



## 中国科学院泛在信息化制造学术研讨会在沈阳自动化所召开

文章来源：沈阳自动化研究所

发布时间：2010-09-25

【字号：小 中 大】

[视频库视频：2010.9.15.中国科学院泛在信息化制造学术研讨会]

由中国科学院主办、沈阳自动化所承办的中国科学院泛在信息化制造国际学术研讨会于9月15日至16日在沈阳召开。来自英国、美国、澳大利亚等国，以及香港大学、华中科技大学、国际自然科学基金委等单位的10余名海内外学者应邀参加了大会。中国科学院人事教育局赵淑玉老师出席了大会。沈阳自动化所研究人员和研究生等160多人参加了主题报告会。主题报告会由研讨会秘书长朱云龙研究员和梁炜博士主持。

大会分为主题报告会、参观与主题讨论两个阶段。

开幕式上，大会主席王天然院士致开幕词。他借用孔子的话“有朋自远方来，不亦乐乎”，欢迎并感谢各位专家在秋高气爽的九月共聚沈阳，开展泛在信息化制造的学术交流。随后，研讨会副主席于海斌研究员作了题为“泛在信息环境下的制造”的大会主题报告，阐述了该次研讨会的宗旨和目标，介绍了泛在信息化制造这一理念的由来，并向专家展示了沈阳自动化所研究基础和所面临的主要挑战。于海斌研究员的报告引领了整个研讨会的报告和讨论。

普渡大学李致远教授、澳大利亚联邦科学与工业研究组织刘毅教授、香港大学黄国全教授、密西根理工大学谈金东教授、华中科技大学的王运赣教授、阿拉巴马大学的肖杨教授、辛西那提大学的李杰教授、剑桥大学初大平教授、南加州大学的秦泗钊教授、国家自然科学基金委信息三处处长王成红教授等11位专家做了大会特邀报告。专家学者们的报告介绍了当今国际上泛在信息化制造的相关领域研究热点、最新研究进展和未来研究方向，报告内容新颖，精彩纷呈，受到与会人员的热烈欢迎。大会最后由大会副主席于海斌研究员致闭幕词，对研讨会进行了总结和展望。

大会报告之后，于海斌研究员带领专家参观了沈阳自动化研究所展厅。沈阳自动化所工业信息学研究室的工作人员带着专家参观了研究室。参观期间专家与相关研究人员进行了交流和讨论。

参观结束后，于海斌研究员主持了主题讨论会，就研究室的学科发展进行了热烈的讨论。专家称赞沈阳自动化所在制造领域取得的成就，并表示要进一步加强交流与合作。人教处处长马越红向专家们介绍了中国科学院以及沈阳自动化研究所的人才政策。

为期两天的研讨会为沈阳自动化所与所外的专家学者搭建了一个在泛在信息化制造方向上进行深入交流、探讨和合作的平台，使大家了解国内外同行的最新研究成果，挖掘泛在信息化制造相关基础理论和应用技术的 key 问题，研讨本领域的重点发展方向，共同推进泛在信息化制造的发展，并带动了相关学科的发展，对沈阳自动化所知识创新工程三期的发展，对沈阳自动化所进行“十二五”发展规划必将起到积极的推动作用。

[打印本页](#)
[关闭本页](#)