

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	