



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

7月3日(水)

14:00~17:00(受付13:30~)

機械工学 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
機械工学専攻の歴史と新組織 機械工学専攻長 小竹茂夫

ロボティクス・メカトロニクス講座

人間支援システム研究室 教授 池浦良淳 人間機械協調システム
知能ロボティクス研究室 助教 伊丹琢 超高齢社会に向けた機能回復を実現する装着型ロボット装具の開発

機能創成プロセス講座

集積加工システム研究室 教授 高橋裕 集積加工システム研究室の紹介
材料機能設計研究室 准教授 川上博士 スパッタレスを可能にする回転ツール点接合法

環境エネルギー講座

熱エネルギーシステム研究室 教授 廣田真史 エネルギー・環境機器における複雑な熱流動の解析と評価
流動制御研究室 教授 辻本公一 シミュレーションによる噴流の混合・拡散制御
エネルギー環境工学研究室 准教授 鎌田泰成 風車周囲の流れ計測

機械物理学講座

生体システム工学研究室 教授 稲葉忠司 脊椎外科向け医療器具の開発・評価のための脊椎運動の力学的評価
量子応用工学研究室 教授 小竹茂夫 鉄鋼に残留する磁化の変化を利用した残留応力の非破壊検査法

16:00~

閉会挨拶 三重大学工学部同窓会
意見交換会

開催
場所

ユマニテクプラザ

(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「公開セミナー機械工学編申込」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でお申込みください。締め切りは6月26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。)

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、三重ティーエルオー、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6月26日

公開セミナー 機械工学編 参加申込書

フリガナ
お名前

貴社名 所属

役職

TEL

FAX

E-mail アドレス



会場案内

〒510-0074
三重県四日市市鵜の森 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