

2027 年度 商学研究科 AO 選抜入試

出願カテゴリー I・II 出願資格確認の申請について

以下に示される、出願カテゴリー I または出願カテゴリー II に該当する者は、出願手続を行う前に出願資格の審査が必要です。

所定の申請受付期間内に、所定の書類を提出してください。なお、出願資格審査には入学検定料は必要ありません。

出願カテゴリー I : 本大学からの自己推薦者

出願資格

本大学学部を 2026 年 4 月以降 2027 年 3 月 31 日までに卒業または卒業見込みで、3 年次までの成績が所属学部において上位 30% 以内の者。

なお、本大学商学部 4 年生在在学生についての出願資格は以下の通りである。

2026 年 4 月現在、商学部第 4 学年に在籍し、第 1 学年から第 3 学年までの累積 GPA が

2.58 以上の者。ただし、在学期間延長者については、卒業要件を満たした年度末に卒業した者と同様とみなすため、次項「出願カテゴリー II」を確認すること。なお、休学・留学・在学延長による場合を除き、原級（留年）をしたことのある者は原則としてこの制度による出願はできない。

出願資格確認～出願までの流れ

1. 自己推薦入試制度出願資格の有無を確認するため、最終頁にある「商学研究科修士課程 自己推薦入試（AO選抜入試）受験資格確認申請書」をプリントアウトのうえ記入し、三田学生部商学部担当窓口へ提出、または K-Support > FAQ・問い合わせ の問い合わせフォームから添付ファイルとしてアップロードのうえ送付する。
2. 翌営業日以降に「自己推薦入試受験資格確認回答書」が発行されるため、学生証持参のうえ三田学生部商学部担当窓口にて受け取る。
3. 「自己推薦入試受験資格確認回答書」を、出願の際に他の書類とともに提出する。

【注意事項】

この制度により再受験を希望する者は、資格確認を再度申請し、出願時に「自己推薦入試受験資格確認回答書」を提出する必要があります。

出願カテゴリⅡ：本大学商学部卒業生からの自己推薦者

出願資格

本大学商学部の卒業生（卒業後 10 年以内、〔2017年3月以降2026年3月までに卒業〕）の者で、1年から4年までの成績が以下の者。

※休学・留学・在学延長による場合を除き、留年したことがある者は原則としてこの制度による出願はできません。

※2022年3月以前に卒業した者はSとAの個数（自由科目を除く）、2023年3月以降に卒業した者は累積 GPA の欄を確認してください。

卒業年月	累積GPA	SとAの個数 (自由科目を除く)
2026年3月	2.64以上	
2025年3月	2.56以上	
2024年3月	2.99以上	-
2023年3月	2.99以上	-
2022年3月	-	54個以上
2021年3月	-	49個以上
2020年3月	-	46個以上
2019年3月	-	46個以上
2018年3月	-	43個以上
2017年3月	-	44個以上

出願資格確認～出願までの流れ

1. 自己推薦入試制度出願資格の有無を確認するため、最終頁にある「商学研究科修士課程 自己推薦入試（AO選抜入試）受験資格確認申請書」をプリントアウトのうえ記入し、三田学生部商学部担当に申し込む。提出方法は、三田学生部商学部担当の窓口での提出でも、メール mita-gakuji-sho@adst.keio.ac.jp への添付でも、いずれの方法でも可。
2. 翌営業日に「自己推薦入試受験資格確認回答書」が発行可能となるので、身分証明書持参のうえ、三田学生部商学部担当の窓口で受け取る。
3. 「自己推薦入試受験資格確認回答書」を、出願の際に他の書類とともに提出する。

年 月 日

商学研究科修士課程自己推薦入試（AO選抜入試） 受験資格確認申請書

2027年度商学研究科修士課程入学試験について、以下の通り、自己推薦入試制度（AO選抜入学試験）適用資格の確認を申請します。

氏 名 _____ 学籍番号 _____

所属：慶應義塾大学 _____ 学部 _____ 学科 _____ 年 _____ 組

現住所〒 _____

電話番号 _____ (_____) _____

E-mail _____ @ _____

生年月日 _____ 年 _____ 月 _____ 日

研究会に所属している場合の研究会担当者名 _____

希望分野（希望の分野名に○をつけてください。）

- ①商業学 ②金融・証券論 ③保険論 ④交通・公共政策・産業組織論 ⑤計量経済学
⑥国際経済学 ⑦産業史・経営史 ⑧経営学 ⑨会計学 ⑩産業関係論

※以前に慶應義塾大学大学院商学研究科修士課程入学試験を受験したことがありますか。

a) いいえ b) はい（ _____ 年度実施）

以 上