日はタイの募集有。 ※1:陸上競技・卓球については男子・女子別々に部が組織されています。 ※2:陸上競技(男子)のうち駅伝を希望する者は、長距離種目の個人記録をもとに、競技区分を
- ※ 2. 住産 1. 原文 2. 原工 2.

出願期間:2021年10月28日(木)~11月4日(木) 締切日消印有効

選考方法: ●筆記試験:小論文 ●面接試験

試 験 日: 2021年12月6日(月) **合格発表日**: 2021年12月10日(金)

指定校推薦入学試験

総合政策学部 国際経営学部 国際情報学部 法学部
経済学部 商学部 理工学部 文学部

各学部の指定により実施しています。

高等学校を卒業見込みの者で、中央大学を第一志望とする者を各指定高等学校長の推薦に基づいて選考します。

詳細は、7月中旬に各指定高等学校宛に郵送にてお知らせします。

136 137

外国人留学生入学試験

□ 出願資格(抜粋)

1.外国の国籍を有する者。

2.2022年3月31日までに次の①~⑤のいずれかに該当する(見込み)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(「飛び級」により通常の課程を12年未満で修了した者を含む)。

②通常の高等学校教育の課程の修了までに12年を要しない国において、高等学校教育の課程を修了した者で、文部科学省の指定する施設において日本の大学に入学するための準 備教育課程を修了し、かつ18歳に達した者。

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と同等以上の学力があるかどうかに関する認定試験と認められるその国の検定(国の検定に準ずるものを含む)に合格し た者で、その国の大学入学資格を有し、18歳に達した者。

④文部科学大臣の指定した者。

⑤文部科学大臣が外国の高等学校教育の課程に相当すると認めた在日外国人学校の課程を修了した者。

3.学校教育における12年の課程に、日本の学校(2⑤に該当する学校を除く)での在籍期間が含まれる場合は、中学校および高等学校在籍期間中の在日年数が通算3年以内の者。

注1:上記の要件に加え、各学部において定める日本留学試験や英語能力の要件を満たす必要があります(下表参照)。

注2:上記の3の要件は、国際経営学部B方式(9月入学)には適用しません。

*全学部(国際経営学部[B方式]を除く)、独立行政法人日本学生支援機構が実施する「日本留学試験(EJU)」(2021年度第1回または2回)を受験する 必要があります。EJUについては、学部、試験方式により必要な科目が異なりますので注意してください(下表参照)。

*各学部・試験方式において定める英語能力要件を満たす必要があります(下表参照)。

□ 試験方式·日程

学部	試験	日本留学試験(EJU)	英語能力要件	出願期間	1次	選考	2次通	基考
4年子	方式	必要科目	(いずれかで可)	(2021年)	試験日・内容	合格発表日	試験日・内容	合格発表日
法学部	-	「日本語」	TOEIC® L&R 480以上 TOEFL iBT® 42以上 IELTS 4.5以上	10月27日(水) ~11月2日(火)	書類審査	2022年 1月7日(金)	2022年 1月13日(木) 面接	
経済学部	A方式	「日本語」	_	11月15日(月) ~19日(金)	書類審査	2022年 1月7日(金)	2022年 1月13日(木) 筆記試験 「小論文」 「英語」 面接	
	B方式	「日本語」 「総合科目」 「数学 (コース l またはコース 2)」	TOEIC® L&R 470以上 TOEFL iBT® 39以上 IELTS 4.5以上	11月15日(月) ~19日(金)		書類審査		
商学部	A方式	「日本語」	_	10月27日(水) ~11月2日(火)	書類審査	2022年 1月7日(金)	2022年 1月14日(金) オンライン英語試験 オンライン面接	
向子即	B方式	「日本語」 「総合科目」 「数学 (コース l またはコース 2)」	TOEIC® L&R 470以上 TOEFL iBT® 39以上 IELTS 4.5以上	11月15日(月) ~19日(金)	書類審査		2022年 1月25日(火)	
理工学部	_	「日本語」 「数学 (コース2)」 「理科」 (物理、化学、生物 から2科目選択)	TOEIC® L&R、 TOEFL iBT®、IELTS ※スコア基準なし	11月15日(月) ~19日(金)	書類審査	2022年 1月7日(金)	2022年 1月11日(火) 面接	
文学部	_	「日本語」	TOEIC [®] L&R、 TOEFL iBT [®] 、IELTS ※スコア基準なし	11月15日(月) ~19日(金)	書類審査	2022年 1月7日(金)	2022年 1月14日(金) 面接	
総合政策 学部	_	「日本語」	TOEIC® L&R 550以上 TOEFL iBT® 56以上 IELTS 4.5以上	11月15日(月) ~19日(金)	書類審査	2022年 1月7日(金)	2022年 1月14日(金) 筆記試験 「小論文」 面接	
国際経営	A方式	「日本語」	TOEIC® L&R 550以上 かつS&W 240以上 TOEFL iBT® 42以上 IELTS 4.0以上	10月27日(水) ~11月2日(火)		12月11日(土) 筆記試験「英語 面接	-	
学部	B方式 (9月 入学)		TOEIC® L&R 785以上 かつS&W 310以上 TOEFL iBT® 72以上 IELTS 5.5以上	2022年 2月25日(金) ~3月3日(木)		書類審査 直接(Web動画面	面接)	2022年 4月8日(金)

