

令和4年度スキルアップセミナー関東 受賞者一覧

○は発表者 敬称略

部門		番号	課題名	発表者所属	氏名
一般（安全・安心）Ⅰ （防災）	優秀賞	65-2	AI・ICT技術を活用した災害時交通マネジメント	道路部 道路計画第二課	○馬場 僚司 和田 崇志
	優秀賞	86-2	令和元年東日本台風による道路災害の復旧について ～日原街道における取組「人と暮らしを守る道」～	東京都 建設局 道路管理部 保全課	河野 通尚
	優秀賞	69-1	雪害時の乗員保護活動計画の策定	統括防災グループ 防災室	小林 篤史
	審査員特別賞	86-3	令和元年東日本台風被害における現場緊急対応について	東京都 建設局 南多摩西部建設事務所 補修課	寺尾 晃平
一般（安全・安心）Ⅱ （維持管理）	優秀賞	82-1	いろは坂における多機能型排水性舗装について	栃木県 日光土木事務所	○小島 壘 高橋 成男
	優秀賞	67-1	免震装置を有する建物への外部足場の設置について	営繕部 整備課	河本 史臣
	優秀賞	03-2	常陸川水閘門除塩設備配管腐食の修繕対応報告	企画部 技術管理課	井上 祐希
	審査員特別賞	26-1	大宮国道事務所管内における歩道橋の現状および今後の対応について	大宮国道事務所 管理第二課	中野 優一
一般（活力）	優秀賞	49-1	船舶の輻湊する海域でのICT浚渫工事の適用性について	東京港湾事務所 整備課	菱ヶ江 優
	優秀賞	81-1	公民連携による都市公園管理及び利活用 ～スケートパークを活用したまちづくり～	茨城県 笠間市 都市建設部 都市計画課	中口 敬太
	優秀賞	89-2	身延山門内社会実験 ～道からにぎわう門前町へ～	山梨県 県土整備部 道路管理課	根岸 俊之
	審査員特別賞	11-1	荒川下流グリーンインフラの展開について	荒川下流河川事務所 ミズベ・グリーンコミュニティ促進室（地域連携課）	水田 泰子
イノベーション	優秀賞	25-2	交通量の多い現道上の舗装修繕工事におけるICT建設機械による施工の実施検討について	道路部 計画調整課	田島 卓昌
	優秀賞	10-1	荒川調節池工事事務所における3次元データ等の普及促進に向けた取組について	荒川調節池工事事務所 調査設計課	鈴木 彩絵
	優秀賞	62-3	関東地方整備局における遠隔臨場への取り組み	企画部 技術調査課	早見 侑祐
	審査員特別賞	88-1	崩壊地におけるUAVレーザ測量の活用について ～横湯川流域の大規模土砂移動現象の把握～	長野県 建設部 砂防課	丸山 彩香
アカウントビリティ	優秀賞	28-1	問い合わせ業務の一元化について	東京外かく環状国道事務所 計画課	和田 怜奈
	優秀賞	34-1	那珂川緊急治水対策プロジェクトの推進に向けた地元との合意形成について	利根川水系砂防事務所 工務課	磯部 颯士
	優秀賞	65-1	次世代モビリティサービス実証実験と今後の交通拠点のあり方	道路部 道路計画第二課	○武島 正佳 小田 悠平
	審査員特別賞	26-2	新大宮上尾道路におけるBIM/CIM活用について	大宮国道事務所 工務課	黒子 和輝
行政マネジメント	優秀賞	11-3	三次元河川管内図を活用したデジタル・ガバメントの推進 ～河川利用に係る行政手続きのオンライン化～	東京外かく環状国道事務所 調査第二課	倉田 紘平
	優秀賞	68-1	公共補償上申案件に対する効率的な審査の進め方について	用地部 用地企画課	山本 一輝
	優秀賞	28-2	コロナ禍を契機とした仕事のやり方改善について（スタート編）	千葉国道事務所 総務課	藤本 美紀
	審査員特別賞	34-2	ウェアラブルバーチャルツアーによる現場視察の試行	東日本高速道路株式会社 関東支社 千葉工事事務所 千葉南工事区	秀島 建斗
ポスターセッション	優秀賞	09-1	コロナ禍における用地調査業務について	荒川上流河川事務所 用地課	○名古屋 千晴 中間 健一