

熊本県立大学 環境共生学部 居住環境学科  
 2012(H24)年度 卒業論文・卒業設計発表会 プログラム  
 日時:2013年2月11日(月・祝)午前9時～  
 会場:講義棟2号館 中講義室2

<発表時間>

発表者1人:発表 7分, 質疑3分

発表者2人:発表11分, 質疑4分

▼午前の部 9:05～12:00

種別	発表番号	題目	氏名	指導教員	発表時間
論文	1	住民の思い出と地域環境から見る集落維持に関する考察—山都町萱野地区を対象に—	松本 尚子	(村上)	9:05 - 9:15
	2	境界線に着目した武蔵ヶ丘ニュータウンの都市開発に関する研究	春野 正成	(村上)	9:15 - 9:25
	3	別府市中心部での地域コミュニティから見た共同浴場の役割に関する研究	室岡 彩夏	(村上)	9:25 - 9:35
	4	中学校のエコ改修における室内環境およびエネルギー調査	高濱 かおり 中尾 正太郎	細井	9:35 - 9:50
	5	冷媒加熱法を用いたルームエアコンの冷媒流量測定法ならびにCOP算出方法の開発	永野 奈月	細井	9:50 - 10:00
	6	気流の曝露部位と乱れを考慮した快適な送風モードの検討	中村 有希	細井	10:00 - 10:10
	7	家具・什器が室内気流分布に与える影響を考慮した効率的空調計画法	中嶋 夏澄	細井	10:10 - 10:20
	8	デジタルカメラを用いた撮影画像による輝度分布推定方法の開発	末川 貴美子	細井	10:20 - 10:30
	9	熊本県における製氷技術と設備の変遷	上田 桂士	辻原	10:30 - 10:40
	10	新熊本市内に位置する旧社格付神社石燈籠配置と特徴	飯島 啓太	辻原	10:40 - 10:50
	11	小学児童と教員の温熱的不快と想像温度 —熊本、東京ならびに札幌—	緒方 理子	辻原	10:50 - 11:00
	12	九州日日新聞にみるJR肥薩線の建設の様子	西村 鮎美	辻原	11:00 - 11:10
	設計	13	天草の偉人 赤崎伝三郎が建てた和洋折衷の自邸と関連する建築物	岩元 志織	辻原
14		「マチナカトシヨ」	田中 将弥	桑田	11:20 - 11:30
15		「積箱住宅」	井田 啓太	桑田	11:30 - 11:40
16		「間を縫う建築」	田嶋 信彦	桑田	11:40 - 11:50
17		「立体公園 ～繋がった空間～」	末次 香織	桑田	11:50 - 12:00

▼午後の部 13:00～15:50

論文	18	熊本県高齢者住宅改造成業による住宅改造の10年間の変化	福永 祐子	村上	13:00 - 13:10
	19	公共施設における掲示板の計画化に関する調査	松川 恭子	村上	13:10 - 13:20
	20	熊本県の「地域の縁がわ」の活動実態に関する調査研究 —熊本市内の場合—	福原 知美	村上	13:20 - 13:30
	21	中国における住宅のバリアフリー化に関する調査研究	朱 偉	村上	13:30 - 13:40
	22	熊本県立大学の学生を対象とした地球環境に対する意識調査	越原 佑美	村上	13:40 - 13:50
	23	引抜き実験に基づく斜め貫仕口部の性能向上に関する研究	大鶴 美可子	北原	13:50 - 14:00
	24	込栓留め斜め貫を用いた耐震要素の性能向上に関する研究	小原 朋夏	北原	14:00 - 14:10
	25	拡張樹脂アンカーを用いたラーメンの構造特性に関する実験的研究	池井 佑喜	北原	14:10 - 14:20
	26	構造調査に基づく九州地方における農山村建築の構造特性	今村 美幸	北原	14:20 - 14:30
	27	居住空間の快適性向上におけるいぐさ製品の性能評価	村上 智美	北原	14:30 - 14:40
	28	熊本の地域性を考慮した木造応急仮設住宅の供給システムに関する研究	吉住 暢子	北原	14:40 - 14:50
	29	木造住宅の耐震補強に関する居住者向け提案システムの構築	手藁 祐樹	北原	14:50 - 15:00
	30	高強度鉄筋コンクリート柱の安定限界軸力に関する解析的研究	本田 貴也	李	15:00 - 15:10
	31	木・鋼ハイブリッド耐力壁の構造性能に関する解析的研究 —三尺真壁—	緒方 宏和	李	15:10 - 15:20
	32	熊本県における津波避難ビルの設計	河原 佑樹	李	15:20 - 15:30
	33	建築構造教育支援プログラムの開発 —静定梁—	宮本 弘太	李	15:30 - 15:40
	34	実験データベースに基づくSRC柱の終局せん断耐力に関する研究	中野 匠	李	15:40 - 15:50