

超导与生物电子学中德联合实验室揭牌



王曦和Andreas Offenhaeusser为联合实验室揭牌

10月21日，中国科学院上海微系统与信息技术研究所、德国尤利希研究中心(Forschungszentrum Jülich)生物与纳米系统研究所(Institute of Bio- and Nanosystems, IBN-2)超导与生物电子学联合实验室揭牌仪式在中科院上海微系统所举行。上海微系统所所长王曦院士、尤利希研究中心生物纳米系统研究所所长Andreas Offenhaeusser教授为联合实验室揭牌。来自美国、德国、日本、印度等国家的超导应用专家及我国知名学者吴培亨院士等专家，以及上海微系统所相关人员参加了揭牌仪式。

超导与生物电子学联合实验室是在中科院副院长江绵恒和尤利希研究中心董事会副主席Achim Bachem的关心和推动下成立的。揭牌仪式上，王曦和Andreas Offenhaeusser分别宣读了江绵恒、Achim Bachem发来的贺信，回顾了上海微系统所与尤利希研究中心的合作发展历程。

上海微系统所与尤利希研究中心在学术交流、人才培养等方面有着长期而紧密的合作。2008年和2010年成功地举办了第一届和第二届双边学术交流研讨会。上海微系统所已派遣七名研究生前往尤利希研究中心开展联合培养。此次成立的国际联合实验室，将推动双方在生物电子学和超导器件、电路及应用等方面开展更加深入的合作。

由上海微系统所主办的第二届超导器件前沿应用研讨会于揭牌仪式后举行。

特别声明：本文转载仅仅是出于传播信息的需要，并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性；如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用，须保留本网站注明的“来源”，并自负版权等法律责任；作者如果不希望被转载或者联系转载稿费等事宜，请与我们联系。

打印 发E-mail给:



以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。

目前已有0条评论