

**日本建築学会関東支部 2008年度 研究発表会
若手優秀研究報告賞**

部門	発表 番号	タイトル	氏名	所属
材料施工	1002	草本類植物根としてのクマザサの根の肥大量及び肥大力の測定	石原沙織	東京工業大大学院
	1027	ひずみ制御型一軸拘束試験機を用いた人工軽量骨材コンクリートの収縮ひび割れ発生性状に関する実験的研究	小川亜希子	東京理科大
構 造	2005	キューブ型張弦シザース構造の基本的構造特性に関する研究	竹本孝輔	日本大大学院
	2013	プレストレスを利用したガラス構造の適用性に関する実験的研究	藤原圭吾	日本大大学院
	2036	山形鋼筋かい接合部の降伏耐力および最大耐力に関する研究	土屋智之	宇都宮大大学院
防 火	3013	地震により損傷を受けた乾式間仕切壁の耐火性能(その1:実験概要、観察結果)	小寺賢	筑波大大学院
	3014	地震により損傷を受けた乾式間仕切壁の耐火性能(その2:測定結果、考察)	市原嵩紘	東京理科大
環境工学	4006	CFD解析による熱流応答の算出と動的熱負荷計算への組み込み	樋山恭助	東京大生産技術 研究所
	4022	時間差を考慮に入れた時間一周波数領域でのブラインド信号源分離と位置の特定に関する研究 -時間一周波数領域で2つの信号源データに包含関係がある場合-	鈴木正則	東京理科大大学院
	4025	学習機能に基づく空調制御によるゾーン毎の温熱環境最適化の実験	加藤彰浩	慶應義塾大大学院
	4032	夏季就寝時の温熱環境改善に向けた住宅仕様及び住まい方の研究	高柳絵里	慶應義塾大
建築計画	5007	医療施設における休憩スペースに関する研究 -医療施設の空間変遷と医療従事者から見た癒しの空間評価-	保江章乃	筑波大
都市計画	7013	重要伝統的建造物群保存地区における空き家利活用方策に関する研究 -空き家利活用方策に取組む組織および活動に着目して-	後藤将人	日本大大学院
建築経済住宅問題	8002	3次元空間データを用いた作業干渉の解析に関する研究 -内装工事における作業干渉シミュレーション-	石岡宏晃	早稲田大大学院
建築歴史意匠	9010	蚕室の建築的要素の分類~「蚕書」の史料批判とその記述分析から~	勝亦達夫	東京理科大大学院
	9042	南郊壇の配置計画についてIV ヴィエトナム・フエ阮朝王宮の復元的研究(その144)	綿貫志野	早稲田大大学院