



### 会员服务

[会员登陆与申请](#)[会费查询](#)

### 机构信息服务

机构编号: 密码: [登录](#)

### 信息查询

#### ▶ 专家信息查询

[查询](#)

#### ▶ 个人会员查询

[查询](#)

## 无线电科学前沿发展讨论会在京举行

发布时间: 2012-1-12 9:50:58 新闻来源: URSI中国委员会 发布者: wjw

由中国电子学会学术工作委员会、URSI中国委员会共同主办的无线电科学前沿发展讨论会于2011年12月22日在北京卧佛山庄召开。URSI中国委员会名誉主席沙踪, URSI中国委员会主席吴健, 中国电子学会副秘书长、URSI中国委员会秘书长林润华等无线电科学相关领域的专家出席了本次会议。

近年来, 国防科技和国民经济建设不断发展, 人们生活水平稳步提高, 新的应用与需求推动了无线电科学的发展, 也提出很多新的课题。为了深入探讨无线电科学前沿领域的热点问题, 交流国际无线电领域的发展动态, 特召开无线电科学前沿发展讨论会。

本次会议对太赫兹无线电技术的未来发展方向及其应用、量子信息技术的前沿发展、光电子学发展方向、无线传感、生物电子学、节能技术、空间探测技术和系统工程学等诸多无线电科学前沿领域问题进行了交流。会议还就URSI中国委员会未来一年的相关工作进行了规划和讨论。

本次会议为无线电科学领域的热点及未来发展提供了一个广泛交流的学术平台, 会议达到了预期目的。中国电子学会学术工作委员会还将组织专家学者就不同技术领域的前沿发展召开系列讨论会。