

2018 年度日本建築学会大会（東北）

学術講演会「若手優秀発表賞」の実施について

学術推進委員会

今年度の実施委員会ならびに部門は下記のとおりです。審査方法は委員会によって異なりますので、詳細は各委員会の実施要領等をご覧ください。

日本建築学会大会学術講演会 若手優秀発表賞 実施要領

実施委員会		顕彰の対象となる分野	
		発表部門	細分類
材料施工委員会		1. 材料施工	全て
構造委員会	荷重運営委員会	2. 構造	1. 荷重・信頼性
	振動運営委員会		2. 振動
	応用力学運営委員会		3. 応用力学・構造解析
	基礎構造運営委員会		4. 基礎構造
	原子力建築運営委員会		5. 原子力プラント
	シェル・空間構造運営委員会		6. シェル・空間構造
	木質構造運営委員会		7. 木質構造
	鉄筋コンクリート構造運営委員会		8. 鉄筋コンクリート構造
	プレストレストコンクリート構造運営委員会		9. プレストレストコンクリート構造
	鋼構造運営委員会		10. 鉄骨構造
	壁式構造運営委員会		11. 壁式構造・組積造
	鋼コンクリート合成構造運営委員会		12. 鋼・コンクリート合成構造
防火委員会		3. 防火	全て
環境工学委員会		4. 環境工学	全て
建築計画委員会		5. 建築計画	全て
農村計画委員会		6. 農村計画	全て
都市計画委員会		7. 都市計画	全て
建築社会システム委員会		8. 建築社会システム	全て
建築歴史・意匠委員会		9. 建築歴史・意匠	全て
海洋建築委員会		10. 海洋建築	全て
情報システム技術委員会		11. 情報システム技術	全て
建築教育委員会		13. 教育	全て