

私費外国人留学生入試（4月入学）

工学部志願者 各位

九州大学

令和8年度九州大学私費外国人留学生入試（4月入学）について（通知）

1. 試験日時及び試験場について

月 日	学科	試験時間	集合場所
2月27日 (金)	電気情報工学科, 機械工学科, 航空宇宙工学科	面接 9:00 ~	九州大学伊都キャンパス 西講義棟2階第1講義室 (DENSO ROOM) : 別紙1参照
	材料工学科, 応用化学科, 化学工学科, 量子物理工学科, 船舶海洋工学科, 地球資源システム工学科, 土木工学科	面接 11:00 ~	九州大学伊都キャンパス イースト1号館1階 E-A-105教室 : 別紙2参照 ※
	建築学科	面接 11:00 ~	九州大学筑紫キャンパス D棟1階 D-106講義室 : 別紙3参照 ※
	融合基礎工学科 (物質材料コース, 機械電気コース)	面接 11:00 ~	九州大学筑紫キャンパス D棟1階 D-106講義室 : 別紙3参照 ※

※建築学科, 融合基礎工学科（物質材料コース, 機械電気コース）は試験場となるキャンパスが異なるので注意すること。

2. 受験上の注意事項について

- ① 試験当日は、本学が発行した受験票, 旅券（パスポート）又は在留カードを必ず持参してください。
- ② 試験当日は、試験開始時刻30分前までに、指定された集合場所に集合してください。
- ③ 欠席した場合は、失格となります。また、遅刻した場合も失格となる場合がありますので、十分ゆとりをもつて行動してください。なお、交通機関の事故又はやむを得ない事由により、予め定められた試験開始時刻から30分以上遅刻した者は、試験担当者に申し出ください。
- ④ 携帯電話等の電子機器類は、試験室に入る前にアラームの設定を解除し、必ず電源を切っておいてください。なお、携帯電話等の電子機器類を試験時間中、身につけていたり手に持っていた場合は、不正行為となることがあります。
- ⑤ 試験中、不正行為のあった者は失格とします。

(注) 試験を欠席する場合は、事前に下記あて連絡願います。

九州大学学務部入試課入試第二係

〒819-0395 福岡市西区元岡744

E-mail nyushiken2@jimu.kyushu-u.ac.jp

TEL : 092-802-2005

ITO CAMPUS MAP



KYUSHU UNIVERSITY

伊都キャンパス: 〒819-0395 福岡市西区元岡744

WEST ZONE ウエストゾーン

- アーチェリー場
- 野球場
- 陸上競技場
- 弓道場
- 松濤鍛成場
- 課外活動施設II
- 課外活動施設III
- 小体育館
- 加速器・ビーム応用科学センター(CE70)
- 船舶海洋性能工学実験棟(EN80)
- 先進航空宇宙工学実験棟(EN70)
- 衛星通信実験棟(IE20)
- アグリ・バイオ研究施設(AG40)
- パブリック3号館(CF3)
事務支援センター(検収センター)
- 次世代エネルギー実証施設(FE)
- 附属農場(畜産エリア)

建築学科は別紙2、融合基礎工学科は別紙3を確認してください。

EAST ZONE イーストゾーン

- イースト1号館(売店、2階/就職情報室・就職相談室、イーストゾーン・キャンパスヘルスサポートルーム、石ヶ原古墳跡展望展示室) L-café(喫茶)
- イースト2号館
- 大講義室I
- 大講義室II
- ビッグスカイ(食堂)
- 中央図書館
- 情報統括本部 iCubeサポートデスク
- 男女共同参画推進室
- 記録資料館
- 童夢カフェ(喫茶)
- 生活支援施設(書店・売店)
- 石ヶ原古墳横穴式石室の移築展示
- 建築構造実験棟(HE10)
- 建築環境実験棟(HE20)
- AMS専攻実験棟(IS10)
- 行動実験棟(HE30)
- 総合臨床心理センター(HE40)
- 伊都協奏館(学生寄宿舎)
- 多目的グラウンド
- テニスコート
- 水田圃場施設
- 伊都標本資料研究・教育プランチ

