

# 平成30年度事業計画書

## 1. 会議

- (1) 総会 1回 第79回通常総会を平成30年5月に開催
- (2) 理事会 8回 第700回～第707回

## 2. 専門委員会

### (1) 専門委員会

平成29年度から継続

- ① 水力発電所機器専門委員会(水力発電所主要機器の技術提出図書記載・審査要領)
- ② 配電業務システムの高度化による業務変革専門委員会
- ③ 地中送電設備の耐震設計技術専門委員会
- ④ 再生可能エネルギー電源の連系量拡大に伴う需給・系統運用上の課題と対策検討専門委員会
- ⑤ 架空送電設備の劣化対応技術調査専門委員会

平成30年度発足予定

- ① 電力用光通信ネットワーク技術専門委員会
- ② 変電設備の保全高度化とアセットマネジメント専門委員会

- (2) 委員数 委員会メンバー 295名  
幹事会・作業会メンバー 404名

- (3) 会議開催回数 委員会 17回  
幹事会・作業会等 128回

## 3. 研究討論会

テーマ (検討中)

開催予定 平成30年10月下旬予定

## 4. 刊行物 (電気協同研究の発刊予定)

- ① IP技術を用いた給電情報伝送システムの信頼性と設計手法 (H30/7発刊予定)
- ② 変電機器の耐震設計最適化 (H30/11発刊予定)
- ③ 研究討論会報告 (H31/3発刊予定)

## 5. 講習会

発刊した『電気協同研究』をテキストとして、以下の講習会を開催する。

- ① 送電用鉄塔耐震設計とその課題 (H30/5 開催予定)
- ② IP 技術を用いた給電情報伝送システムの信頼性と設計手法 (H30/8 開催予定)
- ③ 變電機器の耐震設計最適化 (H30/12 開催予定)

以 上