

——転勤・転居及び学生員申請の届出について——

住所変更及び所属変更等の内容を本会 Web サイト上「会員サービス→マイページ」より御連絡下さい。※最初にマイページ専用のパスワード登録が必要となります。

書面 (E-mail, FAX, 郵送) でも承りますので、「会員番号, 氏名, 変更内容 (住所), 連絡先電話番号」を明記の上, 事務局会員サービス部会員課宛てに御連絡下さい。毎月 1 日までに御連絡を頂いたものは翌月号の発送から変更となります。

なお, 転居先不明等で長期にわたり届出がありませんと, 停止していた間の会誌等をお送りできない場合もありますので, お早めに御連絡下さいませようをお願い致します。

また, 4 月以降大学院等への進学で学生員の継続を希望される方は, Web サイト上「会員サービス→学生員申請」より御申請下さい。書面 (E-mail, FAX, 郵送) でも承りますので, 「学生員申請」と明記し, 「会員番号, 氏名, 学校 (院) 名, 博士・修士課程別, 修了予定年月」を御連絡下さい。

E-mail: kaiin@ieice.org, FAX [03] 3433-6659

——平成 24 年度「子供の科学教室基金」

募金活動報告——

小中高生科学教室委員会

平成 24 年度の会費請求時に会員の皆様に御協力をお願い致しました『子供の科学教室基金』募金活動の平成 25 年 3 月末までの集計結果を御報告申し上げます。

平成 25 年 3 月末現在 950,694 円 (個人会員 202 名と 1 社)。

御協力ありがとうございました。頂きました御寄付は子供の科学教室の活動に適宜活用させて頂いております。平成 24 年度は 15 回の教室を開催したところ, 約 650 名の参加者がありました。

御協力頂いた方々のお名前につきましては下記ホームページに掲載しております。

<http://www.ieice.org/jpn/kagaku/kifuichiran.html>

また, 活動報告につきましては <http://www.ieice.org/jpn/kagaku/houkoku.html> に掲載致しておりますので是非御覧下さい。

——論文誌の冊子体の廃止について——

本会では, 1999 年 8 月から論文誌の電子的公開を開始し, 2006 年 4 月からは個人の会員の皆様への論文誌の配布媒体をオンライン版とし, 冊子体はオプションとしております。また, 2009 年 4 月からは特殊員の皆様に対し, サイトライセンスを開始してきました。これらにより, 近年オンライン版での閲覧が定着し, オプションとして冊子体を希望される方は減少しております。

一方, 現在, 電子情報通信学会・横断システム (IEICE Knowledge Discovery (略称: I-Scover)) などの新たなシステムの構築, 会員管理システム刷新, 既存の論文査読/公開システムの更改などを行っており, 利用者の皆様のサービス向上及びオ

ンラインを活用した学術情報発信強化に向けた取組みを進めているところ です。

少子化等により会員数が漸減していく中で, 今後も引き続き学会活動を持続可能なものにしていくために, リソースの集中を図ることが必要になっております。

その一環として, 論文誌の冊子体を 2014 年 4 月号から廃止することが 2013 年 4 月 15 日の理事会で決定されました。これまで冊子体に親しんでこられた会員の皆様につきましても, 今後はオンライン版の御活用をお願い致します。

御不便をおかけしますが, 何とぞ御理解のほどよろしくお願い申し上げます。

なお, 論文誌の別刷は引き続き作成致します。

——平成 25 年 6 月号及び 7 月号

和・英論文誌特集・小特集テーマ——

和・英論文誌編集委員会

(基礎・境界ソサイエティ)

6 月号 [和文] 周波数発生・制御デバイスの新展開

6 月号 [英文] Discrete Mathematics and Its Applications

・Circuit, System and Computer Technologies

(通信ソサイエティ)

6 月号 [和文] 震災復興や新興国の近未来に役立つ情報ネットワーク技術

6 月号 [英文] Heterogeneous Networks for Future Cellular Systems

7 月号 [和文] 若手研究者のためのブラッシュアップ

7 月号 [英文] Internet Architectures, Protocols, and Management Methods that Enable Sustainable Development

(エレクトロニクスソサイエティ)

6 月号 [和文] エレクトロニクス分野におけるシミュレーション技術の進展

6 月号 [英文] Analog Circuits and Related SoC Integration Technologies

7 月号 [英文] Recent Advances in Integrated Photonic Devices (情報・システムソサイエティ)

6 月号 [和文] インターネット技術とその応用

6 月号 [英文] Formal Approach