

2014 年度日本建築学会大会（近畿）学術講演会「若手優秀発表」の実施について

学術推進委員会

学術推進委員会では、若手の学術講演を顕彰する「若手優秀発表」を実施します。今年度、顕彰の対象となる分野は下記のとおりです。審査方法は実施主体により異なりますので、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 実施要領](#)

| 実施主体 | | 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 | 基礎構造運営委員会 | 2. 構造 | 4. 基礎構造 |
| | シェル・空間構造運営委員会 | | 6. シェル・空間構造 |
| 環境工学委員会 | 環境心理生理運営委員会 | 4. 環境工学 | 1. 環境心理・生理 |
| | 音環境運営委員会 | | 2. 室内音響・音環境、3. 環境騒音、4. 騒音・固体音 |
| | 電磁環境運営委員会 | | 7. 電磁環境 |
| | 熱環境運営委員会 | | 8. 熱、9. 湿気、10. 温熱感、11. パッシブデザイン（環境共生型建築） |
| | 空気環境運営委員会 | | 12. 空気流動基礎、13. 空気流動応用、14. 空気質基礎、15. 空気質応用 |
| | 水環境運営委員会 | | 16. 給排水・水環境 |
| | 建築設備運営委員会 | | 17. 空調システム、18. 熱源システム、19. 建築設備応用 |
| | 環境設計運営委員会 | | 21. 環境設計・地球環境 |
| 農村計画委員会 | | 6. 農村計画 | 全て（ただし、エントリーした者のみ） |
| 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 |