

大学受験合格

令和4年度
秋版

GUIDE BOOK

合格のための基礎知識

「入試スケジュール」「入試形式」「受験方法」

特別企画

現役合格を勝ち取った
6人の先輩たちが語る

合格体験記



令和
4年度

入試展望&出願動向

新型コロナ禍の「入試」と「今後」を考える



大学・短期大学新增設

令和4年度の学部・学科最新情報

解

説

まもなく本番
受験生必見!!

大学入試の“いま”

必読!

令和4年度入試に臨む「高校3年生」へ
あきらめない「現役受験生」応援マガジン

ハガキ・QRコードで
カンタン資料請求!



資料.jp



大学新聞社



私立 崇城大学

工学部 宇宙航空システム工学科 航空操縦学専攻 1年生

田畑 さん



出身高校 大阪・私立関西大倉高等学校出身

高校時代 バスケットボール部のマネージャー

得意科目 物理 **苦手科目** 国語

入試科目 書類審査、小論文、操縦適性検査、適性検査(含面接)

受験を決めた時期 高校3年生

おすすめ教材・グッズ 『やまくち健一のわくわく物理探検隊NEO』
タイマー、小さなメモ帳

大学受験を振り返っていま思うこと

大学生になって、振り返って思うことは「受験に対してもっと計画的に向き合うべきだった」ということです。面接の練習や小論文の添削は自分だけでは行うことができません。手伝ってくださる先生方との予定の調整が必要ですし、練習を重ねることで、受け答えや言葉の選び方、文章の構成の仕方などが上達するからこそ、より時間をかけてじっくりと対策を行うべきだったと思います。

受験を通して自分が変わったのは、人に夢を話すようになったことです。声に出して伝える

ことで周囲の人から応援してもらえるようになり、「言ったからには実現しなければならない」と自分の気持ちを前向きに保つことができたため、より一層頑張れるようになりました。

大学選びでは、就職実績や学費など、現実的な面についてのみ検討するのではなく、自分が心から行きたい、ここで学びたいと思える大学を選ぶことが大切だと思います。私はそれにより受験勉強中に思うような結果が出なかった時にも、くじけずに目標に向かって頑張ることができたと実感しています。

サクセスストーリー

高校2年生 学校の勉強を中心に、定期テストに向けた勉強をしていました。特に英単語などの暗記に力を入れて勉強しました。

1学期 高校3年生 新型コロナウイルスの影響で学校に行けない期間は学校の課題をこなしつつ、理系教科に重点を置いて、高校2年間の復習を行いました。

夏休み 高校3年生 大学入学共通テストに向けて、試行調査や予想問題に取り組み、解いたあとは必ず間違えた問題の見直しをするようにしていました。

入試直前 先生に面接練習や小論文の添削を行っていただきました。入試当日に100%の力を出せるように何度も練習を重ねました。

合格

教えて先輩!! 受験勉強Q&A

Q 受験に臨むに当たっておすすめの勉強方法がありますか。

A 苦手科目を克服するために、好きな教科の勉強が終わった後に苦手科目に取り組みました。そのおかげで苦手な科目の勉強を始めるハードルが下がり、取り組みやすくなります。

Q 集中力が途切れた時の対処法やモチベーション維持の秘訣は？

A 飛行機が好きなので、YouTubeで空港のライブ動画を見てモチベーションを維持していました。集中力が途切れた時には、無理に勉強せず時間を決めて休憩していました。

Q 入試前日のエピソードや心構えについて教えてください。

A 時間に余裕をもって行動するように心がけていました。熊本空港へは飛行機で行きましたが、欠航になっても影響が出ないように早めの便を利用しました。

がんばれ!!

受験生へのメッセージ

パイロット特別選抜では、面接だけではなく小論文もあるため対策が難しいと思いますが、まだ時間はあります。

学校の先生や保護者の方に面接の練習や小論文の添削等を手伝ってもらうなど、周囲の人の力を借りながら何度も練習を重ねてください。来年みなさんにお会いする日を楽しみにしています。

