

2022年11月11日

2022年度 日本建築学会大会（北海道）学術講演会
防火部門 若手優秀発表賞 顕彰者

一般社団法人 日本建築学会
防 火 委 員 会
委 員 長 原 田 和 典

- | | |
|----------------------|--|
| 韓 錫鉉
(名古屋大学) | 3018 超高力ボルト F14T 接合部の加熱冷却後損傷評価 |
| 太田 千陽
(京都大学) | 3037 高温加熱を受けたジオポリマーコンクリートの力学的特性 |
| 中山 征人
(千葉大学) | 3077 火災加熱を受ける木質金物接合部における非線形曲げモーメント 一回転角モデルの提案と検討 |
| 濱田 朋佳
(早稲田大学) | 3115 住宅用火災警報器の屋外発報による出火認識早期化の可能性の検討 ー暗騒音下での警報音周知範囲の予測ー |
| 尾碕 悠平
(日本建築総合試験所) | 3134 溶断火花に対する有機系断熱材の難燃性試験・評価方法の検討
その 1 実験概要および硬質ウレタンフォームの比較 |
| 今村 航大
(東京理科大学) | 3152 模型スケールを考慮した開口噴出熱気流性状に関する
実験的研究 |

(審査対象者 68 名、掲載は講演番号順。)