

平成28年度岡山大学工学部創造工学センター技術支援部門 研修会プログラム

会 場:岡山大学工学部5号館 第16講義室
日 時:平成28年9月7日(水) 9時30分～

午前の部

9:30～	開会の挨拶	工学部長 富田 栄二
【技術発表】		
	発 表 題 目	発 表 者
9:45～10:05	聴覚障害学生に対する機械工作実習法	工作センター部門 堀 格郎
10:05～10:25	「アオコ除去を目的とした自走式ボートの開発」について	機械システム工学班Ⅱ 田原 吉則
10:25～10:45	実地研修:ミクロな世界への招待 ー走査型電子顕微鏡(SEM)による観察ー	物質生命工学班 米田 美佳・小郷 義久
10:45～11:05	実地研修:アスピリンの合成	物質生命工学班 香川 晴美・伊藤 千佳子
11:05～11:25	実地研修: 食べ物からDNAを取り出してみよう	物質生命工学班 栗本有紀子・平田裕子・朝倉真実
11:25～	閉会の挨拶	事務部長 坂本 泰彦

午後の部

【実地研修】	
12:50	工学部1号館北棟1階B125号室に集合
13:00～16:00	3グループに分かれて実習
13:00～14:00	【実験1】 ミクロな世界への招待ー走査型電子顕微鏡(SEM)による観察ー 担当:米田美佳・小郷義久
14:00～15:00	【実験2】 アスピリンの合成 担当:香川晴美・伊藤千佳子
15:00～16:00	【実験3】 食べ物からDNAを取り出してみよう 担当:栗本有紀子・平田裕子・朝倉真実