

2009全国电子显微学会议在我校召开

发布单位: 新闻中心 发布人: 刘超 供稿人: 新闻中心 发布日期: 2009.07.19 阅读次数: 1703



2009全国电子显微学会议
开幕式



与会人员合影留念

7月18日上午, 由中国电子显微镜学会主办, 郑州大学协办的“2009全国电子显微学会议”在新校区综合管理中心二楼第一报告厅隆重开幕。会场内, 灯火辉煌、气氛热烈, 400多名国内外专家学者齐聚于此, 传经送道, 进行高水平的学术交流。

中科院院士、全国电镜学会理事长、北京工业大学教授张泽, 国家自然科学基金委数理学部物理一处处长张守著, 教育部高等学校教学指导委员会委员、华南理工大学副校长朱敏, 美国乔治亚工学院纳米结构表征中心主任、校董讲席教授王中林, 全国电镜学会副理事长、北京大学教授、博士生导师丁明孝, 副理事长、北京中科科仪技术发展有限责任公司总裁张永明, 副理事长、清华大学教授隋森芳, 全国电镜学会秘书长、北京工业大学教授韩晓东, 中科院研究员、博士生导师万立骏, 我校校长申长雨, 常务副校长徐振鲁, 副校长高丹盈、王宗敏等领导同志出席了开幕式, 国内外相关领域学科的专家学者, 相关仪器设备的厂商代表等400多人一同参加了开幕式。开幕式由韩晓东教授主持。

开幕式上, 张泽院士致开幕辞, 并对各位专家学者的到来表示热烈欢迎。他说, 电子显微学是科学研究、科学试验的基础, 在该领域, 只有培养一批国际一流的学术和技术人才, 打好这个根基, 我们才能支撑整个科学大厦。同时, 他希望通过这次高层次水平的学术交流论坛, 能够提高我国科研团队的研究和攻关能力, 真正发挥电子显微学在学术和技术领域的基础作用, 更好的为我国经济和社会的发展服务。

申长雨校长在致辞中向各位来宾介绍了我校近年来的发展状况。他表示, 郑大能够协办这种高规格、高层次、高水平的学术交流会议, 是组委会对近年来我校各方面所取得成就的充分肯定, 并表示, 郑大作为东道主, 一定竭力做好会议期间的服务工作, 争取将其办成一次高水平的科学盛会。

张守仁处长在讲话中充分肯定了我国电子显微学近年来在学术理论研究、应用科学研究和产品开发等方面所取得的成果, 并希望我国的电子显微学能以此次盛会为契机, 专家学者相互学习、加强交流, 为我国的科学研究和社会经济的发展进步建言献策。

开幕式结束后, 与会专家、国内外学者代表同大会组委会人员在我校综合管理中心楼前合影留念, 记录下这一难忘的瞬间。

据悉, 本次大会召开两天, 从7月18日上午8点开始, 持续到19日晚上10点。大会特邀国内外知名学者以及相关仪器设备的厂商代表参加, 并作大会特邀报告和分会场特邀报告。主会场设在我校综合管理中心二楼第一报告厅, 全体大会专题报告在此举行。另外还设立了分会场, 材料科学分会报告在第二报告厅召开; 生物医学分会报告在第四会议室召开; 低温电镜专业分会报告在第五会议室召开。届时, 将有五十多位专家登台献艺, 为与会代表作专题讲座, 探讨电子显微学以及相关仪器技术的发展前沿, 交流基础研究与应用研究的新进展。

由于本次大会涉及领域广, 内容多, 包括透射电子显微镜、扫描电子显微镜、微束分析、扫描探针显微镜(包括STM、AFM等)、激光共聚焦显微镜等在物理学、材料科学、生命科学、化学化工、环境科学、地学等领域中的基础和应用研究成果; 显微学相关仪器的理论、技术和实验方法的发展与改进; 电镜及其它显微学仪器的使用、改进与维修经验的交流等。因此会议日程安排的十分紧凑, 每天几乎没有休息时间, 但是面对如此大的科学盛宴, 专家代表们都十分珍惜这次交流提高的机会, 忘却疲劳, 仍然坚持认真聆听每一场报告。

此外, 大会还在我校主会场二楼大厅举行会展, 来自海内外的厂商们也借此机会云集郑大, 向五湖四海的学者们推介自己的最新产品, 其中包括北京中镜科仪技术有限公司、苏州特尔纳米技术有限公司、北京艾博智业离子技术有限公司、

北京新兴百瑞技术有限公司、科扬国际贸易（上海）有限公司、上海育丰国际贸易有限公司、日本电子株式会社以及美国、韩国等二十多家国内外知名企业。

学生记者：田育臣 石志成/文 田育臣/摄影

建议使用IE 6.0以上版本，分辨率800×600，真彩，小字体浏览本网页