当該学部、試験方式の出願期間最終日から遡って2年以内に受験した試験のスコアに限ります。①TOEFL iBT®についてはHome Editionを含みます。また、Test Dateスコアに限ります

(MyBestスコアは使用しません)。②IELTS (CDIを含む)はアカデミック・モジュールに限ります。③TOEIC® L&RおよびS&WはIPテストを除きます。 2:2段階選抜(1次選考・2次選考)となっている学部・入試方式については、1次選考に合格しなければ、2次選考を受験することはできません。

2. 注記試験の「小論文」は日本語による出題・解答です。 4. 理工学部の面接においては「数学」、「物理」、「化学」、「生物」等の基礎学力を確認する口頭試問が含まれる場合があります。 5. 国際経営学部【A方式】の面接は「日本語」および「英語」で行われます。

6:入学試験日が異なれば、複数学部の併願が可能です。 7:異なる学部の【B方式】の併願は可能です。

8:2022年度入学試験において、以下の学部・学科・専攻は外国人留学生入学試験を実施していません。

·文学部人文社会学科 中国言語文化専攻

9:新型コロナウイルス感染症の影響その他の事由により、内容に変更が生じる可能性があります。

注:編入学試験に関するお問合せは、試験を実施する学部の事務室までお願いします。

□ 法学部(3年次編入)

学科	募集人員	出願資格(抜粋)
法律学科	表干名 表干名	次の1 ~ 4のいずれかに該当する者。 1.新制大学(学校教育法により設置された大学)を卒業した者または2022年3月31日までに卒業見込みの者。旧制大学を卒業した者または
国際企業関係法学科		新制大学卒業と同等の資格がある者。 2.短期大学(学校教育法により設置された短期大学)を卒業した者または2022年3月31日までに卒業見込みの者。
政治学科		3.高等専門学校(学校教育法により設置された高等専門学校)を卒業した者または2022年3月31日までに卒業見込みの者。 4.上記1 ~ 3と同等以上の資格がある者。

出願期間: 2021年9月22日(水)~9月29日(水) 締切日消印有効

選考方法: ●筆記試験:外国語(英語、ドイツ語、フランス語、中国語から1カ国語選択)、論文

試 験 日: 2021年11月27日(土) **合格発表日**: 2021年12月7日(火)

□ 経済学部(3年次編入)

