

平成28年度 建築学科 卒業研究発表会

No.	学 生 氏 名	卒 業 研 究 発 表 テ ー マ	指 導 教 員 名	発 表 順
1	阿蘇 貴之	復元アイヌ民族住居の温熱環境とその改修効果	佐藤	9
2	阿部 拓実	オープンCAEを用いた非線形解析	鈴木	8
3	宇野 匠	歴史的建造物の保存・活用と暖房コストに関する調査	栗原	11
4	大井 拓海	オートクーレブの前養生時間を変えたALCの耐凍害性	三森	3
5	川口 智之	Land of relaxasion	千葉	20
6	河野 碧生	VRを用いた建築設計手法による空間認識に与える影響	馬淵	19
7	久保 元人	熱中症リスク評価を目的とした皮膚温・心拍数の利用法に関する研究	栗原	12
8	小池 恭弥	かさなる家ー幼老統合ケア施設の計画ー	馬淵	23
9	後藤 日向子	3Dプリンターを利用した熱中症リスクセンサー開発への研究	栗原	13
10	是枝 紗里奈	釧路市内小中学校における地震・津波に対する防災教育調査	草苺	1
11	佐々木 晴菜	赤レンガ市庁舎の保存活用に関する研究	西澤	17
12	佐々木 裕人	教育用教材としての簡易津波シミュレータの開発	加藤	6
13	菅 健文	窯業サイディング材の耐凍害性について	三森	4
14	須藤 庸平	地震による建物の損壊を考慮した津波の数値シミュレーション	加藤	7
15	谷口 夏鈴	フレキシブルパーク	西澤	22
16	綱川 智也	日高・十勝地方における明治期の官営牧場に関する一考察	西澤	18
17	中村 祐輔	簡易熱箱法による学校建築の窓システムの性能評価その2	大槻	14
18	中村 優哉	寒冷地における若年層の住居・生活環境調査研究 ーFuel Poverty問題に向けての基礎的調査ー	大槻	15
19	平井 一帆	道東沿岸地域における避難所について	草苺	2
20	藤井 南帆	地方中小都市の住宅地における空き家の発生要因に関する研究 ー釧路圏都市計画区域を対象としてー	千葉	16
21	松井 佑太郎	釧路高専校舎改築案	千葉	21
22	三好 陽介	窯業サイディング材の耐凍害性について	三森	5
23	室谷 秀太郎	熱画像法による建物外皮の熱性能の推定に関する研究	佐藤	10
24	ランディ ハントロ	釧路GATEー釧路国際旅客船ターミナルー	馬淵	24