令和5年度 講習会等実施一覧表

地区	名	昇催日	参加者数	概要		
	R5.	8. 1	会場:81名	講習会1 ①国土交通省土木工事・業務の積算基準等の改定について (仮称)	(北海道開発局担当官)	
北海i	首		WEB:なし	(札幌) ②データ/デジタル技術の基礎(クラウド・データ利活用)	(富士通㈱)	
	R5.	4. 20	会場:70名	講習会1 ①電気通信工事における入札から完成まで ~入札制度・積算基準・施工など~	(東北地方整備局担当官)	
東非	Ľ		WEB: 8名	(仙台)		
				attended to the control of the contr	(1 THE (m))	
	R5.	10. 30	会場:24名	講習会2 ①パワー半導体の現況と今後の動向について	(富士電機㈱)	
	DE 1	7.00	WEB: 22名	(仙台) ②ChatGPTをベースとしたConnectAIの全社員への展開事例とAI活用戦略	(パナソニックコネクト㈱)	
関り		7. 26	会場:23名 WEB:90名	講習会1 ①電気通信分野における入札契約制度について (東京) ②国土交通省土木工事・業務の積算基準等の改定について	(国土交通省担当官) (関東地方整備局担当官)	
(天)	*		WED . 904	(米水) ②四工久旭旬工小工事・未物が慎昇盔平寺の以たに りいく	(民采地力量闸内担当日)	
	R5. 9	9. 26	会場:20名	講習会2 ①SIP 危機管理型水門管理システムの開発につい	(国立研究開発法人 土木研究所)	
			WEB: 115名	(東京) ②河川巡視支援システム(K-PASS)を活用した垂直離着陸機(VTOL)長距離航行実証について		
	R5.	7. 20	会場:28名	講習会1 ①電気通信関係の最近の話題について	(北陸地方整備局担当官)	
北區	坴		WEB: 29名	(新潟) ②令和5年度電気通信設備積算基準の改定概要について	(北陸地方整備局担当官)	
	R6.	1. 24	中止(震災	講習会2 ①大規模災害時の対応につて	(北陸地方整備局担当官)	
			対応のた	(新潟) ②通信鉄塔点検におけるUAVの活用について	(北陸地方整備局担当官)	
			め)	③付属物点検表作成サービス「みち天スナップ」	(古河電気工業㈱)	
				④衛星通信技術「Starlink(スターリンク)」を活用した現場のデジタル化	(田辺工業㈱)	
		10. 17	会場:26名	講習会1 ①電気通信関係の入札契約制度等について	(中部地方整備局担当官)	
中音	部		WEB:35名	(名古屋) ②クラウドコンピューティングの活用について	(富士通㈱)	
	DE.	F 04	△₩ 00 Þ	** 羽入1 小量を保存性部間にある 1 1 初始制度によりて	いら終地士敢供日担业点)	
近着	Ko.	5. 24	会場:20名 WEB:25名	講習会1 ①電気通信施設関係の入札契約制度について (大阪) ②電気通信関係の最近の話題について	(近畿地方整備局担当官) (近畿地方整備局担当官)	
八重	灰		WED . 25%	(人族) ②电X通信関係の取近の前題に ジ・((过截地力量拥闭担当日)	
	R5.	11. 21	会場:32名	講習会2 ①本四高速「行動計画2022-2024」に基づく電気通信分野の取組について	(本州四国連絡高速道路㈱)	
			WEB:15名	(大阪) ②地形変状監視システム	(三菱電機㈱)	
				③定置用蓄電池・EVを活用した地産地消型エネルギーシステム	(㈱GSユアサ)	
	R5.	4. 11	会場:86名	講習会1 ①令和5年度 電気通信関係事業執行等に関する技術講習	(中国地方整備局担当官)	
中国	围		WEB:なし	(広島) ②令和5年度 電気通信関係事業執行等に関する技術講習	(西日本高速道路㈱)	
				③令和5年度 電気通信関係事業執行等に関する技術講習	(本州四国高速道路㈱)	
	R5.	4. 13	会場:65名	講習会1 ①令和5年度 電気通信関係事業概要について	(四国地方整備局担当官)	
四	围		WEB: 25名	(高松) ②令和5年度 電気通信設備基準類の改訂概要等について	(四国地方整備局担当官)	
	R5.	10. 23	会場:28名	講習会2 ①防災気象情報の利活用について	(高松地方気象台担当官)	
			WEB:33名	(高松) ②洪水からの「逃げ遅れゼロ」を目指して!	(四国地方整備局担当官)	
	_			③情報通信技術課からの情報提供について	(四国地方整備局担当官)	
l		4. 28		講習会1①入札・契約等方式について	(九州地方整備局担当官)	
九り	TI		WEB:62名	(福岡) ②入札・契約等方式(電気通信関係)等について	(九州地方整備局担当官)	
				③九州地方整備局情報通信技術課からの周知事項について	(九州地方整備局担当官)	
	DE.	11 20	△担 . co々	講習会2 ①九州地方整備局の防災対応について	(4 附种字數隔包和水亭)	
	K5.	11. 30		講覧会2 ①ル州地方整備局の防災対応について (福岡) ②工事検査について	(九州地方整備局担当官) (九州地方整備局担当官)	
			WEB:なし	(倫呵) ②工事検査について ③情報通信技術課からの情報提供について	(九州地方整備局担当官)	
<u> </u>				◎旧秋旭ロ汉州城かり♡月秋延茂に ブバ・С	(地川地力金州月担日日)	

令和5年度 建設電気技術研究発表会

地区名	開催日	参加者数	概要	
	R5. 11. 22	会場:73名	会場 JA共済ビル カンファレンスホール	
関東		WEB: 209名	講演 基調講演 未来に向けた道路照明の技術開発	(北海道大学大学院 萩原亨教授)
			発表 テーマ1 (AI) 、テーマ2 (維持管理) 、テーマ3 (新技術)	(地方整備局担当官、団体、株式会社)