



福田敏男名城大学教授（名古屋大学名誉教授） アジアから初の IEEE 会長に

福田敏男名城大学教授（名古屋大学名誉教授）が、米国に本部を持つ世界最大の電気・電子関係の専門家組織、IEEE^{※注}（アイ・トリプル・イー、米国電気電子工学協会）の2019 President-Elect、2020 President（2019年次期会長、2020年会長）に当選し、11月中旬の理事会で、就任が決まりますのでお知らせします。会長は歴代、欧米人が務めており、福田教授は、日本人初、アジア人初の当選となりました。



IEEEは、世界160カ国以上に約42.3万人の会員を擁する米国の公益法人で、コンピューター、バイオ、通信、電力、航空、電子などの技術分野で指導的な役割を担っています。39の専門部会(Society)と7つの Technical Council（関連 Society の連合：略称 TC）があり、国際会議の開催、論文誌の発行、技術教育、標準化などの活動を行っています。世界中で324支部が活発な活動を展開しており、日本には9支部（札幌、仙台、東京、信越、名古屋、関西、広島、四国、福岡）があります。

福田教授は、1998-99年のIEEEロボティクス・オートメーション学会（Society）会長など、多くの Society 及び TC で日本人初となる要職を務めてきました。

会長選立候補に際して福田教授は、IEEE財務の透明性、会費の見直し、法人会員の導入、massive open online course(MOOC)を導入した教育 IEEE-Universityなどを訴えてきました。このたびの当選にあたり、福田教授は「アジア地域には現在、全体の30%の会員がおり、50年前とは比較にならないぐらいに大きくなりました。ここからの声が全体に届くように、会員へのサービス改革をするとともに、IEEEの“価値”をさらに高めるように努めていきたいと思っております」との抱負を述べています。

※注 “The Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.” の頭文字

<p>福田教授 略歴</p>	<p>1948年12月12日富山県生まれ。1971年早稲田大学工学部卒業。1977年東京大学大学院博士課程修了。1973-75年米国エール大学留学。工学博士。1989-2013年名古屋大学大学院工学研究科教授、2013年から名城大学理工学部メカトロニクス工学科教授。名古屋大学名誉教授・客員教授。北京理工大学教授。専門はロボット工学。</p> <p>自己組織化ロボット、マイクロ・ナノロボット、インテリジェント制御、バイオ・メディカル・介護ロボット、検査・メンテナンスロボットなどの研究に従事。2013年 人体の血管内治療技術トレーニング用シミュレーター開発の功績で文部科学大臣賞を受賞。</p> <p>2015年秋の紫綬褒章受章。2017年中国科学技術院外国籍院士会員。</p>
--------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------