

# 令和 6 年度 鉄道建築協会賞「論文・業績部門」受賞件名

論 文 部 門	
入 賞	<p>駅とまちづくりの新たな潮流 「駅とまちづくりの新たな潮流」特別委員会</p>
奨 励	<p>H 形柱の強弱両軸方向に接続可能な無溶接方杖補強工法の開発 東日本旅客鉄道株式会社 構造技術センター 和田 泰典/小嶋 裕記 東日本旅客鉄道株式会社 JR 東日本研究開発センター 原口 圭 東日本旅客鉄道株式会社 本社 イノベーション戦略本部 吉田 卓矢 東鉄工業株式会社 建築本部 建築設計・エンジニアリング部 佐藤 絢子 センクシア株式会社 耐震補強事業部 技術開発グループ 中野 建蔵/池沼 良章/板倉 周平</p>
奨 励	<p>鉄道建築業務におけるローコードアプリの活用について 株式会社 JR 東日本建築設計 橋爪 隆一</p>
業 績 部 門	
入 賞	<p>新潟駅～周辺整備事業と高架下開発事業～ 東日本旅客鉄道株式会社 上信越建設プロジェクトマネジメントオフィス上信越ユニット 東日本旅客鉄道株式会社 新潟支社地域共創部マーケット創造ユニット</p>
奨 励	<p>田園都市線地下 5 駅リニューアルプロジェクト「Green UNDER GROUND」 全国初の耐火・構造技術を導入した木造駅ビル 東急株式会社、東急電鉄株式会社、東急建設株式会社 株式会社交建設計、UDS 株式会社 株式会社坂田涼太郎構造設計事務所</p>
奨 励	<p>既存旅客上家鉄骨架構の構造性能評価 東海旅客鉄道株式会社 林 寿左雄/家倉 優人/塚脇 喜章 名古屋工業大学大学院 佐藤 篤司/井上 慶也 株式会社日建設計 吉原 和宏/西本 篤史 株式会社免制震デバイス 中南 滋樹</p>

(対象期間：2024 年 1 月～2024 年 12 月掲載分)