**最寄りのバス停「九大工学部」
昭和バス・西鉄バス利用の際は、
このバス停で乗降してください。**

**工学部等教務課事務室:
ウエスト4号館2階
TEL:092-802-2722**

**集合場所(受験者控室): 西講義棟2階 DENSO
ROOM (第1講義室)**



- 生物環境利用推進センター(AG10)
- 水環境実験棟・森林保全実験棟(AG11)
- カイコバイオリソース研究施設(AG22)
- 植物圃場施設
- 農学部百周年記念交流スペース
- 附属農場(園芸エリア)
- 工学系実験施設群
- 工学系総合研究棟(コラボ・スペース)
- 鉄鋼リサーチセンター(EN40)
- 水素ステーション(HY40)
- 水素エネルギー国際研究センター(HY30)
- 水素エネルギー先端科学研究中心(HY10)
- ウエスト5号館
- アグリダイニング(食堂・売店・書店)
- ウエスト4号館
(2階/就職情報室・就職相談室)
- ウエスト3号館
- キャンパスライフ・健康支援センター伊都ウエストゾーン分室(健康相談室、学生相談室)
- ウエスト2号館(売店・書店)
- ウエスト1号館
- ビッグどら(食堂・売店・書店)
- 西講義棟、E-café(喫茶)
- 石のアート QIAO(チャオ)
- 総合学習プラザ
- ビッグリーフ(食堂・喫茶・売店)
- 理系図書館、Libca(喫茶)
- 情報基盤研究開発センター棟
- 低温センター(伊都地区センター)(CE60.61)
- 超伝導システム科学研究センター
先進電気推進飛行体研究センター(CE50.51)
- 先導物質化学研究所(CE41)
- 附属環境工学研究教育センター(CE40)
- アイソトープ総合センター伊都地区
実験室(CE31)
- 超高压電子顕微鏡棟(超顕微解析研究センター)
(CE20.21)
- パブリック1号館(CF1)
- 国際宇宙惑星環境研究センター(CE10)
- 稻盛財団記念館
- エネルギーセンター
- パブリック4号館(CF4)
- 韓国研究センター
- エコセンター
- パブリック2号館(CF2)
- 童夢カフェ(喫茶)
- キャンパス・コモン

CENTER ZONE センターゾーン

- 給水センター、環境安全センター
- センター5号館
- センター6号館
- 伊都診療所
- ビッグさんど(食堂・売店)
- キャンパスライフ・健康支援センター 本部相談室
(健康相談室、学生相談室、コーディネート室)
- ビッグオレンジ(情報発信拠点・売店)
- ビッグオレンジレストラン(食堂)
- センター1号館
- キャンパスライフ・健康支援センター センター1号館
分室(インクルージョン支援推進室)
- センター2号館
- 営鳴(おうめい)天空広場、Q-Commons
Oasis(食堂)
- センター3号館
- センター4号館
- 椎木講堂
- 大学本部
- フジイギャラリー
- テニスコート
- 課外活動施設I
- 総合体育館
- 多目的グラウンド
- 皎皎舎(書店・売店)
- 亭亭舎
- ドミトリーI(学生寄宿舎)
- ドミトリーII(学生寄宿舎)
- ドミトリーIII(学生寄宿舎)
- 伊都ゲストハウス
- 日本ジョナサン・KS・チョイ文化館
- カーボンニュートラル・エネルギー
国際研究所(I²CNER)第1研究棟
- カーボンニュートラル・エネルギー
国際研究所(I²CNER)第2研究棟
- 次世代燃料電池産学連携研究センター
(NEXT-FC)
- 共進化社会システムイノベーション施設

(2025年4月現在)

令和8年度私費外国人留学生入試

工学部面接試験場 (融合基礎工学科/建築学科以外@伊都キャンパス)

ITO CAMPUS MAP



KYUSHU UNIVERSITY

伊都キャンパス: 〒819-0395 福岡市西区元岡744

WEST ZONE ウエストゾーン

- ① アーチェリー場
- ② 野球場
- ③ 陸上競技場
- ④ 弓道場
- ⑤ 松濤鍛成場
- ⑥ 課外活動施設II
- ⑦ 課外活動施設III
- ⑧ 小体育館
- ⑨ 加速器・ビーム応用科学センター(CE70)
- ⑩ 船舶海洋性能工学実験棟(EN80)
- ⑪ 先進航空宇宙工学実験棟(EN70)
- ⑫ 衛星通信実験棟(IE20)
- ⑬ アグリ・バイオ研究施設(AG40)
- ⑭ パブリック3号館(CF3)
事務支援センター(検収センター)
- ⑮ 次世代エネルギー実証施設(FE)
- ⑯ 附属農場(畜産エリア)

