

第 22 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 平成 22 年 9 月 3 日 (金)
場 所 創想館セミナールーム 203

【午前の部】

9:10～ 理工学部長挨拶 青山 藤詞郎
～9:25 理工学部事務長挨拶 大下 亨治
9:25～ 9:55 「琉球大学機器分析支援センターRI 施設見学報告」
○実験教育支援センター 小向 康夫
10:00～11:30 特別講演：演題 「「カバとキノコ」を分子の目で見る！」
○応用化学科専任講師 犀川 陽子

【午後の部】

12:30～13:00 「化学学生実験中の揮発性有機化合物の濃度調査及び
化学物質曝露の低減に関する研究」
○実験教育支援センター 小向 康夫
基礎教室 宗 潤子
実験教育支援センター 花田 逸子
基礎教室 森 美穂
13:00～13:30 「微細加工に対応する放電加工システムの製作」
○実験教育支援センター 吉田 久展
13:30～13:40 休憩
13:40～14:40 ポスターセッション and デモンストレーション等の発表
・「中央試験所分析装置デモンストレーション」 ○中央試験所 李 在鉄
・「平成 21 年度機器・分析技術研究会 in 琉球 参加報告」
○実験教育支援センター 加藤 祐一
・「無線センサ(加速度)を使用した実験データの検証」
○実験教育支援センター 高野 朋幸
・「3 インチ半ゲージ蒸気機関車の製作」 ○実験教育支援センター 斉田 尚彦
・「放電加工ネットワーク勉強会」 ○実験教育支援センター 吉田 久展
・「高エネルギー加速器研究機構技術研究会参加報告」
○実験教育支援センター 青木 大子
14:40 閉会の挨拶 三谷 智明
17:20～ 懇親会(日吉生協食堂 1F)