

2018年度(平成30年度)卒業研究

卒業論文

長友 駆	(杉本研)	地域特性を活かした地方都市の再活性化に関する研究(宮崎県延岡市をケーススタディとして)
デフィド	(杉本研)	複合型公立図書館の空間構成に関する研究(都城市立図書館を対象として)
富永羽嘉	(杉本研)	モンゴル・ウランバートル市における生活空間計画に関する研究(集合住宅に付随する屋外共用空間の傾向)
西江 剛	匹田 瑛志 (中村(裕)研)	「ローマとアウグストゥス神殿」におけるアーキトレープのDarts & Tongueの復元
岩元優幸	河野竜弥 (中村(裕)研)	「ローマとアウグストゥス神殿」におけるアーキトレープのモールディングのBead&Reel復元
成山ひとみ	吉田聖菜 (大岡研)	飼肥スギを用いたCLTの材料特性に関する実験的研究
富澤直也	(大岡研)	浸水を経験したスギの材料特性に関する研究
新留雅也	(大岡研)	都城市における伝統木造住宅の地震応答解析
新見彩華	(大岡研)	都城市における地震時脆弱性に関する研究
楠原 翔	(山本研)	勾配屋根に降下する火山灰の堆積特性と形状係数に関する研究
戸高夏輝	(山本研)	屋根に堆積する火山灰の排水特性に関する研究
伊藤誠人	(山本研)	木造住宅の屋根に堆積した火山灰の効果的な除灰方法に関する研究-除灰方法の提案と除灰を行うタイミング-
古城涼香	松下陽菜 (山本研)	宮崎県産杉を用いたCLTのローリングシア強度の評価
濱川 遼	(加藤研)	新しい接合金物を用いた木造トラスに関する基礎的研究 -畜舎建築物の屋根架構への適用を目指して-
甲斐大地	徳留光祐 (加藤研)	組立材の力学特性に関する基礎的研究 -平成30年度デザコン出場作品の制作を踏まえて-
坂之下菜摘	(小原研)	鹿児島市内と近郊に建つ住宅のエネルギー消費に関する分析
甲斐みずき	(小原研)	近年のオフィスビルにおける設備システムの動向調査
伊藤聡一郎	柿元 誠 (原田研)	フライアッシュ混入シラスコンクリートを用いた構造体コンクリートの強度発現性状
井ノ上大門	後藤晃治 (原田研)	高温加熱を受けたコンクリートの給水処理による補修効果
加川怜奈	(中村(孝)研)	白鳥神社本殿の文化財的価値に関する一考察
椎屋彩音	津曲一樹 (浅野研)	HPFRCCのウォール効果を考慮した繊維配向性の評価
園田夕季	立山光二 (浅野研)	PVA単繊維同士の接触による引張性状への影響

卒業設計

佐藤大誠	(杉本研)	災害の延長線上にある施設の設計
永吉幸介	(杉本研)	次世代型斎場と樹木葬霊園の設計
丸山凌佳	(中村(孝)研)	次世代農業支援施設の設計