

平成 23 年度

# 技術研究発表会のお知らせ

技術安全委員会

当協会では、保安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、電気技術者等を対象として開催するもので、自家用電気工作物の保安管理業務を適切に実施していく上で、有意義な発表会となっています。

会員だけでなく一般の電気技術者の方も受講いただけますので、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。）

なお、今回の「技術研究発表会」は、当初平成 22 年度行事として、平成 23 年 3 月 24 日（木）に開催予定でしたが、平成 23 年 3 月 11 日（金）に発生した「東日本大震災」による被災施設の復旧及び、より一層の節電対策を協会・会員一丸となって推進するとの見地から、当日の開催を見送りとしていたものです。大震災発生から 5 ヶ月を経過し、災害復興の道筋も見えてきたことから、再度開催を計画したものです。

1. 日時 平成 23 年 10 月 11 日(火)13 時 00 分～16 時 00 分（受付開始 12 時 00 分）

2. 場所 「北とぴあ」さくらホール（入場無料・案内図参照）

所在地：東京都北区王子 1-11-1 電話：03-5390-1100

（JR 京浜東北線・地下鉄南北線 王子駅下車、徒歩 2 分）

3. 演題 「過電流継電器の保護協調」（発表者：技術安全委員会）

電気管理技術者の保安管理業務スキルの向上を目的として、高圧受電用過電流継電器の変遷から更新時における注意点などがまとめられています。

また、保護協調の具体的な事例紹介および保護協調曲線のグラフ作成方法の説明など、日常の保安管理業務に役立つ内容となっております。

4. テキスト代

2,000 円（データ CD 付き）

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 田中宛

電話：03-3263-7147 E-mail：[soumu2@eme-tokyo.or.jp](mailto:soumu2@eme-tokyo.or.jp)

## 案内図

