## 2013年度(平成25年度)専攻科特別研究

## 特別研究論文

福永貴大	(杉本研)	地方都市における中心市街地の再生に関する研究―宮崎県都城市における店舗 経営者の意識・行動特性からみた考察―
川越康平	(中村(裕)研)	都城市街地から見える霧島山の景観評価
福ケ迫悠希	(中村(裕)研)	3Dスキャンデータから石材の寸法を求める方法ついての考察
松田夏実	(林田研)	アテネのアファイア神殿の設計法に関する研究
中尾拓也	(後藤研)	CFT多層骨組の地震応答と最大損傷率に関する研究
稲盛かすみ	(板倉研)	高次ラグランジ型補間式を用いた有限要素法による自由振動解析―双曲シェルの 振動解析―
鮫島亮	(板倉研)	Rayleight-Ritz法によるスパイラル管の自由振動解析
南真紀	(原田研)	弱酸性地盤におけるコンクリートの劣化性状

