

卒業論文

樋渡俊一		(中村裕研)	パラディオオーダーの自動設計システムの開発
竹内文乃	徳留一樹	(林田研)	古代都市メッセネのアスクレピオス神域のストアの屋根架構復元に関する研究
家村さゆり		(林田研)	古い建造物を残す意味及び保存の方法に関する研究
外山博基		(前田研)	鋼構造骨組の地震時における損傷分布に関する研究
今村陽		(山本研)	1997年鹿児島県北西部地震における木造住宅の被害と地形の関係
河野孝徳			
永友剛	堀本裕介	(山本研)	木造住宅の耐力壁配置計画の調査
油田茂幸		(板倉研)	円状片持ち板の変形解析及び応力解析
山城友哉		(板倉研)	有限要素法による円状厚肉片持ち板の自由振動解析
松山新伍		(板倉研)	階層型形状関数を用いた円状片持ち板の自由振動解析
姥聡実		(板倉研)	有限要素法による螺旋形状板の変形解析
有木伸也		(板倉研)	有限要素法による螺旋形状板の自由振動解析
藤岡雄太		(小原研)	3次元熱橋の定常時温度分布に関する研究
吉山慎一		(小原研)	PMV及びSET * 計算用の各種ソフトウェアに対する一考察
久保秀臣		(小原研)	防結露性からみた断熱気密住宅の宮崎県内への建設適否に関する研究
寺田淳一	山下めぐみ	(原田研)	竹炭複合ガラスセラミックスブロックの建材性能評価
新地拓郎	津留俊介	(原田研)	硫酸酸性地盤に接するセメント硬化体の耐久性性能評価に関する研究
門原共和	細川和麻	(原田研)	都城工業高等専門学校建築学科棟耐久性診断
打越さとみ		(中村孝研)	過疎地域市町村の定住に関する住環境についての研究
別府込愛		(中村孝研)	人口移動のデータに基づく宮崎県内の市町村の住宅事情についての考察
荒木福一		(須田研)	宮崎県における既存RC建物のコンクリート強度と中性化の現状
鶴田奈々美	富田千絵	(須田研)	縮小RC単純梁の曲げせん断実験～肋筋の製作方法に関する検討～

卒業設計

黒木優子		(樋口研)	まち再生 ～新しい”町家”地区の形成による高城のまちの活性化～
興相智美		(樋口研)	そでばなの里 ～山間部における新しい集住体の提案～
中村直人		(樋口研)	Entity～都城中心市街地における住宅混合型の町並みの設計提案
牟田翔		(樋口研)	都城高専キャンパス改修計画
田村匡史		(中村裕研)	RE:Dejima
松ノ下佑樹		(中村裕研)	The Collective Housing Introduced a Universal-Design
松田さゆり		(中村裕研)	ファッションアイ ー福岡市早良区の都市計画における商業施設の設計ー
有元綾		(林田研)	Walking around the City～鹿屋市都市再開発計画Ⅱ～
牧野勇太		(林田研)	大隈第一中学校
葛迫和人		(中村孝研)	Seminar House