

4. 関係機関表彰

NO	受賞日	授賞機関	表彰等名	所属	氏名	業績・論文名等
1	H28.5.31	一般社団法人ダム工学会	平成27年度ダム工学会論文賞	大規模河川構造物研究室	小堀 俊秀 他	GPSを用いたロックフィルダム堤体の地震時変位挙動計測
2	H28.6.1	第4回ヒートアイランド対策国際会議	Best Paper Award	住宅研究部	足永 靖信	業績名: Simulation Software for Evaluating Thermal Environment Measures in Cities with Simple Operation(簡便な操作による熱環境対策評価シミュレーションソフトウェア)
3	H28.6.3	土木学会	河川技術に関するシンポジウム優秀発表者賞	河川研究部河川研究室	森 啓年	今後の堤防の維持管理について～欧米の状況をふまえて～
4	H28.6.20	(一社)交通工学研究会	第30回交通工学研究会論文賞	元高度道路交通システム研究室研究官 パシフィックコンサルタンツ(株) (株)アイ・トランスポート・ラボ 元高度道路交通システム研究室交流研究員	鈴木 一史 山田 康右 堀口 良太 岩武 宏一	高速道路サグ部渋滞対策に資するACCの将来性能と渋滞緩和効果
5	H28.6.24	(公社)日本下水道協会	下水道協会誌優秀論文	積水化学工業(株)元下水道研究室 下水道研究室主任研究官 (株)アスコ元下水道研究室 環境省元下水道研究室 国土交通省元下水道研究室	賀屋 拓郎 深谷 渉 野澤 正裕 末久 正樹 小川 文章	塩化ビニル管の視覚調査結果に対する判定基準及び緊急度の診断基準の提案
6	H28.6.26	(公益社団法人)日本港湾協会	日本港湾協会論文賞	港湾研究部	渡部富博 他	アジア国際フェリー輸送の拡大に向けた研究
7	H28.9.1	内閣総理大臣	内閣総理大臣賞	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
8	H28.11.24	一般社団法人ダム工学会	平成28年度ダム工学会研究発表会優秀発表賞	大規模河川構造物研究室	小堀 俊秀 他	ダムの振動特性の可視化による時系列変化の分析の試み
9	H28.11	(公社)土木学会	土木学会平成28年度全国大会第71回年次学術講演会優秀講演者表彰	空港研究部 空港施設研究室	河村 直哉	ねじり骨材飛散試験機を用いたグルーピングの安定性評価
10	H28.12.8	TEC-FORCE全国大会	国土交通大臣賞	TEC-FORCE	笹岡 信吾 他	平成27年9月関東・東北豪雨におけるTEC-FORCE活動等
11	H28.12.8	木質構造研究会	木質材料・木質構造技術研究基金賞 第二部門	基準認証システム研究室	中川 貴文	3次元CAD情報を活用した木質構造の耐震性能評価手法の開発

NO	受賞日	授賞機関	表彰等名	所属	氏名	業績・論文名等
12	H29.2.17	政府刊行物センター(政刊懇談会)	ほんづくり大賞特別賞	管理調整部 国際業務研究室	柴崎 隆一	「運輸と経済」2016年12月号(特別編集委員として参画)
13	H29.3.24	REAAA(アジア・オーストラレシア道路技術協会)	Katahira Award - Best Paper Award (片平賞・最優秀論文賞)	高度道路交通システム研究室	玉田 和也 牧野 浩志 井坪 慎二 吉村 仁志	Evaluation of long-term effects for driving safety support service using vehicle-infrastructure cooperative ITS