

[首页](#) | [所况简介](#) | [新闻中心](#) | [科技成果](#) | [交流合作](#) | [队伍建设](#) | [人才教育](#) | [创新文化](#) | [科学传播](#) | [党建网站](#)

您现在的位置: 首页>新闻中心>头条新闻

超导与生物电子学中德联合实验室揭牌成立

2010年10月22日 二室 浏览次数

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。中科院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。中科院国际合作局欧洲合作处副处长房强出席并致辞。揭牌仪式由中科院上海微系统所副书记俞跃辉主持。中科院上海微系统所相关人员160余人参加揭牌仪式。

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*教授的关心和推动下成立的。揭牌仪式上,王曦院士、*Andreas Offenhaeusser*教授分别宣读了江绵恒副院长、*Achim Bachem*副主席发来的贺信,回顾了中科院上海微系统所与尤利希研究中心的合作发展历程。

中科院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。

由中科院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,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一并见证了联合实验室的揭牌成立。



王曦院士、Andreas Offenhaeusser教授为联合实验室揭牌



中科院国际合作局房强副处长致辞



有关领导和专家合影