

探究活動アピール選抜 併願可

 **入学前教育プログラム対象**
※入学手続き完了者のみ。詳細はP69参照。

この入試の特色

探究活動アピール選抜は、探究活動や課題研究に力を入れた高校生の皆さんを応援する入試制度です。高校時代の教科の授業や総合的な探究の時間、あるいは日常生活のなかで発見した課題に取り組んだ経験や成果をアピールしてください。研究発表の有無は問いません。

POINT 1 探究活動や課題研究等に取り組んだ経験のある方が対象です。

探究活動や課題研究(個人研究・グループ研究)、自主的活動等に取り組んだ経験のある方を対象とします。

POINT 2 高校時代に参加したコンテスト等での成果を活用できます。

出願にあたっては、各種団体や高等学校等で開催されるコンテスト・セミナー・研究発表会をはじめ、本学が主催する「サイエンスコンテスト@SOJO」「つまようじタワー耐震コンテスト高校生大会」「崇城大学ビジネスプランコンテスト」等で発表した作品や研究論文等の成果物をエントリーに活用することができます。コンテストや大会の規模・大きさは問いません。

実施学部 工学部(航空操縦学専攻を除く)、情報学部、生物生命学部、芸術学部

スケジュール ※受験票公開日時は10月7日(水)15時です。

エントリー	一次選考結果通知	出願期間	試験日	合格発表日	入学手続き切日
9/9(水)▶9/17(木)	9/25(金) 郵送で通知(発送)	9/28(月)▶10/2(金)	10/17(土)	11/4(水)13時	一次 ▶11/27(金) 二次 ▶12/18(金)

※入学手続の詳細はP67～

募集人数・試験会場・出願期間・試験日(スケジュール)・合格発表日

学部	学科	コース	募集人数	試験会場	出願期間	試験日	合格発表日
工学部	機械工学科		若干名	熊本 ※試験会場はP75をご確認ください。	2026年 9月28日(月) ▶ 10月2日(金) (消印有効)	2026年10月17日(土) 9:40～ 受験上の注意 10:00～12:00 試験 ※当日のスケジュールは、一次選考結果通知と併せて通知します。 ※当日発表に使用するパソコンの接続テストを希望する方は9:00までにお越しください。	2026年 11月4日(水) 13時
	ナノサイエンス学科		若干名				
	建築学科		若干名				
	宇宙航空システム工学科	宇宙航空システム専攻 航空整備学専攻	若干名				
情報学部	情報学科		若干名				
生物生命学部	生物生命学科		若干名				
芸術学部	美術学科	日本画	若干名				
		洋画					
		アート・イラストレーション					
		3Dアート					
デザイン学科		若干名					

出願資格 一般選抜の出願資格(P47参照)に準ずる者

出願書類 P18をご確認ください。
※エントリー時に必要な活動実績報告書、志望理由書は本学ホームページ内「入試サイト」→「入試情報」→「出願書類様式のダウンロード」よりダウンロード・印刷してください。(7月以降公開予定)

入学検定料 30,000円 ※エントリーの時点では入学検定料はかかりません。
※入学検定料についての詳細はP22～23をご確認ください。

出願の流れ

1 エントリー(一次選考)

エントリー期間:9月9日(水)～9月17日(木)《消印有効》
提出書類:活動実績報告書、志望理由書
※提出書類は本学ホームページ内「入試サイト」→「入試情報」→「出願書類様式のダウンロード」よりダウンロード・印刷してください。

【送付方法】
各自で市販の封筒を準備し、下記送付先まで**簡易書留・速達**で郵送してください。
※封筒の表面に「**入学試験関係書類在中**」と朱書きしてください。
(送付先)〒860-0082 熊本市西区池田4-22-1 崇城大学入試課 宛

2 一次選考結果通知(出願可否通知)

9月25日(金)に大学から一次選考結果通知を発送します。
お住まいの地域によっては到着までに2～3日かかる場合があります。

ここから出願

3 インターネット出願

出願期間:9月28日(月)9:00～10月2日(金)18:00
出願書類:P18を参照《消印有効》

4 受験票の印刷

10月7日(水)15時に、出願登録したメールアドレス宛に、「受験票発行通知メール」を送信します。インターネット出願の「申込確認」ページより**各自でダウンロードし、必ず印刷(A4サイズ)**してください
(P26の**受験票について**参照)。

5 発表資料の提出

試験時の発表に備えて、10月14日(水)17:00までに以下の手順にて発表資料の提出を行ってください。

- ① インターネット出願ページにアクセスする
- ② 「申込確認」からログインし、「J-Bridge Systemへ評価項目を入力する」を選択する
- ③ J-Bridge Systemへの登録を行う
- ④ 発表資料をアップロードする

データの形式はPowerPointもしくはPDF形式(100MB以内)で提出してください。発表資料の提出後、J-Bridge System上でのデータの差し替えは出来ませんので、発表資料の変更を行う場合は、10月16日(金)15:00までに入試課(096-326-6810)へご連絡ください。

〈試験当日持参必須な物〉
発表に使用するパソコンもしくは模造紙(プレゼン用ポスター等)、発表資料の入ったUSBメモリ

〈試験当日持参可能な物〉
ポインター、配布用の発表資料
その他ご不明な点は入試課までご連絡ください。

6 試験 | 試験日:10月17日(土)

7 合格発表 | 合格発表日:11月4日(水)13時

選抜方法 **エントリー(一次選考)** エントリー時に提出する活動実績報告書、志望理由書により出願可否を決定し、通知します。
※出願可否は、一次選考結果通知日(9月25日)に郵送で通知。

二次選考 研究成果の発表(プレゼンテーション):10分、発表に関連した口頭試問:20分、出願書類により総合的に選考します。
※出願書類の調査書について、調査書の「学習成績の状況」「特別活動の記録」「指導上参考となる諸事項」について評価します。