

化学・地球環境のスペシャリストを目指して

Industrial Chemistry dept

工業化学科



定量分析実習



化学分析コンテスト



有機合成実習

目指す 就ける 職種

- ◆ プラントオペレーター
化学薬品を取り扱う機械のプラント設備の操作や管理を行う仕事です。
- ◆ 生産技能職(プラスチック等)
原料からさまざまな部品の加工生産を行う仕事です。
- ◆ 大気水質試験員
工場等から排出される処理水や排ガスなどの分析・管理試験を行う仕事です。
- ◆ 研究開発
化学的性質を用いて新たな製品の研究や開発を行う仕事です。

他の職種も可能！

取得可能な 資格

- ◆ 公害防止管理者(水質1種～4種)
 - ◆ 危険物取扱者(甲・乙種)
 - ◆ 消防設備士(甲・乙種)
 - ◆ 高圧ガス(乙種化学・機械)
 - ◆ 毒物・劇物取扱者
 - ◆ 第2種電気工事士
 - ◆ 2級ボイラー技士
 - ◆ ボイラー取扱技能講習
 - ◆ 情報技術検定
 - ◆ 計算技術検定
 - ◆ パソコン利用技術検定
- 他にもあります！



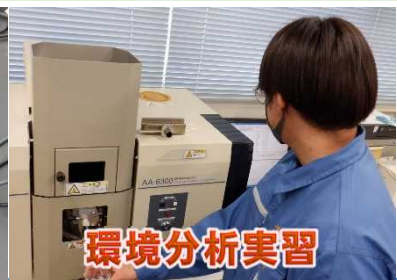
親子体験教室



中学生体験入学



化学工学実習



環境分析実習

就職率 100%

- 令和就職先 -

- 県外 三井化学、クラシエ製薬、DIC
三洋化成工業、ツルタ製作所
日本合成アルコール、精工化学
昭和電工、大洋産業、山陽工業
- 県内 オキコ、沖縄製粉、りゅうせき
沖縄電力、沖縄ホーム、金秀商事
沖電工、昭和化学工業、拓南製鐵

進学率 93%

- 令和進学先 -

- 県外 神奈川大学、久留米工業大学
神戸国際大学、日本大学
福岡リゾート&スポーツ専門学校
- 県内 県立芸術大学、沖縄国際大学
沖縄大学、沖縄キリスト教学院大学
沖縄職業能力開発大学校
那覇日経ビジネス、大育