

中国机电一体化技术应用协会 中国机械工业教育协会

中机电协联发〔2019〕03号

关于举办“第二届中德机电一体化职业教育国际论坛暨第三届全国机电一体化专业教学经验交流会”的第二轮通知

各有关单位：

为贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》，促进中德两国在工业 4.0 与智能制造职业教育领域的交流，加强中德两国在机电专业高技能人才培养领域的合作，提高我国职业教育（包括应用型本科、高职高专、技工院校、中职院校）教师的专业教学水平，由中国机电一体化技术应用协会、中国机械工业教育协会主办的“第二届中德机电一体化职业教育国际论坛暨第三届全国机电一体化专业教学经验交流会”将于 2019 年 8 月 1-2 日在山东青岛举办。现将有关会议事项通知如下：

一、大会主题

融合创新建体系、赋能智造助发展

二、时间地点

会议时间：2019 年 8 月 1-2 日，报到时间 7 月 31 日；

会议地点：青岛海情大酒店（青岛市市南区东海中路 11 号甲）

三、组织机构

主办单位：中国机电一体化技术应用协会

中国机械工业教育协会

承办单位：中国机电一体化技术应用协会职业教育分会

山东莱茵科斯特智能科技有限公司

协办单位：机械工业出版社、中国机械工程学会机械工业自动化分会、中国自动化学会制造技术专业委员会、全国自动化系统与集成标准化技术委员会、亚龙智能装备集团股份有限公司、南京智略科技培训有限公司

会务服务：青岛中盈会议展览有限公司

四、参会对象

1. 德国工商组织、学校、企业代表；
2. 中国政府主管部门、知名职业大学、学院分管领导、高等院校的职教专家；国家相关行业协会、学会的领导；
3. 应用型本科院校、高职高专、中等专业学校、技工院校（技工学校、高级技工学校、技师学院）和社会培训机构等相关分管领导、学科负责人、专业教师和其他有关人员。

五、拟定日程

| 日期 | 时间 | 主题内容 |
|-------|-------------|----------|
| 7月31日 | 09:00-22:00 | 参会代表报到注册 |
| 8月1日 | 08:30-09:00 | 开幕式及颁奖 |
| | 09:00-12:00 | 特邀主旨报告 |

| | | |
|-------------|-------------|---------------------|
| | 14:00-17:30 | 大会特邀报告 |
| 8月2日 分论坛 | 09:00-12:00 | 机电一体化技术专业教学经验交流会 |
| | 14:00-17:00 | 工业机器人专业建设及教学经验交流会 |
| | 09:00-12:00 | 智能制造专业群与实训基地建设经验交流会 |
| | 14:00-17:00 | 世赛、国赛机电一体化项目赛项经验交流会 |

六、大会奖项

1. 大会设立“中国机电职业教育行业教学名师奖”。该奖项由从事“机电一体化技术、智能制造、工业机器人、电气自动化、模具数控、3D打印等专业”教学的教师个人提出申报，经所在学校推荐，大会组织专家评审，经公示无异议于大会期间公布，并由大会主办方共同颁奖。

2. 大会设立“中国机电职业教育实训装备及系统解决方案最佳供应商”大奖。该奖项由实训设备供应商提出申报，大会组织有关专家评审，经公示无异议于大会期间公布，并由大会主办方共同颁奖。

3. 大会设立“中国机电职业教育优秀论文奖”。该评选面向从事机电专业教学的老师征集论文，由大会主办方组织专家评审。所有入选论文正式发表。

七、会议费用

1. 会议费：1800元/人（非会员单位），会员单位：1500元/人（机电一体化协会、机械教育协会及其分会理事会员单位优惠价），以上同一单位3人参会免1人会议费，5人参会免2人会议费。食宿会议统一安排，费用自理。

2. 大会会务服务工作主办方委托青岛中盈会议展览有限公司承办，并

为与会代表出具正式发票。

3. 参会代表经申请均可获发由中国机电一体化技术应用协会、中国机械工业教育协会联合签发的 16 学时继续教育证书。

八、会务联系

1. 凡确认参加会议者请务必将参会回执表于 7 月 27 日之前发电子邮件至大会报名专用邮箱：
cameta@126.com。



扫描二维码快速报名

2. 也可扫描右侧二维码在线快速报名。

3. 参会报名咨询：

魁建平：010-82285785，13661204969

陈敬宣：010-82285791，18701318504

刘亚琴：010-88379175，13601325688

附件：1. 参会报名回执表
2. 行业教学名师奖申报表

