

# 电子科技大学新闻中心

- [新闻首页](#)
- [学校要闻](#)
- [综合新闻](#)
- [学院动态](#)
- [媒体成电](#)
- [图片专题](#)
- [多彩校园](#)
- [校园观察](#)
- [专题报道](#)
- [学者论坛](#)
- [信息公告](#)
- [UESTC-TV](#)
- [银杏网](#)

- [银杏海](#)
- [名师苑](#)
- [学子路](#)
- [时政宣传](#)
- [活动看板](#)
- [校园风光](#)
- [领导活动](#)
- [关注专题](#)
- [投稿排行](#)
- [校报在线](#)
- [五十周年照片展](#)
- [学生记者团](#)
- [逆光摄影](#)

信息公告:

[1、电子科技大学深入学习实践科学发展观活动整改落实方案](#) [2、关于电子科技大学实验中学首届初一“小班教](#)

## 我校承办全国雷达技术研讨会

**作者:** 校科技委、校科协、电子工程学院 / **来源:** 电工学院 / **时间:** 2009-07-20 / **点击:** 1818 / **评论:** 0 /

7月15~16日, 全国“雷达技术前沿与未来高层研讨会”在成都召开。杨晓波副校长会见并看望与会代表, 表示我校希望在对该领域前沿与未来的深刻认识基础上, 更多的加强与参会单位的交流与合作。

研讨会邀请到了国内主要雷达高校、厂、所的院士及多位学术带头人、副总工程师、专业部部长/主任, 就雷达技术的前沿与未来专题报告, 并就前沿热点问题进行深入研究。中国电子学会无线电位分会主席贺瑞龙表示, 这次会议层次高、形式新、规模大、组织好、效果佳, 是近十年来专委会组织的活动中的所没有的, 对加强各单位交流、合作, 推动雷达技术创新与进步, 是一种十分值得借鉴和发展的学会活动形式。

本次研讨会由中国电子学会无线电位分会雷达系统和信号处理两个专委会联合举办。我校和空二所、西电、784等单位共同承办。

【[图片:](#)】 【[编辑:](#) 宜和】 【[编辑信箱](#)】 【[新闻投稿](#)】

【[相关新闻](#)】



[经管复合培养实验班英语夏令营开营](#)



[励志音乐剧《未来组合2008》在我校上演](#)

- [我校承办全国雷达技术研讨会](#)
- [贲德院士来校介绍美国弹道导弹防御系统](#)

**【发表评论】**

1、请遵守中华人民共和国有关法律、法规，不得发布任何具有破坏或挑衅性的留言内容；成电新闻网不对任何可能出现的结果负责。

2、成电新闻网的管理人员有权保留或删除其管辖留言中的任意内容。

3、尊重网上道德，承担一切因您的行为而直接或间接引起的法律责任。

发表评论

昵称  邮箱

内容

暂无评论！

**【新闻搜索】**

新闻搜索

标题  内容

**【活动看板】**

- [IEEE学术报告会通知](#)
- [英语四级备考讲座之四级写作](#)
- [第七届研究生EDA大赛颁...](#)
- [微软精英大挑战2010 “...](#)
- [通信学院将举行翻译大赛决赛](#)
- [525心理健康节闭幕电影...](#)

## 【一周热点】

- [王志强书记、汪劲松校长...](#) [图]
- [湖北等省市一批次本科录...](#)
- [安徽省提前批次、青海等...](#)
- [江苏等省市一批次本科录...](#)
- [辽宁等省一批次本科录取...](#)
- [2009暑假班车时刻表](#)
- [汪劲松校长与学院院长座谈](#) [图]
- [安徽等省份一批次本科录...](#)
- [北京、黑龙江一批次本科...](#)

## 【友情链接】

==请选择友情链接==

## 联系我们

联系地址:电子科技大学主楼中235

联系电话:028-83202235(2239)

[成电新闻网欢迎大家踊跃投稿!](#)

Copyright © 2006 NEWS CENTER OF UESTC All Rights Reserved

本网站所刊登的各种新闻、信息和各种专题专栏资料, 均为成电新闻网版权所有, 未经授权许可, 禁止非法转载。

[电子科技大学自在体工作室](#) (浏览本网主页, 建议将电脑显示屏的分辨率调为1024\*768)