

電気学会 スマートファシリティ研究会

— 「スマートな社会を実現するファシリティマネジメント技術」 —

平成 28 年 11 月 14 日 (月)
電気学会会議室 (東京都千代田区)

<http://iee.jp/wp-content/uploads/honbu/31-doc-honb/map.pdf>

主催：スマートファシリティ技術委員会 (委員長 小林 延久 (日立製作所))

スマートファシリティ技術委員会では、建築施設・設備のスマート化技術に関する幅広い研究調査活動を行っています。今回、スマートファシリティの全般について議論することを目的として、「スマートな社会を実現するファシリティマネジメント技術」と題した研究会を企画しました。本研究会では、スマートファシリティ関連分野における研究開発成果及び動向の共有、若手技術者の育成、研究調査活動範囲のさらなる拡充を目指し、スマートファシリティ技術全般に関わる論文発表を公募いたします。特に、エネルギーマネジメント技術、新たな付加価値を創造するファシリティマネジメント技術に関わるご発表を歓迎いたします。

【発表募集分野】

建築施設・設備 (電力, エネルギー, 空調, 照明, 情報通信などを含む) 及びそれらの連携・融合を対象とした

1. スマート化 (高度化) 技術
2. エネルギーマネジメント技術
3. ファシリティマネジメント技術 (劣化・寿命診断を含む)
4. 受配電技術
5. 自動化・最適制御技術
6. 監視・制御及び通信・ネットワーク技術
7. 情報処理技術
8. セキュリティ技術
9. 安心・安全及び高信頼化技術 (レジリエント化を含む)
10. リスクマネジメント技術
11. 環境負荷低減技術
12. サービス提供技術
13. 標準化技術
14. コミッショニング技術

★応募条件

- (1) 学生・若手セッション：発表時の年齢は 30 歳未満とします。
- (2) 一般セッション：本学会会員および非会員

★論文発表申込

発表申込締切：平成 28 年 9 月 13 日 (火)

原稿提出締切：平成 28 年 10 月 20 日 (木)

- * 本学会会員の有無に関わらず、論文投稿ができます (投稿料は無料です)。
- * 発表者が 35 歳以下の場合、優秀論文発表賞の推薦候補の有資格者となります。
- * 投稿された論文の著作権は、電気学会に譲渡していただきます。
- * 発表者への研究会資料の無料配布は行っていません。必要に応じて当日会場でご購入ください。
- * Web ページ (http://www.iee.jp/?page_id=4820) よりお申し込みください。

★参加申込

- * 事前参加登録は不要です。会員・非会員を問わずどなたでも、自由に無料で参加できます。
- * 研究会資料は当日会場有料にて販売いたしますが、数量に限りがありますので、入手確実で割安な年間予約をお勧めいたします。

問合先：〒102-0076 東京都千代田区五番町 6-2 HOMAT HORIZON ビル 8 階
一般社団法人 電気学会 事業サービス課
Tel : 03-3221-7313
Mail : event@iee.or.jp