融合基礎工学科・建築学科以外の学科は別紙1、融合基礎工学科は別紙3を確認してください。

EAST ZONE イーストゾーン

- ⑧4 イースト1号館(売店、2階/就職情報室・就職相談室、イーストゾーン・キャンパスヘルスサポートルーム、石ヶ原古墳跡展望展示室) L-café(喫茶)
- ⑧5 イースト2号館
- ⑧6 大講義室I
- ⑧7 大講義室II
- ⑧8 ビッグスカイ(食堂)
- ⑧9 中央図書館
- ⑨0 情報統括本部 iCubeサポートデスク
- ⑨1 男女共同参画推進室
- ⑨2 記録資料館
- ⑨3 童夢カフェ(喫茶)
- ⑨4 生活支援施設(書店・売店)
- ⑨5 石ヶ原古墳横穴式石室の移築展示
- ⑨6 建築構造実験棟(HE10)
- ⑨7 建築環境実験棟(HE20)
- ⑨8 AMS専攻実験棟(IS10)
- ⑨9 行動実験棟(HE30)
- ⑨5 総合臨床心理センター(HE40)
- ⑨6 伊都協奏館(学生寄宿舎)
- ⑨7 多目的グラウンド
- ⑨8 テニスコート
- ⑨9 水田圃場施設
- ⑩0 伊都標本資料研究・教育ブ

最寄りのバス停「九大イーストゾーン」

昭和バス利用の際は、このバス停で乗降してください。
(「九大中央図書館」もご利用いただけます。「九大中央図書館」からはエスカレーターを使用してイースト1号館へお越しください。)

西鉄バスは停車しません。西鉄バスでお越しの場合は、「九大ビッグオレンジ」で降車後、徒歩で移動してください。

- 食堂等
IN 車両入口
P 駐車場
OUT 東西出口

- III 南ゲート・大木門 (一時入構手続き窓口)
IV 北ゲート (バスカードのみ)
V 守衛所/南ゲート (一時入構手続き窓口)
VI 東ゲート (バスカードのみ)

集合場所(受験者控室):
イースト1号館1階E-A-105教室

人文社会科学系事務部学務課
(人環・教育・建築学科担当)
TEL: 092-802-6362

- ⑩1 生物環境利用推進センター(AG10)
- ⑩2 水環境実験棟・森林保全実験棟(AG11)
- ⑩3 カイコバイオリソース研究施設(AG22)
- ⑩4 植物圃場施設
- ⑩5 農学部百周年記念交流スペース
- ⑩6 附属農場(園芸エリア)
- ⑩7 工学系実験施設群
- ⑩8 工学系総合研究棟(コラボ・スペース)
- ⑩9 鉄鋼リサーチセンター(EN40)
- ⑩10 水素ステーション(HY40)
- ⑩11 水素エネルギー国際研究センター(HY30)
- ⑩12 水素エネルギー先端科学研究中心(HY10)
- ⑩13 ウエスト5号館
- ⑩14 アグリダイニング(食堂・売店・書店)
- ⑩15 ウエスト4号館
- ⑩16 (2階/就職情報室・就職相談室)
- ⑩17 ウエスト3号館
- ⑩18 キャンパスライフ・健康支援センター伊都ウエストゾーン分室(健康相談室、学生相談室)
- ⑩19 売店・書店
- ⑩20 売店・書店
- ⑩21 売店・書店
- ⑩22 西講義棟、E-café(喫茶)
- ⑩23 石のアート QIAO(チャオ)
- ⑩24 総合学習プラザ
- ⑩25 ビッグリーフ(食堂・喫茶・売店)
- ⑩26 理系図書館、Libca(喫茶)
- ⑩27 情報基盤研究開発センター棟
- ⑩28 低温センター(伊都地区センター)(CE60.61)
- ⑩29 超伝導システム科学研究センター
- ⑩30 先進電気推進飛行体研究センター(CE50.51)
- ⑩31 先導物質化学研究所(CE41)
- ⑩32 附属環境工学研究教育センター(CE40)
- ⑩33 アイソトープ総合センター伊都地区
- ⑩34 実験室(CE31)
- ⑩35 超高圧電子顕微鏡棟(超顕微解析研究センター)(CE20.21)
- ⑩36 パブリック1号館(CF1)
- ⑩37 國際宇宙惑星環境研究センター(CE10)
- ⑩38 稲盛財団記念館
- ⑩39 エネルギーセンター
- ⑩40 パブリック4号館(CF4)
- ⑩41 韓国研究センター
- ⑩42 エコセンター
- ⑩43 パブリック2号館(CF2)
- ⑩44 童夢カフェ(喫茶)
- ⑩45 キャンパス・コモン
- ⑩46 キャンパスライフ・健康支援センター伊都ウエストゾーン分室(健康相談室、学生相談室)
- ⑩47 ドミトリーI (学生寄宿舎)
- ⑩48 ドミトリーII (学生寄宿舎)
- ⑩49 ドミトリーIII (学生寄宿舎)
- ⑩50 伊都ゲストハウス
- ⑩51 日本ジョナサン・KS・チョイ文化館
- ⑩52 カーボンニュートラル・エネルギー国際研究所(I²CNER)第1研究棟
- ⑩53 カーボンニュートラル・エネルギー国際研究所(I²CNER)第2研究棟
- ⑩54 次世代燃料電池産学連携研究センター(NEXT-FC)
- ⑩55 共進化社会システムイノベーション施設

