

国立大学法人九州工業大学 未来を思考する「モノづくり」と「ひとづくり」~



国立大学

AO入試特別企画 in 福岡 ~ ラ 「王体験に参加しよう

九州工業大学 AO入試説明会

10/13(土) 12:00~18:00 九州工業大学サテライト福岡天神

(福岡市中央区天神1丁目7番11号 イムズビル11階)

九州工業大学のAO入試説明会(AO入試特別企画 in 福岡 ~ デモ体験に参加しよう~)を上記のとおり開催します。 本学では今年度から新たにAO入試を実施します。説明会では、AO入試に関する概要説明のほか、試験で実施する 「グループワーク」のデモ体験会を開催しますので、ぜひこの機会をご利用ください。特にデモ体験会は、「グループワーク」 がどのように実施されるのか、また、今の自分がどのくらい主体性をもって多様な人達と協働することができるのかを 知ることができる絶好のチャンスです!

また、入試の内容やキャンパスライフ等について、皆さんの質問や疑問に本学教員が詳しく丁寧にお答えします。(大学 案内、入学者選抜要項など各種資料も入手可能です。)

説明会は、高校生や保護者の方、高校の先生方など、どなたでもご参加いただけます。皆様のご来場をお待ちしております。 (※AO入試の試験は、「本学工学部(戸畑キャンパス)」のほか、学外試験会場として大阪の「I-siteなんば(大阪府立大学)」でも実施します。)

説明会当日のスケジュール ~ ※最終受付時間 15:45

1回目

12:00~13:30

2回目

14:00~15:30

3回目

16:00~17:30

※入室時間

【各回共通】

AO入試説明 グループ[°]ワーク(デモ) 【各回共通】

AO入試の概要説明の後、試験で実施する 「グループ゚ワーク」のデモ体験会を開催します。

最後に、入試相談、質問等にお答えします。 個別相談 各開始15分前より

懸けろ、青春! 質に注目! 🚳 学生プロジェクト 九工大の就職実績 就職率ほぼ100%は当たり前。九工大の就職の 強さは「その質」にあり。就職先企業の質、就職 サポートの質、充実のキャリア教育の質。これ までの九工大の就職実績がその質の高さを保 自主的なやる気を強力にバックアップ! ロボコン出場やアプリ開発、学生フォーミュラ、 人工衛星やロケット打ち上げまで。学生発信の プロジェクトに情熱を燃やせ! 証しています。 1位 本田技研工業(ホンダ) 2位 日立製作所 3位 三菱電機 1 世界に誇る 海外派遣プログラム 九工大の最先端研究 就職後の海外計任はもはや一般的。カエ大では 九工大の研究や技術は世界最先端。ロボット、 政職後の海外赴任44もはや一般的、九工大で 通外で活躍できた終末着育成のプログラムが リ、日29は615名(10名に1名程度)もの学生が 外留学を経験、ここには世界を学べるチャンス たくさんあります。 十 海外企業インターンシップ 十 進 校 留 学 十 ダフルディグリーブログラム ・ 哲学 研修 AI、宇宙、さまざまな分野のトップランナーであ る教授師のもよでのカエ大の学びはとても刺激 的です。工学は未来を創る学問、世界の未来を

~ 九州工業大学の魅力 ~

※ 参加希望の方は、事前に本学HP「AO入試ページ」→「デモ体験参加申込フォーム」 (https://www.kyutech.ac.jp/ao demo20181013 fukuoka form/)からお申込みください。 ※ ただし、「デモ体験は見学のみ希望」の方(保護者の方や高校の先生方など)によるお申込みは不要です。

~AO入試デモ体験のお申込み・

九工大 AO Web検索



~会場までのアクセス~

九工大 天神

Web検索

国投资国

H BACK

お問い合わせ先 九州工業大学入試課 TEL 093-884-3218