



三重大学大学院工学研究科公開セミナー

みんな見せます 工学研究科

ご参加いただいた方には
三重大学大学院工学研究科・新シーズ集を
配布いたします。

2019年

9月4日(水)

14:00~17:30(受付13:30~)

分子素材工学 編

地域と工学の連携で
より豊かな社会に。

定員
60名様
参加料
無料

14:00~

開会挨拶 北勢サテライト長・副学長 鶴岡信治
主催者挨拶 工学研究科長 畑中重光

分子設計化学講座

久保 雅敬 高分子を基盤とする機能性材料の開発
八谷 巖 ファインケミカルズ合成を指向した新規ヘテロ環合成反応の開発
北川 敏一 有機分子の合成と機能
八尾 浩史 化学的な方法で作るナノ材料と光機能性

生物機能工学講座

今西 誠之 次世代蓄電池の実現に向けた材料開発
小塩 明 高温反応場を利用した多彩なナノ物質創製
金子 聡 フミン物質によるアレルギー低減
湊元 幹太 細胞に学ぶ技術：細胞膜模倣素材

素材化学講座

鳥飼 直也 “界面”を利用したソフト複合材料の構築および物性・機能制御
橋本 忠範 環境にやさしい高機能触媒・高機能ガラスの開発
宮本 啓一 組織工学材料の開発と評価

16:10~

意見交換会開会挨拶 三重大学工学部同窓会副会長 飯田和生

開催
場所

ユマニテックプラザ

(四日市市鶴の森1丁目4-28) 近鉄四日市駅西出口徒歩3分

申込
方法

件名を「公開セミナー分子素材工学編申込」とし、お名前(フリガナ)、ご所属・役職、電話番号、E-mailアドレスを明記の上、E-mailでお申込みください。もしくは裏面用紙にてFAXでお申込みをしていただくか、右記QRコードよりお申込みください。

締め切りは8月28日です。当日参加も受け付けています。(座席数に限りがありますので、ご了承ください。)

こちらからも
お申込み可能です



三重大学工学研究科チーム総務担当

514-8507 三重県津市栗真町屋町1577 E-mail eng-somu@eng.mie-u.ac.jp

TEL 059-231-9466 FAX 059-231-9442

お申込み・お問い合わせ先

主催 三重大学大学院工学研究科

共催 三重大学北勢サテライト、ユマニテック・テクノグローバル

後援 公益財団法人三重県産業支援センター、四日市商工会議所、桑名商工会議所、鈴鹿商工会議所、

亀山商工会議所、三重県中小企業家同友会、三重県工業会、三重県工業振興会、三重大学工学部同窓会

三重大工総務 行

FAX 059-231-9442

下記申込書に必要事項をご記入いただき、
三重大学工学研究科チーム総務担当 (FAX : 059-231-9442) にお申込みください。

締切8月28日

公開セミナー 分子素材工学編 参加申込書

フリガナ
お名前

貴社名 所属

役職

TEL

E-mail アドレス



会場案内



〒510-0074
三重県四日市市鶉の森 1 丁目 4-28
ユマニテクプラザ
近鉄四日市駅西出口徒歩 3 分