

华东理工大学上海诺丁汉高等科学院揭牌成立

发表日期: 2012-11-05 | 稿件来源: 宣传部 | 作者: 房树芬 | 摄影: 莫辉、卞慧 | 编辑: 单行线 | 访问量: 3868



图片说明：华东理工大学上海诺丁汉高等科学院揭牌仪式在奉贤校区举行

11月5日上午，我校与英国诺丁汉大学成功“牵手”，正式成立华东理工大学上海诺丁汉高等科学院，我校校长钱旭红院士和英国诺丁汉大学校长戴维·格林威教授分别致辞并为科学院揭牌。根据协议，高等科学院将利用双方的优势资源，以生命科学、绿色科技以及航天航空等上海产业发展导向为重点，大力开展前沿研究，并以此为依托，致力于提高具有创新精神和国际视野的工程科技领军人才的培养质量，探索国际化合作培养人才的模式创新。

根据合作备忘录的内容，华东理工大学上海诺丁汉高等科学院是隶属于华东理工大学的二级学院，下设生命科学、绿色技术、航空技术等3个联合实验室，英方将每年派遣学术教师和研究人员到科学院开展教学和科研活动。双方还一致同意，通过在这些专业领域的前沿研究，不断推进研究生培养方面的合作。



图片说明：参加仪式的来宾有上海市政府、市教委、市科委和奉贤区政府等领导



图片说明：钱旭红致欢迎辞

“通过成立高等科学院，希望两校能利用各自优势、融合两国文化，在科研和人才培养上，开拓出超越

国界的创新模式，培养出更多具有创新精神和国际视野的工程科技领军人才。”致辞中，钱旭红还说，高等科学院的成立，对我校承担的“中外合作培养工程科技领军人才”这一国家教育改革试点项目的推进，有重大的推动作用，而两校的合作，对华理坚持以质量提升为核心的内涵发展道路，实现建设国内一流、国际知名、特色鲜明、多学科高水平的研究型大学的目标也有重要意义。



图片说明：大卫·格林纳威致辞



图片说明：揭牌仪式



图片说明：上海市政府副秘书长翁铁慧在仪式上致辞

“两校间的合作是对中外教育合作交流的有益尝试，将对华理提升人才创新意识、学科创新能力、科研创新水平等，发挥极大的推动作用，并进一步提升学校服务国家战略和上海经济社会发展的能力。”上海市政府副秘书长翁铁慧致辞说，相信两校的强强合作、优势互补，会在培养工程科技领军人才、探索国际化合作培养人才模式的道路上，闯出一条新路，为上海教育改革和上海市实现创新驱动、转型发展作出更大的贡献。



图片说明：陈杰致辞

仪式上，英国诺丁汉大学副校长余海岁教授向来宾介绍了高等科学院的发展愿景，科技部科技参赞刘俊、上海市教委副主任袁雯、上海市科委副主任陈杰、奉贤区区长庄少勤致辞。我校副校长涂善东主持了揭牌仪式，我校党委书记杨贤金、党委副书记沈炜及相关学院和部门的负责人与教育部、科技部、上海市、合作企业的相关单位领导共同见证了这一重要时刻。



图片说明：袁雯致辞



图片说明：刘俊致辞



图片说明：庄少勤致辞



图片说明：余海岁展望合作愿景



揭牌仪式后，钱旭红院士和戴维·格林威教授分别接受了上海电视台外语频道、《中国化工报》等媒体的采访。11月5日~6日，两校还将以“可持续未来”为主题，举行8场学术研讨报告会。



图片说明：钱旭红校长在仪式结束后接受上海外语频道现场采访

据介绍，高等科学院下属的生命科学联合实验室将依托两校的优势组合，承担世界领先的研究与培训，帮助上海发展包括药物发现、动物与兽医科学以及大脑方面的研究，争取成为亚洲主要的生命科学研究中心，并与上海、中国各地以及亚洲的生命科学行业建立紧密的协作关系。绿色技术联合实验室将围绕发展可持续、高效的化学工艺和制造流程，发现新的生物材料、化学以及其他药物等6个协作目标，具体在绿色化学，能源，模拟和建模，自组装、纳米科学和纳米技术等6个方向开展重点研究。航空航天联合实验室则将在制造和装配、航空发动机技术、航空材料及相关工艺技术、多电飞机的电力电子和作动系统等技术领域，进行合作研究和人才联合培养。双方还将通过申请中国国家留学基金委“国家建设高水平大学公派研究生项目”为两校间的联合培养博士生提供支持。

■ 相关新闻

• 国际化学权威杂志发表我校叶邦策教授研究成果

[2008-10-21]

[新闻网登录](#)

[英文版登录](#)

[投稿须知](#)

[联系我们](#)

Search

ja

标题

ja

作者

ja

文章

[搜索](#)

[高级搜索](#)