

講義日程・題目及び講師

回	講義日	時間	講義題目	講師
1	5月26日(土)	13:10～14:40	スマートハウスとスマートシティ ーICT技術を駆使した次世代型 居住／都市ー	中村 匡秀 准教授
2		15:00～16:30	健康維持に貢献するバイオメカ ニクスの技術 ー防災・復興と健 康維持の関わりを考えるー	長野 明紀 准教授
3	6月2日(土)	13:00～14:30	「抗震建築」の開発	孫 玉平 教授
4		14:50～16:20	無人飛行船ロボットによる被災 状況把握とレスキュー支援	深尾 隆則 准教授
5	6月9日(土)	13:00～14:30	安全・危険情報の見える化によ る新しい減災の考え方	芥川 真一 教授
6		14:50～16:20	電波で監視！ 豪雨災害	大石 哲 教授
7	6月16日(土)	13:00～14:30	低炭素社会に貢献する軽量金 属材料	向井 敏司 教授
8		14:50～16:20	燃料電池・リチウムイオン電池 の薄膜電極製造技術	菰田 悦之 准教授
7	6月23日(土)	13:00～14:30	電力管理のためのユビキタス技 術	塚本 昌彦 教授
8		14:50～16:20	再生可能エネルギー社会を支え る次世代薄膜太陽電池技術	北村 雅季 准教授