

xxxx 年度 計測自動制御学会 学会賞

国際標準化賞（功績賞）推薦理由 [記載例]

候補者は、ISO/TC+++（日本語訳）、IEC/TC---（日本語訳）及び関連する技術分野において、……年以來長期に渡り日本を代表する中心的な立場で国際標準化の推進に貢献してきた。

特に、+++では、国内対策委員会委員長として諸外国との調整も含め積極的な国際標準化活動に貢献するとともに、多数の国際会議を日本に誘致した実績をもつ。また、TC---では、国内委員会の幹事を経験するとともに、+++においては、アジア代表として活動するなど、様々な連携と企画を実践して、国内と国際の連携に積極的に寄与した。

このほか、SICE 国際標準化委員会を始め、ISO/TC+++の国内対策委員会委員長、日本工業標準調査会（経済産業省）+++標準化委員会、***工業会の+++委員長など数多くの関連組織において要職に就く立場で貢献を続けている。

上記の実績として制定された、……関係の汎用性の高い種々の規格が普及・適用されていることが高く評価できる。

以上の理由から、功績賞候補者として推薦する。

=====

（上記のほか、次の項目についても補足する内容があれば、記載してください。）

- ・ 標準化活動におけるリーダー的役割
- ・ 規格作成（文書化）における役割
- ・ 国際的並びに国内的活動
- ・ 普及及び啓発における役割
- ・ 技術的貢献度

xxxx 年度 計測自動制御学会 学会賞

国際標準化賞（奨励賞）推薦理由 [記載例]

候補者は、IEC/TC***（日本語訳）のWG--の国際エキスパートとして、日本発の技術の国際標準化に貢献している。IEC……の規格に日本案を提案し、関連する会議等に参加するとともに、日本案を組み込むことに成功し、当該技術の国際規格原案作成に主体的に参画している。

また、SICE……委員会幹事として、フォーラム、ワークショップ、関連する各種講演会にて開催主催者や後援者として広く啓発活動に貢献している。

さらに、自ら、学会での発表、学会誌・業界誌への寄稿のほか、各種セミナーにて講演を行ない普及・啓発活動に貢献している。

このほか、IEC/SC++の国内委員会幹事として貢献するとともに、SICEの国際標準化委員会や関連する工業会においても活躍している。

以上の理由から奨励賞候補者として推薦する。

=====

（上記のほか、次の項目についても補足する内容があれば、記載してください。）

- ・ 標準化活動における幹事的役割
- ・ 規格作成（文書化）における役割
- ・ 国際的並びに国内的活動
- ・ 普及及び啓発における役割
- ・ 技術的貢献度
- ・ 将来に対する期待（可能性）