

## 平成26年度 建築環境システム科卒業研究発表会スケジュール

平成27年2月23日(月)

1. 開 会(8:50)

2. 発 表(8:55)

時間	氏名	テーマ	指導教員
8:55	郷野 圭介	県産スギ材を用いた垂木強度についての実験的研究 ースパン表の検討と載荷実験ー	江川
9:10	斎藤 愛香	実験研究棟におけるゼロ・エネルギー・ビル化検討	
9:25	佐藤 岳	住宅の省エネルギー基準に適合した断熱施工モデルの製作	
9:40	佐藤 蓮	鉄筋コンクリート造施工モデルの製作 ー施工実習課題の検討と試作ー	
9:55	矢口 裕士	床下エアコン空調住宅における温熱環境実測調査 ーその1 調査概要と冬期の温熱環境ー	
10:10	新関 静嗣	山形市中心商店街の3Dシミュレーションを用いた 色彩心理効果	押切
10:25	新田 正貴	一般細菌の物理的殺菌方法に関する研究	
10:40	吉田 隼人	埋設管漏水部の特定技術に関する研究	
10:55	渡邊 美樹	住環境中のダニアレルゲン濃度分布の測定	
11:10	上島 健太 金田 匠平	起泡力試験法に関する基礎研究 その1 泡入浴剤の起泡力把握と試験方法の検討	本郷
11:40	田澤 廣稀 渡辺 克真	排水トラップの封水破壊に関する可視化装置の製作	
休憩 ( 12:10 ~ 13:10 )			
13:10	川越 賢也 高松 佳史	排水熱を利用した融雪システムの実験 その2 融雪システムの改善と有効性の確認	宮城
13:40	工藤 暢大 佐藤 耀	潜熱蓄熱体の熱的特性に関する研究	
14:10	清野 飛翔	技能五輪全国大会に関する研究 ～銅管曲げの最適加工法～	
14:25	増田 誠也	熱負荷低減条件導入時の省エネルギー効果に関する研究	目黒
14:40	笹原 竜次	太陽光発電システムの導入効果とデマンド制御に関する研究	
14:55	鈴木 健太 吉田 真樹	照明設備の老朽化に対応した改修提案と 省エネルギーに関する研究	
15:25	伊藤 勇介	電気設備の熱画像診断による予防保全に関する研究	

3. 講 評(15:40)

4. 閉 会(15:50)