

2024年度 大学院教育プログラム「先端学際科学」(単位数:2単位)
水曜日 4限目 (14:50~16:20) 工学部西講義棟第1講義室
※6/5及び7/31は椎木講堂3階 第2講義室

講演内容は5/2時点での情報です。今後、シラバスおよびMoodleにて講演内容を更新していくので確認するようにして下さい。

実施回	講義日程	講演者 (敬称略)	所 属/講演題目
1	4月24日	寺 寄 亨	九州大学大学院理学府 理学府長 題目:研究者の愉しみ:多様な出会いの中で考えてきたこと
2	5月1日	倉 健一朗	株式会社ジーエス・ユアサテクノロジー 特殊・大型リチウムイオン電池本部 技術部特殊電池技術グループ 担当課長 題目:原子核物理学と半導体テストと電池設計 - 理学部と企業人
3	5月15日	前野 真実子	福岡市議会議員 題目:政治・行政における理系人材の重要性
4	5月22日	雑山 浩秀	福岡管区気象台 気象防災部 予報課 技術専門官 題目:気象のお仕事よもやま話
5	5月29日	都甲 潔	中村学園大学 大学院 栄養科学研究科 特任教授 題目:味と匂いの可視化・数値化技術で世界が変わる
6	6月5日	桜井 千尋	特別民間法人 中央労働災害防止協会 九州安全衛生サービスセンター 安全管理士 題目:みなさんはこれからどのように生きていきますか?
7	6月12日	森 康	北九州市立いのちのたび博物館 学芸員・自然史担当係長 題目:分野の壁はあるか? 岩石学と考古学の場合・博物館で働く私の考え
8	6月19日	川村 静児	名古屋大学理学研究科 名誉教授 題目:研究者になるためには
9	6月26日	森垣 篤典	ライオン株式会社 マネージャー 題目:日用品を支える界面科学~企業における基礎研究とは~
10	7月3日	大岩根 尚	hikari works 合同会社 題目:地球に遊んでもらいましょう
11	7月10日	大熊 孝広	株式会社ブリヂストン 研究主幹 題目:ゴムの科学と研究開発 ~私の場合~
12	7月17日	鈴木 健吾	株式会社ユーグレナ 先端技術研究所 共同創業者エグゼクティブフェロー 題目: 微細藻類研究に関する研究開発と社会実装
13	7月31日	神蘭 めぐみ	九州電力株式会社 テクニカルソリューション統括本部 土木建築本部 原子力グループ 題目:土木建築分野における地球科学の貢献