

## 第二届纳米能源与纳米系统国际会 议

尊敬的	先生/女士 .	您好

第二届纳米能源与纳米系统国际会议将于2016年07月在北京召开。

## 会议通知

第二届纳米能源与纳米系统国际会议(NENS2016)将于2016年7月13至15日在北京国际会议中心召开。此次会议由中国科学院北京纳米能源与系统研究所主办。

随着移动电子产品和传感网络的快速发展,寻找可持续供电小型化新型能源工作日趋紧迫和重要;同时,探索并利用大规模可再生蓝色能源已逐渐成为全球可持续发展的努力方向。纳米能源和系统是将纳米材料和纳米技术应用于日常环境能量收集从而为微纳系统提供电能并构建自供能集成系统的新兴领域。本次会议NENS2016主要以自驱动微纳系统在传感网络、环境基础设施监测、便携式电子产品、健康医疗、可再生资源利用等重要领域,针对纳米能源与纳米系统进行学术研讨。

目前已确定多名国际顶级专家为此次国际会议做大会报告。除了中科院北京纳米能源与系统研究所所长王中林院士作报告之外,还邀请了包括Anders Hagfeldt(瑞士联邦理工学院教授),John A.Rogers (美国斯坦福大学教授),江雷(北京航空航天大学教授),杨培东(美国加州大学教授),刘忠范(北京大学)等多位国际知名大学知名专家进行大会报告。

纳米能源与系统研究国际学术会议NENS从2014开始每两年举办一次,以中科院北京纳米能源与系统研究所为主办单位,已成功举办了一届,共有近600位专家学者参会。本届NENS2016大会将为纳米能源与系统领域的各国科学家再次构筑一个高水平、多层次的学术交流平台,为深化纳米前沿理论与技术研究和产业化应用,推动国际交流与合作等起到积极作用,并将进一步促进我国科学家在该领域的深入参与,扩大我国的国际影响力和话语权,成为纳米能源与系统研究成果的策源地。

## 会议分会

1、纳米发电机及其应用

2、自供电传感器及其系统

3、压电电子学和压电光电子学

4、能量存储与自充电能源系统

5、复合能源电池和太阳能电池

6、光催化和水分解

会议名称:第二届纳米能源与纳米系统国际会议

会议时间:2016年7月13-15日

会议地点:北京国际会议中心

## 会议门票

国外	2016.5.15之前	2016.5.15之后
普通参会者	US\$520/人	US\$620/人
学生代表	US\$320/人	US\$420/人

国内	2016.5.15之前	2016.5.15之后
普通参会者	2800元/人	3200元/人
学生代表	1800元/人	2200元/人

