

特別会員特典の拡充のお知らせ

日本計算工学会では、2016年度より、会員規程の見直しと会員特典の明確化・拡充に取り組んで参りました。既に、特別会員特典（表1）の拡充の一環として、2018年5月より、特別会員企業に所属する職員が正会員として入会する場合の初年度年会費を半額にする特典を追加し、運用しております。

この度、それに加え、特別会員企業に所属する若手職員の年会費割引制度を導入することに決しましたので、お知らせ致します。具体的には、当該年度の 4月1日年齢が35歳以下の特別会員企業に所属する正会員の年会費を半額にするものです。表2に示すとおり、特別会員企業の職員であっても正会員でなければ受けられない特典や表彰も多いので、これを機に、特別会員に所属する若手職員の方には正会員として入会して頂き、更なるご活躍と計算工学の発展にご尽力して頂けること期待します。ご検討のほど、お願い申し上げます。

表1 特別会員の年会費と特典（2019年1月改定）

| 等級 | A級 | B級 | C級 | 備考 |
|--|---------------------------|-------|------|-------------------|
| 年会費 | 20万円 | 10万円 | 5万円 | 入会金は不要 |
| 正会員の入会優遇 | 初年度の年会費半額（年齢不問） | | | 2018年5月より |
| 若手正会員の年会費優遇 | 4月1日年齢が35歳以下の年会費半額 | | | 2019年度の年会費より |
| 本会主催の講演会等への正会員同等待遇参加 （計算工学講演会、各種学術集会・講習会など） | 20人まで | 10人まで | 5人まで | 参加費、資料代等が 会員価格 |
| 本会発行の学会誌「計算工学」の配布 | 毎号4冊 | 毎号2冊 | 毎号1冊 | |
| 本会が関係する出版物の購入の便宜 | 会員価格 | | | 書籍、学会標準など |
| 各種研究会への委員の派遣 | 5人まで | 2人まで | 1人まで | 委員会ごとの人数 |
| 会誌「計算工学」への広告掲載の優遇 | 本会ホームページ、本誌の前号を参照 | | | 掲載ページと料金の優遇 |
| インターネットリンクサービス | 可 | — | — | |
| 本会主催の講演会等での企業展示優遇（計算工学講演会、各種学術集会・講習会など） | | | | |
| 以下2018年度「計算工学講演会」実績 | | | | |
| ①ランチョンセミナーの出展 | 20万円 | 25万円 | 25万円 | 特別会員のみが対象 |
| ②プログラム冊子への広告掲載（見開き2ページ） | 3万円 | 4万円 | 5万円 | 非会員は9万円 |
| プログラム冊子への広告掲載（1ページ） | 2万円 | 3万円 | 4万円 | 非会員は8万円 |
| ③機器展示 | 4万円 | 5万円 | 6万円 | 非会員は10万円 |
| ④カタログ展示・パンフレットの配布 | 無料 | | | 非会員は2万円 |

※具体的な人数や金額は、今後改定される場合があります。本表以外の特典も拡充すべく検討する予定です。

表2 正会員と特別会員企業に所属する非会員の主な特典の比較

| 特典 | 正会員 | 特別会員企業に所属する 非会員 |
|----------------------------------|----------|--------------------|
| 本会 学会賞の受賞資格 | ○ | × |
| 計算工学講演会等の各種アワードの受賞資格 | ○ | × |
| IACM への自動的に加入による国際会員資格 | ○ | × |
| 学会誌「計算工学」の配布 | 正会員個人に送付 | 所定部数を代表者に送付 |
| ニュースレターの配布（電子メール送信） | 正会員個人に送信 | 代表者に送信 |
| 本会主催の各種学術集会への優遇参加（参加費・資料代等が会員価格） | ○ | ○ |
| 本会が関係する出版物の購入の便宜（会員価格） | ○ | ○ |
| 本会の研究会への委員としての参加 | ○ | ○ |