

平成28年度 卒業研究発表会スケジュール (建築環境システム 科)

1. 開 会 (9 : 30)

平成 29 年 2 月 21 日 (火)

2. 発 表 (9 : 35)

時間	発表者	テーマ	指導教官
9:35	枝松 貴一	輻射式冷暖房装置の温熱環境測定	堤 和司
9:50	我妻 大輔	エアコンの運転動作の比較実験 ～連続運転と間欠運転～	
10:05	井上 大徳	技能五輪冷凍空調技術職種課題製作とガス溶接作業の最適条件	宮城 聡
10:15	日下部 弘太 高橋 滉平	潜熱蓄熱体のT-h 特性に関する研究 その3 : T-h特性測定装置の改良	
休 憩 (10:45 ～ 10:55)			
10:55	佐々木 翔太郎	空調設備機器の高効率化運転における省エネルギー効果に関する研究	宮城 聡
11:10	青山 絵里	室内環境中ダニ抗原種の同定	押切 剛伸
11:25	井上 裕太	C Gを用いた使用形態別室内空間と色彩イメージの印象評価における相関性に関する研究	
11:40	松田 拓也	金属配管材料の微生物腐食に関する研究	
昼 食 (12:00 ～ 13:00)			
13:00	佐藤 駿 鈴木 倭	排水横主管の搬送性に関する研究 その 2 排水負荷方法による搬送性能の把握	本郷 智大
13:30	黒沢 廉直 山村 茂人	受電設備における 保護継電器の小型化に関する研究	目黒 初雄
14:00	田中 智大	電気温水蓄熱器の制御装置老朽化 に対応した制御回路改修に関する研究	
14:15	阿部 慎	ゼロ・エネルギー・ハウスについての調査研究	江川 嘉幸
休 憩 (14:30 ～ 14:40)			
14:40	石川 拓海	コンクリート調合設計と実強度についての実験 ～コンクリート・ニアピン競技会への挑戦～	江川 嘉幸
14:55	大場 翔也	ツーバイフォー工法におけるBIMの活用について	
15:10	奥山 歩美	内装施工実習課題の検討	

3. 講 評 (15 : 25)

4. 閉 会 (15 : 30)