

卒業論文

石坂太一	(杉本研)	モンゴル・ウランバートル市における生活・居住環境に関する研究—集合住宅地区居住者の意識と活動の実態について—
赤崎正奈	(杉本研)	居住系高齢者福祉施設の生活・居住環境に関する研究—宮崎県におけるサービス向け住宅について—
上野新矢	(杉本研)	熱収支シミュレーションを適用した環境設計手法の検討
川畑奈々美	(杉本研)	市民参加型公共施設における設計・計画手法に関する研究—くまもとアートポリスをケーススタディとして—
平川美里	(杉本研)	地方都市における中心市街地に関する研究—宮崎市中心市街地の来訪者の活動実態について—
吉満拓哉	(杉本研)	市民参加型のまちづくり・施設づくりに関する研究—都城市における市民参加プロジェクトのプロセス及び手法について—
西田裕二	(中村(裕)研)	アテネのローマとアウグストゥス神殿の石材復元に関する研究—柱頭の復元—
有島晃太	篠原稜之 (中村(裕)研)	国土地理院地図3Dを用いた景観の定量的解析方法視覚的領域感覚の解析方法に関する研究
柳彩佳	(林田研)	アルゴスのモノプテラル形式のファウンテンの設計法に関する研究
中村浩二	(林田研)	エギナのアファイア古神殿の設計法に関する研究
松田恭希	(林田研)	エフェソスのアルテミス神殿の設計法に関する研究
山内省吾	(林田研)	クラシック期神殿のケラ立面とペリプテラル立面の設計上の関連に関する研究
久保翔太	(林田研)	アテネのローマとアウグストゥス神殿の石材復元に関する研究—柱身の復元—
加世田翔太	(大岡研)	伝統構法で建てられた芝居小屋の地震応答解析
田上絢人	(大岡研)	飢肥杉の力学特性に関する研究
原口大智	(大岡研)	飛騨高山伝統木造建築物の地震応答解析
山崎葵	(大岡研)	スギ・ツガ古材の力学特性に関する研究
宮崎大地	(山本研)	屋根に堆積した火山灰が木造住宅の安全性に及ぼす影響
黒木雄裕	瀬戸一平 (山本研)	屋根材の一部に堆積した火山灰の活動特性についての研究
梅木春菜	西元智里 (山本研)	傾斜した屋根に堆積した火山灰の活動性状に関する研究
小妻遥香	(小原研)	鹿児島市と始良市に建つ住宅の温熱環境と消費エネルギーの実態調査
久徳晃文	(小原研)	演習時の体感指標PMV計算簡略化に関する研究
福田千尋	(小原研)	円筒状多角柱内部表面間の形態係数と放射吸収係数の計算
鶴ヶ久保翔	乗峰貴昭 (原田研)	建築用シラスコンクリートの製造方法とその性状に関する研究
奥村美紀	田中美咲 (原田研)	新燃岳火山灰微粉末のボゾラン反応性
山元梨香那	(原田研)	新燃岳火山灰微粉末を用いたモルタルの細孔構造と強度発現性状
山内麻由	(浅野研)	繊維の配向性と寸法がHPFRCCの一軸引張性状に与える影響
上野佑華	徳永麻衣 (浅野研)	打設方向がHPFRCCの繊維配向性に与える影響
梅木健宏	黒江宣明 (浅野研)	HPFRCCにおける単繊維引抜性状の基礎的研究

卒業設計

宇都瑞希	(杉本研)	青島リゾート—青島の観光拠点づくり—
阿久根龍之介	(中村(孝)研)	Miyakonojo City Museum of Art—風、光、水、そして大地に根ざす緑。—
熊原千恵理	(中村(孝)研)	文化と福祉の拠点