

山东省特种设备协会

鲁特设协函字[2016]73号

2016年山东特种设备焊接技术论坛

通 知

山东省特种设备协会将于2016年10月19-22日在山东省泰安市举办“2016年山东省特种设备焊接技术论坛”。为了使您顺利地参加本次会议，特将有关事宜通知如下：

一、会议日程安排

2016年10月19日/周三：

全天会议报到注册

地点：泰安市丽景新天地酒店大堂

2016年10月20日/周四：

上午：“创新与品牌”主旨报告会

地点：泰山国际会展中心泰山会堂

2016年10月21日/周五：

全天：山东省特种设备焊接论坛

地点：泰山国际会展中心

2016年10月22日/周六：

参观2016年泰山国际特种设备展览会及相关企业

二、会议地点及住宿

本次论坛会场设在泰山国际会展中心，会议食宿协会统一安排，食宿费用自理。食宿安排在泰安市丽景新天地酒店和泰安市丽景广场酒店（优先安排入住丽景新天地酒店，房间不足时入住丽景广场酒店）。

1、泰安市丽景新天地酒店：泰安市迎胜路北首 122 号；酒店联系人：程经理，联系电话：15653806699；房间价格：290 元~560/间（含早）；午/晚餐：60 元/餐/人。

2、泰安市丽景广场酒店：泰安市泰山区市政广场东邻（市政府东侧）；酒店联系人：李经理，联系电话：15653806687；房间价格：290 元~560/间（含早）；午/晚餐：60 元/餐/人。

会务组将早中晚安排大巴车来往酒店与会场负责接送参会人员，具体时间安排见会议程序册。

三、会议注册费

会议注册费：山东特种设备协会会员单位 400 元/人，非会员单位 600 元/人。注册费包括会议费、资料费等。

四、交通

（1）坐飞机抵达济南遥墙机场，机场航空港大巴——泰安华泰大酒店下车，往北走 100 米路西到丽景新天地酒店（9:30~21:00 每小时一班，70 元/人，大巴调度电话 0538-8502600）；

（2）坐动车或高铁至高铁泰安站（新站），打车约 20 元（路程 10 公里左右）；或 K17 路公交车至泰安华泰大酒店下车，往北

走 100 米路西到丽景新天地酒店;

(3) 坐火车至泰山站(老火车站), 打车约 10 元(路程 3 公里左右); 或 5 路公交车至迎胜路北段下车, 然后向北步行 100 米;

(4) 坐长途汽车至老汽车站, 打车约 10 元(路程 3.5 公里左右); 或 5 路公交车至迎胜路北段下车, 然后向北步行 100 米; 或 K28 路公交车到恒远国际旅行社下车, 对面即是。

五、展览会参观及企业参观

1. 展览会参观: 自行参观; 22 日会务组将根据展览会参观人数联系展览会组委会安排车辆接送。

2. 企业参观: 由所参观企业具体负责。

六、会议咨询

联系人: 张宗周: 18853167719 李 飞: 15168811536

办公电话: 0531-88023907 邮 箱: sdtxhjzwh@163.com

地址: 山东省济南市历城区华能路 89 号山东省特种设备协会

附件: 1、“2016 年山东特种设备焊接技术论坛”回执表

2、与会专家及大会报告

山东省特种设备协会

2016 年 10 月 8 日



附件一：

2016 年山东特种设备焊接技术论坛回执

单位名称							
	姓名	性别	职务	固定电话	手机	Email	住宿要求
1							
2							
3							
4							
5							
6							

联系人：

电话：

邮箱：

(请参会人员务必尽早将回执发到会议指定邮箱，以便安排食宿，邮箱：sdtxhjzwh@163.com)

附件二：

与会专家及大会报告

1. 中国制造 2025 与焊接制造技术的智能化、信息化

杜兵 研究员，机械科学研究总院副总师兼科技发展部部长。

2. 焊接过程可视化

都东 清华大学教授、博导、中国焊接学会常务理事兼熔化焊接专业委员会主任、清华大学焊接中心主任。

3. 铝合金等离子穿孔立焊工艺及装备

陈树君 北京工业大学教授、博导、机电学院党委书记、中国焊接学会青年工作委员会主任、国家科技进步二等奖获得者。

4. 焊接过程中声发射检测

罗震 天津大学教授、博导，中国焊接学会常务理事兼计算机辅助焊接工程专业委员会副主任、天津大学求是学部主任。

5. 熔化极气体保护窄间隙焊接工艺及装备

林三宝 哈尔滨工业大学教授、博导，先进焊接与连接国家重点实验室副主任。

6. 形变热处理摩擦焊接工艺及装备

周军 哈尔滨焊接研究所研究员、博导，哈尔滨焊接研究所摩擦焊接研究室主任、哈尔滨威德焊接系统工程公司副总经理。

7. 电子束焊接与增材制造（3D打印）

张秉刚 哈尔滨工业大学教授、博导，先进焊接与连接国家重点实验室空间焊接实验室主任。

8. 薄壁不锈钢管双TIG高速焊接技术

秦国梁 山东大学教授、博导，山东省特种设备协会焊接专业委员会主任委员。

9. H型鳍片管自动化焊接生产工艺及装备

王波 董事长、总经理 青岛凯能环保科技有限公司。

10. 基于数值模拟的焊接断裂韧性评估方法

芦凤桂 上海交通大学博士、副教授、博导。

11. 国内机器人发展状况及时代机器人应用案例分析

李彦飞 时代集团机器人事业部副总经理。

12. Fronius堆焊技术及应用

李磊 珠海市福尼斯焊接技术有限公司。