

嶋本 ゆりさん、井後 敦史君、入川 裕太君、藤井 浩史君、泉 哲平君、平尾 優太郎君が平成28年度土木学会四国支部技術研究発表会で優秀発表賞を受賞

平成28年5月28日（土）高知工科大学で開催された、土木学会四国支部主催の平成28年度四国支部技術研究発表会において愛媛大学大学院の嶋本 ゆりさん、井後 敦史君、入川 裕太君、藤井 浩史君、泉 哲平君、平尾 優太郎君が優秀発表賞を受賞しました。

この賞は発表内容、発表技術、発表時間、質疑応答において優秀な口頭発表者を表彰したものです。

【論文題目】

- 嶋本 ゆり : 二段階の決定木を用いたコンクリート表面のひび割れ検出手法の提案
- 井後 敦史 : Deep Learning を用いたコンクリート表面のひび割れ検出に関する基礎的研究
- 入川 裕太 : 局所降雨時に見られた地上気圧の時空間特性
- 藤井 浩史 : 観測条件を反映した Bluetooth スキャナによる MAC アドレス検知確率推定モデルの構築
- 泉 哲平 : 重信川水系における攪乱レジームと河川動物群集の関係
- 平尾 優太郎 : 堤体パイピングが引き起こす地盤表面沈下

おめでとうございます。