

2016年10月26日  
株式会社日立製作所

## 小泉英明フェローが中国政府から「友誼賞」を受賞



「友誼賞」授賞式の様子

株式会社日立製作所(執行役社長兼 CEO:東原 敏昭/以下、日立)は、このたび、小泉英明フェローが中華人民共和国(以下、中国)政府より、「友誼賞(ゆうぎしょう)」を授与されたことをお知らせします。

「友誼賞」は、1991年に創設され、社会、経済、科学技術、教育、文化などの分野において中国の近代化、かつ中国と世界各国の友好交流に貢献した外国人の研究者や教育者50名<sup>\*1</sup>に毎年授与される名誉ある賞です。今回の小泉英明フェローの受賞理由は、「脳科学基調の教育概念創出」および「種々の計測原理の創出と社会実装」などをテーマとした研究開発および約20年にわたる中国との連携が評価されたものです。また、この間、小泉英明フェローは、2011年12月に日本人として4人目、日本の民間企業からは初めて中国工学科学の最高諮問学術機構である中国工程院の院士に選出されるとともに、2015年には、偏光ゼーマン分析法<sup>\*2</sup>の開発に対して中国分析測定協会から「突出貢献賞」を受賞するなど、脳科学・計測分野における業績が評価されています。

授与式は、9月29日(木)に中国・北京において開催され、小泉英明フェローほか受賞者は、馬凱副首相から直接、記念の盾とメダルを授与されました。また、30日(金)には、李克強首相からの祝辞をいただくとともに、習近平国家主席ほかが列席される国慶節(建国記念日)祝賀会に招かれました。

\*1 建国55周年の2004年と建国60周年の2009年は、各100名に授与されています。

\*2 1976年に生体や環境中に含まれる微量金属を高精度で分析できる「偏光ゼーマン原子吸光法」の原理を創出。

■照会先

株式会社日立製作所 研究開発グループ 研究管理部 [担当:木下]  
〒107-6323 東京都港区赤坂五丁目 3 番 1 号 赤坂 Biz タワー  
電話: 03-6230-4200(代表)

以上

---

このニュースリリース記載の情報(製品価格、製品仕様、サービスの内容、発売日、お問い合わせ先、URL 等)は、発表日現在の情報です。予告なしに変更され、検索日と情報が異なる可能性もありますので、あらかじめご了承ください。

---