

第 29 回理工学部技術系職員研修発表会プログラム

理工学部技術系職員研修委員会

日 時 2017 年 9 月 1 日(金)

場 所 34 棟 321 コラボレーティブデザインルーム

【午前の部】

9:00～9:15 理工学部事務長挨拶 武内 孝治

9:15～9:45 難削材に対応した高精度・ダメージレス微細切断加工システムの構築 他

○中央試験所 高野 朋幸

9:45～10:15 電子工学科・学生実験における選択実験振り分けプログラムの作成

○実験教育支援センター 門出 康孝

10:15～10:20 休憩

10:20～11:30 特別講演「微細気泡・液滴の化学プロセスへの応用」

○応用化学科 専任講師 藤岡 沙都子

【午後の部】

12:30～13:00 環境保全センター(安全環境・安全教育担当)業務について

○実験教育支援センター 兼 中央試験所 吉田 久展

13:00～14:00 技術系職員英語研修発表

14:00～14:15 休憩

14:15～14:45 環境保全センター業務(化学系)について

○実験教育支援センター 寺田 亮介
桑山 麻希

14:45～15:30 ポスターセッション

第 5 回大学間交流会活動報告(早大・関大・慶大)の報告

○実験教育支援センター 茂木 隆太
寺田 亮介

○実験教育支援センター 兼 中央試験所 近藤 善幸

Microsoft Access によるデータベース設計(基礎編)の報告

情報・管理系 基礎技術研修「学生実験におけるリスクアセスメント(基礎編)」の報告

外部研修 多変量解析法セミナー講習会 参加報告

○実験教育支援センター 茂木 隆太

機械系 基礎技術研修「ペン立ての製作を通して機械加工の基礎を学ぶ」の報告

○実験教育支援センター 兼 中央試験所 近藤 善幸

外部研修 ひずみゲージによる測定の原理や、より正確な測定方法を知る

○実験教育支援センター 兼 中央試験所 大岩 久峰

大学間技術職員交流研修会 第 10 回化学系ワークショップ 参加報告

化学安全スクーリング 2016 -化学実験室における安全管理指導者の養成-

○実験教育支援センター 寺田 亮介
桑山 麻希

大学間技術職員交流研修会 機械系ワークショップ 参加報告

○実験教育支援センター 兼 中央試験所 吉田 久展

総合技術研究会 2017 東京大学 参加報告

○実験教育支援センター 兼 中央試験所 長谷 純崇
大岩 久峰

○実験教育支援センター 須賀 一民
桑山 麻希

15:30～15:50 「SOLID WORKS 学習会」成果報告

○実験教育支援センター 渡邊 和憲

15:50～15:55 閉会の挨拶 三谷 智明