

环境与生态纳米技术联合研究中心成立仪式暨第一届学术研讨会

The Opening Ceremony of NICE² and 1st Forum on Environmental Nanotechnology

2012年8月1日 中国·哈尔滨

纳米技术为环境科学领域提供了崭新的思考方式和新的挑战，为此城市水资源与水环境国家重点实验室经过两年酝酿，组织成立了“环境与生态纳米技术联合研究中心”（Nanotechnology Innovation Center for Environment and Ecosystem, NICE²）。NICE²的研究战略重点在于“纳米传感与环境检测”、“纳米催化/吸附/过滤/与环境净化”、“纳米毒理与纳米生态效应”三个领域的基础研究建设、设施平台建设、人才引进与培养建设。以纳米技术研究为核心，融合光学、材料、生命、数学和物理学等学科，推进多领域多交叉的科学研究，以实现环境科学与生态学领域的革新和创新是中心成立的基本理念之一。

环境与生态纳米技术联合研究中心拟于2012年8月1日举行成立仪式并主持召开第一届学术研讨会。此次会议以纳米技术为核心，共同研讨纳米技术的最新成果与前沿技术以及纳米技术在环境科学领域的应用。会议特邀嘉宾有中国科学院化学研究所江雷院士、美国杜克大学CEINT主任Mark R. Wiesner教授、日本北海道大学电子科学研究所Hiroaki Misawa教授、Keiji Sasaki教授、Kosei Ueno教授、天津大学李永丹教授、国家纳米科学中心刘前研究员、吉林大学孙洪波教授等。诚挚邀请各兄弟院校、科研机构、企事业单位的有识之士共同参与。

一、研讨会主题

绿色纳米技术与绿色环境

二、时间及地点

时间：2012年8月1日 全天

地点：哈尔滨市南岗区黄河路73号，哈尔滨工业大学二校区，市政环境工程学院5楼报告厅

三、会议日程

Am	8:30 - 9:30	成立仪式及中心揭牌
	9:45 - 12:00	第一届学术研讨会（I）
Pm	12:00 - 14:00	午休
	14:00 - 17:00	第一届学术研讨会（II）
	18:00 - 20:00	晚宴

四、会议不收取注册费，欢迎广大师生积极参加！教师入场出示工作证，学生凭学生证即可。

联系方式

城市水资源与水环境国家重点实验室办公室

地址：哈尔滨市南岗区黄河路73号，哈尔滨工业大学二校区，2650信箱

邮编：150090

电话：0451-86289126； 0451-86283787

传真：0451-86283787

联系人：王睿（15045801982）

城市水资源与水环境国家重点实验室

二〇一二年七月