CHIKUSHI CAMPUS MAP

KYUSHU UNIVERSITY
筑紫キャンパス

〒816-8580 福岡県春日市春日公園6-1

- ① 筑紫地区共用棟
- ② 先導物質化学研究所 中央棟
キャンパスライフ・健康支援センター筑紫分室
(健康相談室・学生相談室)
- ③ 先導物質化学研究所 北棟
- ④ 先導物質化学研究所 南棟
- ⑤ 総合理工学研究院 A棟
- ⑪ オープンイノベーション棟
洋上風力研究教育センター
半導体・デバイスエコシステム研究教育センター
- ⑯ 福利厚生施設(売店・食堂)
- ⑯ 共通管理棟
筑紫地区事務部
事務支援センター(検収センター)
- ⑯ 総合理工学研究院 C棟
- ⑯ 総合理工学研究院 D棟
- ⑯ 総合理工学研究院 E棟
グリーンテクノロジー研究教育センター(1F~3F)
キャンパスアジア(3F)
放送大学 福岡学習センター(4F~5F)
- ⑯ 総合理工学研究院 F棟
情報基盤研究開発センター附属汎オミクス計測・
計算科学センター(3F)
- ⑯ 総合理工学研究院 G棟
- ⑯ 総合理工学研究院 H棟
- ⑯ 総合理工学研究院 I棟
- ⑯ クエスト実験棟・電源棟
高温プラズマ理工学研究センター

融合基礎工学科・建築学科以外の学科は別紙1、建築学科は別紙2を確認してください。

JR白木原駅▶

最寄りの「JR大野城駅」
JRを利用の際は、この駅で乗降してください。

工学部融合基礎工学科事務室:
D棟1階K105
TEL:092-583-7860

集合場所(受験者控室):
D棟1階 D106講義室

- ⑯ 中央分析センター
- ⑯ 総合研究棟(C-CUBE)
- 筑紫図書館
- 筑紫ホール
- ⑯ 応用力学研究所
再生可能流体エネルギー研究センター
大気海洋環境研究センター
極限プラズマ研究連携センター
海洋プラスチック研究センター
- ⑯ 筑紫国際交流会館

自動体外式
除細動器(AED)の設置場所



- ① 筑紫地区共用棟 1階
- ⑤ 総合理工学研究院 A棟1階
- ⑯ オープンイノベーション棟
玄関ホール
- ⑯ 福利厚生施設玄関ホール
- ⑯ 共通管理棟玄関
- ⑯ 総合理工学研究院 C棟1階
- ⑯ 総合理工学研究院 D棟1階
- ⑯ 総合理工学研究院 E棟1階
- ⑯ 総合理工学研究院 F棟1階
- ⑯ 総合理工学研究院 G棟1階
- ⑯ 総合理工学研究院 H棟1階

- 食堂等
- 駐車場
- 売店
- 書店
- バリアフリートイレ
- 車両入口
- 車両出口
- AED



0 10 50 100 200m

(2025年4月現在)