

日本建築学会北陸支部大会 若手優秀プレゼンテーション賞 受賞者リスト

第14回(2019年度)

系	受賞者(所属)	発表題目
材料・構造系	吉田 意(信州大)	実大木造住宅の振動台験と壁実験の関係について 荷重変形関係の比較
材料・構造系	今田 拓実(金沢工大)	積載物の衝突と摩擦係数のばらつきを考慮したSlide効果に関する研究
材料・構造系	道下 友哉(金沢工大)	基礎梁の曲げ剛性が上部構造の応答に与える影響に関する研究
材料・構造系	白石 芽依(新潟大)	構造設計を念頭に置いたRC造有開口耐震壁のモデル化 最大強度と変形機構の検討
材料・構造系	矢沢 諒平(金沢工大)	置屋根式平板型トラス屋根架構の支承部変位を制約条件とした部材断面 最適化
環境系	熊耳 慶太郎(新潟大)	ゼロエネルギーハウス(ZEH)を対象としたライフサイクルコストに関する研究 その2 ライフサイクルコストの検討
環境系	富田 真生(新潟大)	大学施設におけるエネルギー消費量に関する研究 その2 新潟大学旭町キャンパスを対象としたエネルギー消費量の調査
環境系	宮路 倫平(信州大)	住宅建設時に発生する副産物のゼロエミッション化に関する研究 その8.住宅仕様の違い及び県産材の活用が副産物発生状況に与える影響
計画系	遠藤 駿(信州大)	殺生小屋と西岳小屋の設計過程にみる国立公園法の施行を契機とした建 築事業の方向性
計画系	花井 敦(信州大)	立石清重が手がけた教育施設における小屋組の変遷
計画系	鈴木 健斗(新潟大)	【奨励研究】富山県における登り梁・袖壁付き町家の分布状況と外観特性
計画系	林 恭正(新潟大)	【奨励研究】バルコニーを用いた住みこなしに関する研究 ウィーンの公営集合住宅“Karl-Marx-Hof”を対象にして
計画系	木田 大夢(新潟大)	防災集団移転促進事業によるコミュニティ形成に関する研究 宮城県岩沼 市玉浦西地区における畑作業とイベント参加の特徴
計画系	宮澤 啓斗(新潟大)	直江津の雁木町家(旧酢屋呉服店)における利用の変化と保全された空間