

## 第9回工学部等技術部技術職員技術発表会プログラム

この技術発表会は、技術職員の日頃の業務に係わる教育研究支援・技術開発等の技術発表を行い、相互の技術交流および技術紹介と資質の向上を目的とします。

日時：平成21年9月15日（火） 10:30～15:40

場所：工学部本館3階 会議室

10:30～10:40		開会挨拶 技術部長：井出 工学部長	
順番	発表時間	発表者氏名	発表題目
司会：和田 俊彦，時計・ベル：鎌田 浩子，PC関係：横田 篤			
1	10:40～10:55	岡野 聡	光触媒材料について
2	10:55～11:10	森 雅美	生活空間のVOC濃度計測のためのセンサデバイスの開発
3	11:10～11:30	本郷 友哉	工学基礎実験「磁場を感じる」について
4	11:30～11:45	西川 敏治	技術職員による地域貢献
12:00～13:00		..... 休憩（昼食）	
司会：徳永 賢一，時計・ベル：稲田 静磨，PC関係：横田 篤			
5	13:00～13:15	新谷 公平	FileMakerを用いたデータベースの管理について
6	13:15～13:35	宮田 晃	オープンソースUNIX系OSの最新動向について
7	13:35～13:55	一柳 雅則	「ものづくり」教育の授業支援業務について
8	13:55～14:10	○ 十河 基介 土居 正典	3D-CAD (SolidWorks) について
14:10～14:25		..... 休憩	
司会：大福 学，時計・ベル：十河 基介，PC関係：横田 篤			
9	14:25～14:45	石丸 恭平	遠心模型実験装置の共同開発・製作
10	14:45～15:00	重松 和恵	松山平野における泉の水位と湧水量調査
11	15:00～15:15	渡部 正康	住民参加を目的とした中山間地避難計画シミュレータの開発
12	15:15～15:30	川口 隆	工学部内のPCB廃棄物管理および処理に関する報告
15:30～15:40		閉会挨拶 技術長：西川 敏治	

業務の都合により、プログラムが変更になる場合がありますので、ご了承下さい。

この技術発表会は、業務時間中に開催されるものでありますので、工学部等技術部技術職員の方は業務に支障のない限り参加して下さい。

工学部等技術部技術発表実施委員会