

25. August 2015  
67/15

Pressdienst

## Professor Roland Wiesendanger ist neuer Fellow der Surface Science Society of Japan

Die „Surface Science Society of Japan (SSSJ)“ hat den Physiker Prof. Dr. Roland Wiesendanger von der Universität Hamburg aufgrund seiner hervorragenden Leistungen und Erfolge auf dem Gebiet der Oberflächen- und Grenzflächenwissenschaften zum „International Fellow“ ernannt. Wiesendanger erhält die erstmals 2015 von der SSSJ vergebene Auszeichnung gemeinsam mit zwei Kollegen aus den USA und aus China. Die Übergabe des Zertifikats erfolgt in Hamburg durch einen Vertreter der SSSJ.

Die Surface Science Society of Japan (SSSJ) ist mit über 1700 Mitgliedern die einzige wissenschaftliche Gesellschaft für Oberflächen- und Grenzflächenwissenschaften weltweit. Mit dem neuen „Grade of International Fellowship of SSSJ“ sollen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler ausgezeichnet werden, die herausragende Leistungen auf dem Gebiet der Oberflächen- und Grenzflächenwissenschaften erbracht haben und eine weltweit führende Rolle auf diesem Wissenschaftsfeld spielen. Jedes Jahr sollen nicht mehr als drei Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler mit diesem Titel geehrt werden. Neben Professor Wiesendanger erhalten in diesem Jahr noch Professor Qi-Kun Xue von der Pekinger Tsinghua Universität sowie Charles Fadley, Professor an der University of California, Davis, die neue Auszeichnung durch die japanische Gesellschaft.

Von den „SSSJ Fellow Internationals“ wird erwartet, dass sie sich an den internationalen Aktivitäten der SSSJ beteiligen und diese fördern, etwa durch internationale Tagungen und durch wissenschaftlichen Austausch.

Bereits im vergangenen Jahr erhielt Professor Wiesendanger für seine wegweisenden Forschungsarbeiten auf dem Gebiet der spinauflösenden Rastertunnelmikroskopie und der magnetischen Phänomene auf atomarer Skala die erstmalig vergebene „Heinrich Rohrer Grand Medal“ in Japan.

### Für Rückfragen:

Prof. Dr. Roland Wiesendanger/ Dipl.-Chem. Heiko Fuchs

Universität Hamburg

Fachbereich Physik

Tel.: 040 42838-5244/-6959

E-Mail: [wiesendanger@physnet.uni-hamburg.de](mailto:wiesendanger@physnet.uni-hamburg.de); [hfuchs@physnet.uni-hamburg.de](mailto:hfuchs@physnet.uni-hamburg.de)