

#### 4. 関係機関表彰

受賞日	授賞機関	表彰等名	所属	氏名	業績・論文名等
H27.6.26	(一社)全日本建設技術協会	全建賞	TEC-FORCE	内田 太郎 他	緊急災害対策派遣隊(TEC-FORCE)の東京都大島町での活動
H27.6.26	(一社)全日本建設技術協会	全建賞	TEC-FORCE	内田 太郎 他	平成26年8月豪雨(広島土砂災害)におけるTEC-FORCE活動等
H27.6.23	(公社)日本下水道協会	有功賞	下水道研究室主任研究官 元下水道研究室研究官	深谷 渉 松橋 学	気仙沼市における津波の管路内遡上によるマンホール蓋飛散事例研究
H27. 7	日本沿岸域学会	論文賞	沿岸海洋・防災研究部 海洋環境研究室	岡田 知也 井芹 絵里奈	港湾域に存在する浅場の生物生息場としての活用
H27. 7	日本海洋工学会	JAMSTEC中西賞	沿岸海洋・防災研究部 海洋環境研究室	岡田 知也 井芹 絵里奈	港湾域に存在する浅場の生物生息場としての活用
H27.7.31	(公社)日本下水道協会	優秀賞 (下水道展'15東京にて出展者表彰)	下水道研究部		下水道展'15東京 国土技術政策総合研究所・土木研究所ブース
H27.9.10	日本物流学会	日本物流学会賞	港湾研究部・部付	赤倉 康寛	自動車産業サプライチェーンに対する東日本大震災のインパクト分析
H27.10.4	(公社)土木学会	土木情報学論文賞	高度道路交通システム研究室主任研究官	鈴木彰一	特殊車両の通行経路把握を目的としたプローブ情報収集路側機の整備水準分析
H27.11.11	(公社)土木学会	土木学会平成27年度全国大会第70回年次学術講演会優秀講演者表彰	国際航業(株)元道路研究室 道路研究室 (一財)道路新産業開発機構 元道路交通研究部	鬼塚大輔 大橋幸子 稲野茂	ランプの設置間隔の違いにおける利用者意識に関する一考察
H27.11.13	(公社)土木学会 海岸工学委員会	第62回海岸工学論文賞	企画課建設専門官 海岸研究室研究官 海岸研究室長	渡邊 国広 姫野 一樹 諏訪 義雄	海岸堤防の粘り強さ向上による減災効果の感度分析
H27.12.2	TEC-FORCE全国大会	国土交通大臣賞	TEC-FORCE	松下 一樹 他	平成26年8月豪雨(広島土砂災害)におけるTEC-FORCE活動等
H27.12.7	(公社)日本道路協会	第31回日本道路会議優秀論文賞	緑化生態研究室長 緑化生態研究室研究官 道路環境研究室長 道路環境研究室主任研究官 道路環境研究室	栗原 正夫 上野裕介 井上 隆司 大城 温 長谷川 啓一	全国の道路事業における希少猛禽類3種への環境保全措置の効果検証

受賞日	授賞機関	表彰等名	所属	氏名	業績・論文名等
H27.12.7	(公社)日本道路協会	第31回日本道路会議優秀論文賞	国際航業(株)元道路研究室 国土交通省松江国道事務所元道路研究室 道路研究室	鬼塚 大輔 小林 寛 高宮 進 今田 勝昭 木村 泰	ゴム製ポールの設置間隔の違いによる駐車受容性に関する一考察
H27.12.7	(公社)日本道路協会	第31回日本道路会議優秀論文賞	道路環境研究室研究官 道路環境研究室長 元道路環境研究室研究官	瀧本 真理 井上 隆司 神田 真由美	社会資本LCAによる道路構造別のCO2排出量推計手法に関する検討
H27.12.7	(公社)日本道路協会	奨励賞	道路交通研究部 高度道路交通システム研究室	吉村 仁志 鹿野島 秀行 福山 祥代 牧野 浩志	高速道路サグ部における交通円滑化対策の検討
H27.12.7	(公社)日本道路協会	優秀論文賞	防災・メンテナンス基盤研究センター メンテナンス情報基盤研究室	重高 浩一 他	民間運営媒体を活用した安全走行支援実験の報告
H27.12.13	(公社)土木学会 景観・デザイン委員会	第11回景観・デザイン研究発表会 優秀講演賞	緑化生態研究室研究官	西村 亮彦	Humanscapeから読み解く都市空間の公共性ーメキシコ・シティ旧市街ファン・ホセ・バス広場を例にー
H28. 3	日本水路協会	水路技術奨励賞	沿岸海洋・防災研究部 沿岸域システム研究室	片岡 智哉	海洋レーダによる面的流況観測を活用したリアルタイム漂流ゴミ集積域予測システムの開発