

# 第 62 回 電力土木講習会のご案内

1. 日 時：令和2年2月6日(木)・7日(金)の2日間
2. 会 場：機械振興会館 地下2階 ホール  
 〒105-0011 東京都港区芝公園 3-5-8 [東京タワー真前]  
 TEL：03-3434-8211  
 東京メトロ日比谷線 神谷町駅 1番出口 徒歩8分  
 都営地下鉄三田線 御成門駅 A1/A6出口 徒歩8分  
 JR線・東京モノレール 浜松町駅下車 北口 徒歩15分
3. 定 員：200名
4. 受講料：会員 21,000円, 非会員 26,000円  
 (受講料にはテキスト代, 消費税が含まれています。)
5. 申込期限：令和2年1月10日(金)
6. 申込方法：参加申込書にご記入の上, WEB(HP「行事・イベント案内」)またはFAXでお申し込み下さい。  
 参加申込書が事務局へ届き次第, 請求書をお送りいたします。  
 (振込期限は請求書記載のとおり)  
 受講券は申込期限後にお送りいたします。  
 申込者をご都合の悪い場合は, 代わりの方が参加されるようにして下さい。  
 テキストは当日会場でお渡しいたします。また, テキストのみの申込みは受付ておりません。

<<受講料振込先>> 一般社団法人電力土木技術協会(名義人)  
 郵便振替 00110-9-22605番  
 三菱UFJ銀行本店(普通)7638130  
 三井住友銀行日比谷支店(普通)0925002

7. 申込先：一般社団法人 電力土木技術協会  
 〒105-0011 東京都港区芝公園 2-8-2 小貝ビル 4F  
 電話 03-3432-8905 FAX 03-3435-1778

キ ----- リ ----- ト ----- リ -----

第 62 回 電力土木講習会 参加申込書		○会員 ○非会員 (どちらかにチェック)
氏 名	勤 務 先 (部・課名)	連 絡 先 住 所 (電話)
		〒 TEL E-mail
		〒 TEL E-mail
		〒 TEL E-mail
受 講 料	名 分 円 (会員 21,000円, 非会員 26,000円)	
請 求 書 宛 名		
請 求 書 宛 先 住 所	〒	

# 第62回 電力土木講習会 時間割(案)

場所：機械振興会館

月 日	時 間	課 題	講 師
2月6日 (木)	10:30~10:35	挨拶	一般社団法人 電力土木技術協会 会長 服部 邦 男
	10:40~11:25	山葵沢地熱発電所建設 生産井・還元井掘削工 事の環境対策と工程監理	電源開発株式会社 火力建設部 地熱室(技術) 総括マネージャー 佐々木 憲 司
	11:30~12:15	船明ダム下流洗掘対策の設計と施工について	電源開発株式会社 水力発電部 中部支店 佐久間電力所(天竜事務所) 課長 吉澤 和 明
	12:15~13:15	<u>昼 休 み</u>	
	13:15~14:00	浮体式洋上風力発電所の現状と将来展望	清水建設株式会社 エンジニアリング事業本部 新エネルギーエンジニアリング事業部 事業部長 白枝 哲 次
	14:05~14:50	第41回電力土木技術海外調査事業報告(アメリカ) —アメリカにおけるダムの補修・補強と再生可能エ ネルギーへの先進的な取組状況に関する実態調査—	株式会社シーテック 土木建築本部 技術コンサルタント部 水力グループ長 金原 俊 也
	14:50~15:05	<u>休 憩</u>	
	15:05~15:50	Hi ビーズを活用した沿岸域での環境改善事業 への取り組み	中国電力株式会社 電源事業本部 石炭灰有効活用グループ マネージャー 中本 健 二
	15:55~16:40	発電用土木鋼構造物(水門)のトラブル事例と技 術継承Ⅳ	萩浦工業株式会社(元北陸電力株式会社) 取締役技術本部長 和泉 満
2月7日 (金)	10:00~10:45	電気防食工の維持管理の適正化・効率化に関する 提案	広野 IGCC パワー合同会社 土木建築グループ マネージャー 松浦 忠 孝
	10:50~11:35	富津火力発電所9.12号 LNG 貯槽増設工事 —大規模工事の施工事例—	東京電力ホールディングス株式会社 技術戦略ユニット土木・建築統括室 土木・建築エンジニアリングセンター 海洋土木技術グループ 高坂 理 紗
	11:35~12:35	<u>昼 休 み</u>	
	12:35~13:05	一般社団法人 日本建設業連合会 技術紹介Ⅰ「アクティブ消音システムの開発」	株式会社 奥村組 技術研究所 主任研究員 金澤 朗 蘭
	13:10~13:40	一般社団法人 日本建設業連合会 技術紹介Ⅱ「臨場型遠隔映像システム (T-iROBO Remote Viewer)」	大成建設株式会社 技術センター 生産技術開発部 課長 加藤 崇
	13:45~14:15	一般社団法人 日本建設業連合会 技術紹介Ⅲ「風力発電設備建設におけるウイン ドリフト工法について」	株式会社 大林組 ロボティクス生産本部 課長 佐藤 誠 治
	14:20~15:05	福島第一原子力発電所における廃炉・汚染水対 策の状況	東京電力ホールディングス株式会社 福島第一廃炉推進カンパニー プロジェクト計画部 土木・建築設備グループ マネージャー 大津 仁 史
	15:05~15:20	<u>休 憩</u>	
	15:20~16:05	高解像度レーダー情報を活用した短時間降雨予 測手法の開発	関西電力株式会社 水力事業本部 黒部川水力センター 土木係長 大坪 祐 介 株式会社 気象工学研究所 取締役 技術部長 高田 望
16:10~16:40	水門鉄管技術基準 FRP(M)水圧管編の改訂に ついて	一般社団法人 電力土木技術協会 水圧鉄管専門部会 FRP(M)水圧管編改訂 WG 主査 村山 弘 (村山技術士事務所 代表)	