



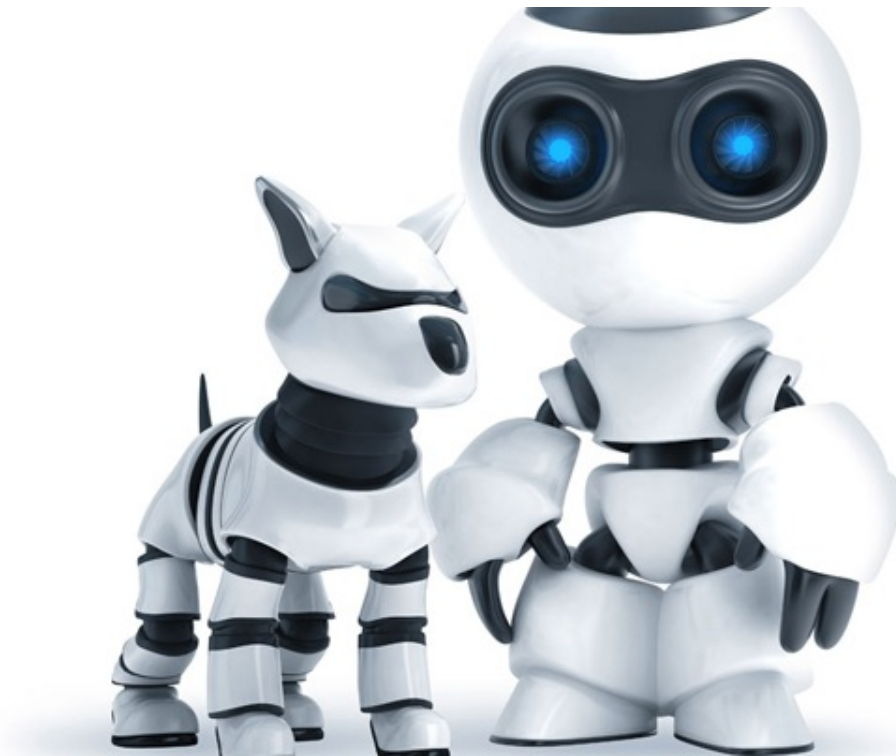
## 2016 年中国机器人焊接学术与技术交流会议

尊敬的\_\_\_\_\_先生/女士，您好！

2016 年中国机器人焊接学术与技术交流会议将于2016年07月在上海召开。

### 会议通知

随着先进制造技术的发展，机器人焊接及智能化焊接技术已成为装备智能制造领域的关键技术与发展趋势。为推动中国机器人焊接学术与技术交流，在中国机械工程学会、中国焊接学会和中国焊接协会的支持下，中国焊接学会机器人与自动化专业委员会等机构已成功举办了十次每两年一届的“中国机器人焊接学术与技术交流会议”作为系列会议，中国焊接学会机器人与自动化专委会、中国焊接协会汽车专委会和中国焊接熔焊工艺与设备专委会决定将于2016年17月联合主办“2016年中国机器人焊接学术与技术交流会议（CCRW’2016）”，亦即“第十一届中国机器人焊接学术与技术交流会议”会议地点在中国上海市，由上海交通大学承办。



2016 年中国机器人焊接学术与技术交流会议

本次CCRW’2016会议仍将为机器人焊接智能化技术、焊接智能制造、智能机器人及相关应用领域的专家学者和专业技术人员提供一个相互交流的论坛，将有国内外知名专家学者作相关领域最新学术与技术的研究进展报告，并有世界上知名机器人公司介绍其最新焊接机器人技术进步报告，还有关于焊接机器人与自动化技术的应用状况交流报告。

**会议名称：**2016 年中国机器人焊接学术与技术交流会议

**会议时间：**2016年7月8-10日

**会议地点：**上海，中国

**会议议题：**

机器人焊接智能化技术及系统

智能化焊接机器人  
特种焊接机器人及系统  
网络与遥控机器人焊接  
海洋装备制造中的机器人焊接  
航天装备制造中的机器人焊接  
能源装备制造中的机器人焊接  
汽车制造中的机器人焊接  
工程机械制造中的机器人焊接  
焊接生产线及柔性制造系统  
焊接智能制造技术及其系统  
焊接环境视觉识别与机器人路径规划  
焊接过程视觉传感与图象处理技术  
焊接过程多信息获取及融合技术  
焊接过程的知识建模与智能控制  
极端环境下机器人焊接  
焊接缺陷的智能检测与预测控制  
焊接机器人应用问题及经验  
焊接专机设计及其自动焊接技术  
其它工业机器人与自动化相关主题

## 会议门票

980 元/人 另含参观游览（东方明珠电视塔、豫园可选），非上海本地参会者选此项。

600 元/人 包括论文集、餐饮、宴会、交通、技术参观，上海本地不参加参观旅游者选此项。