人文科学系

社会科学系

教養・総合科学系

理学系

工学系

農学系

医療・保健系

教育系

芸術系

家政・生活科学系

大学

崇城大学

■資料請求・問い合わせ先

〒860-0082 熊本市西区池田4-22-1

TEL ☎096-326-6810

E-mail nyushi@ofc.sojo-u.ac.jp

URL https://www.sojo-u.ac.jp/

資料請求は
コチラから国の「高等教育の
修学支援新制度」対象校

学生の心に火をつけて、学生が成長する大学！

崇城大学

「アントレプレナーシップ教育」

アントレプレナーシップとは、通常はベンチャーなど新しい会社を自ら立ち上げる起業家精神を意味しますが、崇城大学では、これに加えて『新しいことにチャレンジする考え方』を指しています。企業が求める人材として挙がる「意欲的である」「創造性がある」といったさまざまな職業において活躍するための基礎となる力を身につけるためのプログラムが崇城大学アントレプレナーシップ教育(通称:アントレ教育)です。

アントレ教育はすべての学生を対象とした1・2年次に受講できる講義と、さらなるチャレンジを目指したい学生に向けた大学が設立した部活動「起業部」があります。

アントレ教育を通して「正解がない課題に自ら向き合っていく」「勉強で得た知識を活用する」「物事をポジティブに考える」ことができるようになり、社会から求められる人材へと成長できる環境を整えています。




英語学習施設 SILC

英語を学ぶ楽しさを
「SILC」で見つけよう！

新築の建物SILC(シルク:英語学習施設)には外国人講師が常駐。豊富な英語教材のほか、英語の雑誌やマンガ、ソファで鑑賞できるDVDやカラオケルームなどもあります。レベル別の授業や好きな時間での楽しいフリートークで苦手な英語もスキルアップ!カフェでは庭を眺めて、空き時間をゆったり過ごせます。

未来人育成特待生制度
「ミライク」

本学には、授業料が安くなる、または全額免除になる(薬学部は6年間、その他の学部は4年間)独自の特待生制度「未来人育成特待生制度(通称:ミライク)」があります。ミライクは入試の得点率と成績順位に応じて選考される特待生制度です。2年生以降の継続は出席率や成績等一定の条件がありますが、90%以上の高い継続率です。

未来人育成特待生制度《ミライク》


卒業迄の授業料がすべて無料に

ミライク プレミアム

国立大学よりも安い授業料に

ミライク 50

詳細は本学のウェブサイトをチェック！

Information 令和4年4月入学者用 募集学部・学科(定員)

工学部

機械工学科	(70名)
ナノサイエンス学科	(50名)
建築学科	(70名)
宇宙航空システム工学科	
宇宙航空システム専攻	(30名)
航空整備学専攻	(30名)
航空操縦学専攻	(20名)

芸術学部

美術学科	(30名)
日本画コース	
洋画コース	
3Dアートコース	
アート・イラストレーションコース	
デザイン学科	(40名)

情報学部

情報学科	(130名)
------	--------


生物生命学部

生物生命学科*	(150名)
---------	--------


薬学部

薬学科	(120名)
-----	--------


*令和4年4月、現・応用微生物学科と応用生命科学科より改組予定

 学費(初年度納入金)


工学部(航空操縦学専攻除く)	1,360,000円
工学部(航空操縦学専攻)	2,860,000円
情報学部	1,360,000円
生物生命学部	1,470,000円
芸術学部	1,470,000円
薬学部	1,950,000円

 特待・奨学制度

- 未来人育成特待生制度「ミライク」
- 卒業生減免制度
- 兄弟姉妹同時在籍減免制度

 学校イベント

オープンキャンパスや空港キャンパス施設見学会など来校型イベントを実施しています。詳細は大学WEBサイトよりご確認ください。また、来校型のイベントへの参加が難しい方は、「WEBオープンキャンパス」で情報収集も可能です。

 アクセス

JR 鹿児島本線「崇城大学前」駅下車すぐ



入試情報(令和4年4月入学者用)

「ミライク」対象の入学試験 *一般公募制推薦(薬学部)は12月に実施

制度名	対象	出願期間	試験日	合格発表
薬学部専願推薦	ミライク50	11/1(月)~8(月)	11/21(日)	12/3(金)
一般公募制推薦	ミライク50	11/1(月)~8(月)	11/21(日)	12/3(金)
一般選抜(前期)	ミライクプレミアム ミライク50	1/7(金)~25(火)	2/7(月)・8(火)	2/23(水・祝)
共通テスト利用選抜(前期)	ミライクプレミアム ミライク50		個別試験なし	

入試のポイント 「ミライク」を目指して過去問題集3年分(無料配付)を活用しましょう！