

## 第 28 回技術研究発表会（I 論文）審査結果

<p style="text-align: center;">A 環境・エネルギー</p> <p>自然の森と地下鉄駅が一体となった都心空間 ー大手町タワーー</p> <p>大成建設 株式会社 佐藤 俊輔 殿</p>	<p style="text-align: center;">優 秀 賞</p> 
<p style="text-align: center;">A 環境・エネルギー</p> <p>人々が集う地域の森林資源を使った建築・まちづくり</p> <p>株式会社 竹中工務店 小林 道和 殿</p> <p>(代理：横山義隆 様)</p>	<p style="text-align: center;">奨 励 賞</p> 
<p style="text-align: center;">A 環境・エネルギー</p> <p>城野駅北地区におけるゼロ・カーボンとタウンマネジメントのまちづくり</p> <p>独立行政法人 都市再生機構 中尾 由紀子 殿</p>	<p style="text-align: center;">奨 励 賞</p> 

## 第 28 回技術研究発表会（I 論文）審査結果

<p style="text-align: center;">B 情報・防災・交通</p> <p>蝶形プレキャストコンクリートブロックを用いた鉄筋コンクリート耐震壁の開発</p> <p>株式会社 竹中工務店 技術研究所 掛 悟史 殿 石川 裕次 殿</p>	<p style="text-align: center;">優 秀 賞</p> 
<p style="text-align: center;">B 情報・防災・交通</p> <p>大分駅付近連続立体交差事業における大道陸橋撤去時の渋滞対策</p> <p>大分県 松木 一優 殿</p>	<p style="text-align: center;">奨 励 賞</p> 
<p style="text-align: center;">B 情報・防災・交通</p> <p>富山大橋架替事業の効果 —特に景観検討及び架替記念事業の成果—</p> <p>富山県 山中 久生 殿</p>	<p style="text-align: center;">奨 励 賞</p> 

## 第 28 回技術研究発表会（I 論文）審査結果

<p style="text-align: center;">C 都市の再興・まちづくり</p> <p>住民と関係者の熱意そして過去と未来がクロスする「富久クロス」 ～ 西富久地区第一種市街地再開発事業（Tomihisa Cross）～</p> <p>西富久地区市街地再開発組合 笹野 亨 殿、増田 由子 殿 増田 幸宏 殿、鈴木 宏昌 殿 斎藤 康晴 殿、武藤 秀之 殿</p>	<p style="text-align: center;">優 秀 賞</p> 
<p style="text-align: center;">C 都市の再興・まちづくり</p> <p>地域の観光資源を生かす「みちのくの小京都」角館の街路整備</p> <p>秋田県 小林 勇 殿</p>	<p style="text-align: center;">奨 励 賞</p> 
<p style="text-align: center;">C 都市の再興・まちづくり</p> <p>密集市街地の改善について ～震災に強いまちを目指して～</p> <p>名古屋市 市川 知宏 殿、高井 美紀 殿 平松 翼 殿、矢野 孝幸 殿 公益財団法人 名古屋まちづくり 公社 名古屋都市センター 藤井 由佳 殿</p>	<p style="text-align: center;">奨 励 賞</p> 