

第二届全国通信原理教学研讨会成功召开

更新时间: 2013-04-23 09:10

由中国通信学会主办，中国通信学会青年工作委员会和西安电子科技大学通信工程学院承办，中国通信学会学术工作委员会协办，美国国家仪器（NI）有限公司支持的“第二届全国通信原理教学研讨会”于2013年4月12日至14日在西安电子科技大学召开，来自全国各地近八十所高校的一百余名代表参加了本次会议。

会议开幕式由中国通信学会青年工作委员会秘书、北京邮电大学计算机学院信息安全系副主任雷敏博士主持，西安电子科技大学副校长李建东教授致开幕辞，西安电子科技大学通信工程学院副院长李勇朝教授宣读中国通信学会主办的“2013年信息通信专业青年教师多媒体课件评比大赛”名单，随后进行课件评比大赛颁奖。颁奖仪式后西安电子科技大学樊昌信教授讲话介绍通信原理课程教学的历史发展。



图一：西安电子科技大学副校长李建东教授致辞



图二：西安电子科技大学通信工程学院副院长李勇朝教授宣读获奖名单

关于学会

- 学会简介 办事机构
- 理事会 学会章程
- 工作委员会 专业委员会
- 组织机构 刊物编委会
- 大事记 会士遴选委员会
- 领导关怀 各界支持

- + 学会新闻
- + 学术交流
- + 普及教育
- + 咨询服务
- + 学会奖项
- + 会员服务
- + 学会刊物
- + 重要文件
- + 重点推荐
- + 地方学会

行业要闻

更多

- “十二五”国家自主创新建设规划公布
- 2013全球IPv6下一代互联网高峰会议召开 我国下一代互联网建设进度和规模居世界前列
- 加快“宽带中国”战略部署:八部委发出专项行动实施意见

科学技术奖

- 2010年度中国通信学会科学技术奖评选结果的通告
- 2010年度中国通信学会科学技术奖公示
- 余少华荣获第八届光华工程科技奖工程奖
- 科学中国人2009年度人物揭晓 46位专家获此殊荣
- 关于开展2010年度“中国通信学会科学技术奖”评选活动的通知

青年学术论坛

第十八届全国青年通信学术年会

2013年10月18至20日 北京

第十八届全国青年通信学术年会



图三：中国通信学会青年工作委员会秘书、北京邮电大学计算机学院信息安全系副主任雷敏博士主持开幕式



图四：西安电子科技大学樊昌信教授讲话介绍通信原理课程教学的历史发展



图五：2013年高等院校通信原理教学研讨会参会代表合影



图六：西安电子科技大学，电子工程学院副院长苏涛教授、西安电子科技大学教务处郭宝龙处长、美国国家仪器（NI）公司西北区院校代表徐征经理为课件评比大赛三等奖获奖教师颁奖



图七：西安电子科技大学樊昌信教授、西安电子科技大学原副校长傅丰林教授为课件评比大赛二等奖获奖教师颁奖



图八：西安电子科技大学副校长李建东教授为课件评比大赛一等奖获奖教师颁奖

西安电子科技大学教授、国家级精品课程“通信原理”执行负责人、《通信原理（第6版）》系列教材主编曹丽娜教授；美国国家仪器（NI）公司西北区院校代表徐征经理；西安电子科技大学教授，通信与信息工程国家级实验教学示范中心主任刘乃安教授；天津大学电子信息工程学院杨敬钰副教授分别就通信原理教学方法、NI院校计划助力信息通信类创新型工程人才的培养、通信信息类专业实验教学体系建设、通信原理精品课程建设和卓越工程师计划探索等作了主题报告。



图九：西安电子科技大学曹丽娜教授作报告



图十：美国国家仪器（NI）公司西北区院校代表徐征经理作报告





图十二：天津大学杨敬钰副教授作报告

会议期间各高校老师还就通信类课程理论教学和实践教学情况、信息通信类课程体系和教材建设、卓越工程师教育教学经验、精品课程建设、创新型工程人才培养、工程认证和实验室建设等方面进行广泛深入的交流和探讨。通过本次会议教师们开展基于教学改革的实践研讨，交流教学改革思路、分享课程建设成果、切磋教学经验、消除教学实践中的困惑、提高信息通信领域课程教学水平等。

教育部科技发展中心学术会议在线对该会议专家报告进行全程录像。



作者：来源：中国通信学会青年工作委员会

本文标签：

中国通信学会 © 2006 - 2013
服务至上
隐私声明