学科	募集人員	出願資格(抜粋)
経済学科	若干名	次の1~5のいずれかに該当する者。 1.新制大学(学校教育法により設置された大学)を卒業した者または2022年3月31日までに卒業見込みの者。旧制大学を卒業した者または
経済情報システム学科		新制大学卒業と同等の資格がある者。 2.短期大学(学校教育法により設置された短期大学)を卒業した者または2022年3月31日までに卒業見込みの者。
国際経済学科		3.新制大学(学校教育法により設置された大学)に2年間以上在学し、当該大学が卒業の要件に定める単位のうち62単位以上修得の者 ^{**} 。 4.新制大学(学校教育法により設置された大学)2年次に在学中の者で、2022年3月31日までに、当該大学が卒業の要件に定める単位の
公共•環境経済学科		うち62単位以上を修得見込みの者 [®] 。 5.高等専門学校(学校教育法により設置された高等専門学校)を卒業した者または2022年3月31日までに卒業見込みの者。

注: 外国の大学・短期大学等は、本出願資格の対象となりません。 ※3、4の出願資格は、中央大学に在学中または在学していた学生には適用しません。

出 願 期 間: 2021年9月30日(木)~10月6日(水) 締切日消印有効

選考方法: ●筆記試験:外国語(英語、ドイツ語、フランス語、中国語、スペイン語から1カ国語選択)、小論文

試 験 日:2021年10月27日(水) **合格発表日:** 2021年11月15日(月)

□ 理工学部(3年次または2年次編入)

学科	募集人員	出願資格(抜粋)
人間総合理工学科を除く9学科	若干名	次の1 ~ 3のいずれかに該当する者。 1.新制大学(学校教育法により設置された大学)を卒業した者または2022年3月31日までに卒業見込みの者。 2.旧制大学を卒業した者ならびに新制大学卒業と同等の資格がある者。 3.高等専門学校を卒業した者または2022年3月31日までに卒業見込みの者。

注1:出願予定の方は出願前に必ず単位認定確認・相談を受けてください。単位認定確認・相談の申し込みは11月上旬を予定しています。詳細は入学試験要項を確認してください。 注2:外国の大学・短期大学等は、本出願資格の対象となりません。

大学を卒業した者または卒業見込みの者:理工系学部出身の学士は3年次編入、理工系以外の学部出身の学士は2年次編入となります。

高等専門学校を卒業した者または卒業見込みの者:数学科、都市環境学科^{※1}、精密機械工学科^{※1}、応用化学科、経営システム工学科^{※2}、生命科学科^{※1}は3年次もしくは2年次編入、 物理学科、情報工学科は2年次編入、電気電子情報通信工学科は3年次編入となります。

※1: 高専からの出願は、原則3年次編入とし、他分野出身等により単位の読替えが困難な場合は2年次編入を認めます。 ※2: 高専からの出願は、原則2年次編入とし、極めて優れた学生については3年次編入を認める。3年次編入の可否については、入試に先立って実施する単位認定確認・相談をもって判断します。

出願期間: 2022年1月14日(金)~1月20日(木) 締切日消印有効 選考方法:●筆記試験 ●面接試験 ●出願書類審査

試験 日: 2022年2月25日(金)

合格発表日: 2022年3月4日(金)

□ 文学部(3年次編入・学士入学のみ)

学科·専攻	募集人員	出願資格(抜粋)
人文社会学科 全専攻	若干名	次のいずれかに該当する者。 1.新制大学(学校教育法により設置された大学)を卒業した者または2022年3月31日までに卒業見込みの者。 2.旧制大学を卒業した者ならびに新制大学を卒業した者と同等の資格がある者。

注1:取得した学士号の基礎となる分野と同一の専攻へ出願することはできません。

注2: 外国の大学・短期大学等は、本出願資格の対象となりませ 注3:学びのパスポートプログラムは2021年度新設のため、募集を行っていません。

出 願 期 間: 2021年10月28日(木)~11月4日(木) 締切日消印有効 選 考 方 法: ●筆記試験:外国語(英語、ドイツ語、フランス語、中国語から1カ国語選択)*、 小論文 ●面接試験

試 験 日: 2021年12月4日(土) **合格発表日**: 2021年12月10日(金)

※受験する専攻により、英語文学文化専攻は英語、ドイツ語文学文化専攻はドイツ語、フランス語文学文化専攻はフランス語、中国言語文化専攻は中国語を選択すること。

中央大学には外国人留学生を対象とした独自の奨学金および学費減免制度があります。