

第3回長崎大学工学部教育研究支援部技術報告会

プログラム

日時 : 平成21年3月10日(火)

場所 : 総合教育研究棟2F多目的ホール

| | | | | | |
|-------------------|-------------------------------|------------|---------|-------------|-------------|
| 開会宣言 | 総合司会 | 企画委員会 | 寺原雅子 | | |
| 講話 | 教育研究支援部長(工学部長) | 茂地 徹 | | 13:00~13:30 | |
| 第一部(座長 浦 憲一郎) | | | | | |
| 1. | トライボロジー研究における実験装置製作 | 機械系技術室 | 森高秀四郎 | 13:30~13:50 | |
| 2. | 異常肺音の自動検出に関する検討 | 電気系技術室 | 山下 優 | 13:50~14:10 | |
| 3. | 原爆被爆者データベースにおけるリンケージ技術 | 医歯薬学総合研究科 | 横田賢一 | 14:10~14:30 | |
| 休憩(ポスター展示) | | | | 14:30~14:50 | |
| 1. | 「歪の測定」(歩行時の床反力について) | 機械系技術室 | 柳原武仁 | | |
| 2. | 地域活動報告 | 電気系技術室 | 森田 優 | | |
| 第二部(座長 大濱祐七郎) | | | | | |
| 1. | 加熱曲げ加工の現状と加熱及び温度・形状計測システムについて | 環境システム系技術室 | 河野和芳 | 14:50~15:10 | |
| 2. | 金属的カーボンナノチューブの選択合成を目指して | 物質工学系技術室 | 古川博志 | 15:10~15:30 | |
| 3. | ポータブル波浪可視化実験装置を用いた体験型教育の取り組み | 熊本大学工学部技術部 | 環境建設技術系 | 外村隆臣 | 15:30~15:50 |
| 4. | 「工学部案内板」の設置について | 情報処理委員会 | 永田正美 | 15:50~16:10 | |
| 閉会挨拶 | 教育研究支援部総括技術長 | 柳原武仁 | | 16:10~16:20 | |
| (技術報告会終了後、記念写真撮影) | | | | | |
| 懇親会 | | | | 17:40~19:10 | |