

2024 年度大学院および編入学受験者向け 機械工学専攻説明会

大学院進学, 編入学を考えている方々を対象に機械工学専攻の説明会を開催いたします。学年を問いませんので奮ってご参加ください。

1. 開催日時 : 2024 年 5 月 18 日(土) 13:00~17:30
2. 場 所 : 神戸大学大学院工学研究科 もしくは オンライン(Zoom)
対面参加とオンライン参加では実施内容が一部異なります。

3. プログラム :

13:00~13:30 機械工学専攻の紹介 対面/オンライン

13:30~17:00 ラボツアー 対面のみ

第 1 回 13:30~15:10, 第 2 回 15:20~17:00

下記 3 コースから選択

A : 熱流体コース

(先端流体工学, 混相流工学, エネルギー変換工学)

B : 材料物理コース

(構造安全評価学, 破壊制御学, 構造機能材料学, 材料設計工学)

C : システム設計コース

(機能ロボット学, センシングデバイス工学, 生産工学, ナノ機械システム工学)

13:30~17:00 研究室紹介 オンラインのみ

各研究分野から約 40 分間の研究紹介を行います。

先端流体工学	14:10~14:50
混相流工学	14:50~15:30
エネルギー変換工学	13:30~14:10
構造安全評価学	14:10~14:50
破壊制御学	16:10~16:50
構造機能材料学	13:30~14:10
材料設計工学	15:30~16:10
機能ロボット学	16:10~16:50
センシングデバイス工学	14:50~15:30
生産工学	13:30~14:10
ナノ機械システム工学	15:30~16:10

実施時間は変更されることがあります。

17:00~17:30 全体の質疑応答 対面/オンライン

4. 参加申込 : 機械工学専攻 HP を通じて参加申込して下さい。
<http://www.mech.kobe-u.ac.jp/index.html>

※ 特定の研究分野の話を深く聞きたい場合は, その旨参加申し込みシートに記入してください。
当該研究分野主任から回答いたします。