

工学部技術部技術発表会プログラム

技術部長挨拶 9:30 ~ 9:35

セッション1 9:35 ~ 10:35 司会：林 昭富

- 1-1 難波 千秋 わたしの日常業務 9:35 ~ 9:50
- 1-2 岡村 進 機械工作実習 - マシニングセンタ作業法 - 9:50 ~ 10:05
- 1-3 竹歳 大樹 大学入門ゼミ - エンジンの分解 組み立て - 10:05 ~ 10:20
- 1-4 野波 将宏 機械工作実習における教育支援 10:20 ~ 10:35

セッション2 10:45 ~ 11:45 司会：難波 千秋

- 2-1 立木 純夫 学生実験指導を担当して「電動機発電機実験の場合」 10:45 ~ 11:00
- 2-2 尾崎 知幸 ワンチップ・マイコンの用いた研究支援システムについて 11:00 ~ 11:15
- 2-3 石原 永伯 ネットワークサーバの管理・運営 11:15 ~ 11:30
- 2-4 笠田 洋文 SEM及びEPMAによる表面観察と分析例 11:30 ~ 11:45

セッション3 13:10 ~ 14:10 司会：立木 純夫

- 3-1 武田 文憲 1CD ブートLinux KNOPPIXのカスタマイズ、配付およびサポート 13:10 ~ 13:25
- 3-2 山根 茂典 実験検証用装置としての多関節タンブラーの特徴 13:25 ~ 13:40
- 3-3 橋本 正満 iptablesを用いたFWサーバの作成 13:40 ~ 13:55
- 3-4 吉川 達也 古いパソコンの有効利用について 13:55 ~ 14:10

セッション4 14:20 ~ 15:20 司会：岩成 敬介

- 4-1 中村麻利子 学生実験から生まれた放射線教育のための教材 14:20 ~ 14:35
- 4-2 丹松美由紀 科学啓発活動を通じた地域貢献の取り組み
- 「出前おもしろ実験室」そしてSPP事業へ - 14:35 ~ 14:50
- 4-3 平田久美子 業務概要 14:50 ~ 15:05
- 4-4 岡 正子 平成17年度SPP事業に参加して 15:05 ~ 15:20

セッション5 15:30 ~ 16:45 司会：中村麻利子

- 5-1 林 昭富 電気化学的方法によるコンクリート構造物の
鉄筋腐食に関するモニタリング技術 評価について 15:30 ~ 15:45
- 5-2 岩成 敬介 土質試験の紹介 15:45 ~ 16:00
- 5-3 小田 明道 デジタルビデオ編集 16:00 ~ 16:15
- 5-4 山本 真二 学外実習に関する業務について 16:15 ~ 16:30
- 5-5 池添 保雄 Microsoft Excelによる計測機器の制御 - VBAの一活用例 - 16:30 ~ 16:45