

令和2年度スキルアップセミナー受賞者一覧

(敬称略)

部門	賞	課題名	所属	氏名
一般(安全・安心①)	優秀賞	レーザープロファイラ―技術の活用による道路防災点検について	相模原市 都市建設局道路部路政課	見明 啓吾
		無電柱化の低コスト整備に関する取り組み	大宮国道事務所 工務課	中根 栄司
		鬼怒川上山川地区堤防と地下水動態に関する調査検討	下館河川事務所 計画課	道津 友弘
一般(安全・安心②)	優秀賞	公共施設将来経費試算ソフトの開発とその活用について	港区 企画課	峰岸 雅夫 松山 正樹 奥村 拓也
		関東道路メンテナンスセンターの地方自治体支援 ～秩父橋における直轄診断～	関東道路メンテナンスセンター 技術課	松藤 洋照
		NIOM法を活用した地震記録によるロックフィルダムの健全性評価手法の検討	独立行政法人水資源機構 総合技術センター	市川 滋己
	特別賞	谷田川排水機除塵機の不具合対応について	利根川上流河川事務所 施設管理課	荒木 秀介
一般(くらし・活力)	優秀賞	東京港海の森トンネル～沈埋トンネルの確実な接合に向けて～	東京港湾事務所 整備第二課	高橋 和真
		明治記念大磯邸園における邸宅の保存活用計画に係る検討について	国営昭和記念公園事務所 調査設計課(現:営繕部計画課)	池田 洋一
	特別賞	相模川河口砂州の土砂動態と今後の対応方策	京浜河川事務所 計画課(現:管理課)	齋藤 圭汰
		都市計画道路水戸駅平須線梅戸橋JR常磐線直上における橋桁架設工事について	茨城県 水戸土木事務所	滑川 雅典
一般(環境)	優秀賞	特定外来生物クビアカツヤカミキリから桜を守れ!	北首都国道事務所 戸田維持出張所	小柴 剛
		ハツ場ダム管理棟整備事業について	高崎河川国道事務所 工務第三課	岩井 葵
	特別賞	ムカシヤンマ幼虫の移殖に向けた産卵・生息に必要な環境に関する実証調査	独立行政法人水資源機構 思川開発建設所	大崎 愛 梶谷 隆志
イノベーション	優秀賞	無電柱化事業推進に向けたPFI手法の導入について	道路部 道路管理課(現:地域道路課)	小川 渉
		大規模土工における土砂運搬マネジメント	常総国道事務所 調査課	奥尾 展保
		i-Constructionによる新たな流量観測手法(ドローン流観)	荒川下流河川事務所 河川情報課	大場 憲
		港湾施設調査における水中3Dスキャナの導入について	千葉港湾事務所 保全課	富田 晋平
	特別賞	高精度地形図の活用による業務の高度化に関する取り組み	杉並区 土木計画課	丸田 知也
行政マネジメント	優秀賞	自動車用ガソリン等の本局一括調達について	総務部 契約課(現:甲府河川国道事務所 経理課)	新井 悠司
		行政職員が行った道路空間の質的向上を目指す「景観デザイン」について	群馬県県土整備部 高崎土木事務所	黒須 克実
		激特事業における用地取得達成のための取り組み	下館河川事務所 用地課	鈴木 章平
		土地評価作業における事務所支援について	用地部 用地対策課	廣垣 翔太
	特別賞	RPA技術を活用した業務改善の検討	企画部 情報通信技術課(現:長野国道事務所 用地第一課)	福田 真輝
		「伝わる」を今だからこそ考える。	東京国道事務所 工務第二課	平田 眞大
アカウントビリティ	優秀賞	CIMを活用した地元説明会の一事例について	東京都建設局 西多摩建設事務所 工事第一課	亥子 朋宏
		住民意見を反映した群馬県初のラウンドアバウト整備について	群馬県県土整備部 安中土木事務所	安藤 健 奥山 和彦 宮前 勝美
ポスターセッション	優秀賞	関東River CycRing Project～魅力ある水辺空間の創出に向けたミズベリングの取り組み～	河川部 河川環境課	三輪 尚子
		関東甲信 景観さんぽ～景観写真を集めましたin国営公園～	建政部 計画管理課(現:河川部水政課)	安山 桃子
	特別賞	関東地整におけるテーマ設定型(技術公募)の取組について	企画部 施工企画課	永岡 勝典