

平成28年度 講習会等実施一覧表

地区名	期日	参加者数	実施場所等
北海道	H28.08.03	107	講習会 ①冬季札幌オリンピック・パラリンピック招致について (北海道開発局担当官) (札幌市) ②北海道開発局電気通信関係の最近の動向について (北海道開発局担当官)
東北	H28.07.27	103	講習会1 ①電気通信設備工事の積算について (東北地方整備局担当官) (仙台市) ②電気通信設備工事に係る工事成績評定について (東北地方整備局担当官)
	H28.12.15	43	講習会2 ①東北電力のスマートコミュニティ・再生可能エネルギーへの取組について (東北電力(株)企画部副部長) (仙台市) ②ドローンの今後の活用方法について ((株)クワックシステムズ 代表取締役)
関東	H28.07.14	219	講習会1 ①国土交通省のC/Xレーダ合成について (国土交通省担当官) (東京) ②電気通信関係の積算基準、統一仕様書の改定について (国土交通省担当官) ③電気通信分野における入札契約制度の動向について (関東地方整備局担当官) ④平成28年熊本地震 電気通信施設被災状況調査報告について (建設電気技術協会)
	H28.09.21	135	講習会2 ①日本文明とエネルギーについて ((公財)リバーフロント研究所 研究参与 NPO日本水フォーラム代表) (東京) ②原子力災害からの復興について (環境省水・大気環境局除染・中間貯蔵施設チーム次長)
北陸	H28.04.14	103	講習会1 国土交通行政の最近の話題について (北陸地方整備局企画部長) (新潟市)
	H28.07.29	60	講習会2 ①建設業法の改正について (北陸地方整備局担当官) (新潟市) ②工事の入札契約について (北陸地方整備局担当官) ③公共工事を取り巻く状況について (北陸地方整備局担当官)
	H28.12.02	50	講習会3 ①北陸地方の地形地質と自然災害について (新潟大学 准教授) (新潟市) ②蓄電池設備について (当協会会員専門委員)
中部	H28.4.15	67	講習会1 電気通信をとりまく最近の話題 (国土交通省担当官) (名古屋市)
	H28.9.5	50	講習会2 ①品質確保をめぐる最近の話題 (国土交通省担当官) (名古屋市) ②品確法と工事検査について (国土交通省担当官) ③平成28年熊本地震電気通信施設被害状況調査報告について (建設電気技術協会)
近畿	H28.6.16	105	講習会1 ①平成28年度電気通信施設関係の入札契約制度について (近畿地方整備局担当官) (大阪市) ②工事品質管理と監督検査について(電気通信設備工事) (近畿地方整備局担当官)
	H28.11.25	78	講習会2 ①現場を変革するモバイルサービス基盤技術 (当協会会員専門委員) (大阪市) ②平成28年熊本地震 電気通信施設の被害状況と今後の課題 (建設電気技術協会)
中国	H28.9.30	37	講習会 ①中国地方整備局 福山河川国道事務所 芦田川河口堰管理支所 (国土交通省担当官) (福山市) ②㈱エフピコ福山リサイクル工場
	H28.12.08	95	講習会1 (広島市) 「ドローンの利用技術について」
	H29.2.27	107	講習会2 ①「情報セキュリティのコンセプト」(基本編・事例編・標準型攻撃メール対策) ルーチェサービス㈱ 代表取締役社長 (広島市) (個人情報保護・マイナンバー制度) ㈱エフォートシステム 代表取締役社長 ②「雷害対策について」(雷の発生と特徴・雷被害事例・機器の雷害の発生) 富士通エフ・オーエム㈱ 中四国支社 (雷害対策設計施工要領と関連JIS・雷保護対策) ㈱サコー社 雷コンサルティング部課長 (接地・雷害対策事例紹介)
四国	H28.04.08	87	講習会1 四国地方整備局の電気通信関係の最新動向と今後の取組みについて (四国地方整備局担当官) (高松市)
	H28.10.31	74	講習会2 太平洋岸における台風と竜巻 (高知大学教授) (高松市) 国土交通省電気通信設備積算について (四国地方整備局担当官)
九州	H28.09.26	104	講習会1 平成28年度いろいろな入札・契約方式、九州地方整備局の防災対応等について (九州地方整備局担当官) (福岡市) ①入札・契約等方式について (九州地方整備局担当官) 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) ③九州地方整備局の防災対応について (九州地方整備局担当官) ④電気通信関係の安全対策について (九州地方整備局担当官)
	H29.03.07	83	講習会2 官民一体となった良好な施工・品質・安全管理の確保を実現するために (九州地方整備局担当官) (福岡市) ①工事の安全対策の取組みについて (九州地方整備局担当官) ②いきいき現場づくりの取組みについて (九州地方整備局担当官) ③工事検査のあり方とポイントについて (九州地方整備局担当官) ④平成28年熊本地震「TEC-FORCE」被災状況調査班の記録 (九州地方整備局担当官) ⑤平成28年熊本地震「電気通信施設の被害状況と今後の課題について」 (建設電気技術協会)