

# 平成28年度 技術研究発表会

当協会では、保安全管理業務に関する重要課題、電気事故例、未波及事故例、改善事例等について調査・分析するとともに、その成果を広く社会に公表、周知することとしています。

「技術研究発表会」は、これら調査・分析の成果の公表及び周知のための措置として、電気技術者等を対象として、電気事故防止対策並びに電気設備の予防保全技術等自家用電気工作物の保安全管理業務を適切に実施していく上で有意義な演題について、開催するものです。今回（平成28年度）は、下記の演題に関する発表会としました。

一般の電気技術者の方を含め、皆様の参加をお待ちしております。  
事前の参加申込みは不要です。当日会場に直接おいで下さい。

## 記

1.日時 平成29年3月14日(火)13時00分～16時30分（受付開始12時00分）

2.場所 きゅりあん（入場無料）  
所在地：東京都品川区東大井5丁目18-1  
（JR京浜東北線・大井町駅下車、徒歩2分）

3.演題 (1)「過去の経験から学んだ設計・施工時の確認ポイント」  
(2)「統計から見たPASの有効性とその劣化対策について」

（講師）公益社団法人東京電気管理技術者協会  
技術安全委員会 所属委員

4.テキスト代  
実費（2,000円程度）を当日会場にて、申し受けます。

5.問い合わせ先  
公益社団法人 東京電気管理技術者協会 総務課 飯泉（いいずみ）宛  
電話：03-3263-7147 E-mail：[eme-soumu@eme-tokyo.or.jp](mailto:eme-soumu@eme-tokyo.or.jp)

当会場では電機メーカー等の出展による資料（パンフレット・実機）が  
展示されます。