

令和4年度 建設電気技術研究発表会 プログラム

開催日時: 令和4年11月24日(木) 10:20~17:20
建設コンサルタンツ協会CPD認定プログラム認定番号: 202209200006

開催会場: JA共済ビル カンファレンスホール
東京都千代田区平河町2-7-9 JA共済ビル 1F

■開場(受付)時間 10:00~

※プログラムは予告なく変更する場合があります

10:20~30	開会の挨拶	一般社団法人 建設電気技術協会 平城 正隆
テーマ1 (新技術)	発表 1-1	10:30 XバンドMPレーダを用いた吹雪視程障害のリアルタイム推定 国立研究開発法人 土木研究所 寒地土木研究所 寒地道路研究グループ 雪氷チーム 上席研究員付 主任研究員 國分 徹哉
	発表 1-2	画像認識型道路情報システム機能向上 及び今後の展望について 国土交通省 関東地方整備局 企画部 情報通信技術課 情報システム係 石澤 幹太
	発表 1-3	11:30 鉄塔・雨量レーダレドームの維持管理の試行 ーバーチャルツアー(VT)を活用した維持管理ー 国土交通省 九州地方整備局 企画部 情報通信技術課 計画係長 元水 孝樹
	11:30 11:50	テーマ1 ディスカッションおよび質疑 コーディネータ: 国土交通省 国土技術政策総合研究所 社会資本マネジメント研究センター 情報研究官 伊藤 太一
昼食休憩 (12:00~13:00)		
13:05~15	会長の挨拶	一般社団法人 建設電気技術協会 会長 脇 雅史
基調講演	13:20	カーボンニュートラルに向けた供給・需要側の取り組み 東京大学生産技術研究所 特任教授 岩船 由美子(工学博士)
	14:20	
休憩 (14:20~14:30)		
テーマ2 (コスト縮減)	発表 2-1	14:30 状態監視技術を活用した新たな受配電設備の導入について 西日本高速道路(株) 本社 保全サービス事業部 施設保全課 北田 和弥
	発表 2-2	事務所管内ネットワーク機器の監視効率化について 国土交通省 中国地方整備局 三次河川国道事務所 建設専門官 尾土平 昌彦
	発表 2-3	15:30 分散型遠方監視装置について アンリツ(株) 環境計測カンパニー インフラレジリエンス事業部 ソリューション開発部 河寄 浩二
	15:30 15:50	テーマ2 ディスカッションおよび質疑 コーディネータ: 東京電機大学 総合研究所 教授 小林 亘
休憩 (15:50~16:00)		
テーマ3 (災害対応)	発表 3-1	16:00 車両走行時におけるCar-SATの通信について 国土交通省 北海道開発局 事業振興部 デジタル基盤整備課 藤井 辰好
	発表 3-2	熱海伊豆山地区の土石流災害における対応について 国土交通省 中部地方整備局 企画部 情報通信技術課 課長補佐 岩田 宏治
	発表 3-3	17:00 野村ダム管理用水力発電所被災からの復旧 国土交通省 四国地方整備局 肱川ダム統合管理事務所 管理課 専門官 穴田 友義
	17:00 17:20	テーマ3 ディスカッションおよび質疑 コーディネータ: 国土交通省 関東地方整備局 企画部 電気情報技術高度化調整官 山口 仁

《主催者事務局》
一般社団法人 建設電気技術協会

東京都港区赤坂1-3-6 赤坂グレースビル2F
TEL: 03-3568-2461
FAX: 03-3568-2462
Email: kendenkyo@kendenkyo.or.jp
https://www.kendenkyo.or.jp/

会場アクセス

JA共済ビル カンファレンスホール (1F)
・東京メトロ有楽町線、半蔵門線、南北線
「永田町駅」4番・5番出口 徒歩2分

<https://www.jankb.co.jp/facility/access/>



※今年度、意見交換会は開催いたしません。

●注意事項

- ・スマートフォン等をお持ちの方は電源を切るか、マナーモードに設定してください。
- ・会場内ではマスクの着用をお願いします。また、入室時には、手指のアルコール消毒等にご協力ください。
- ・会場内で昼食を摂ることもできますが、ゴミは各自お持ち帰りください。なお、食事の会話はお控えください。
- ・Web参加者の質問は、Zoomの挙手機能及びチャットを利用してください。