

四川省机械工程学会文件

川机学(2016)字 13 号

关于举办“智能制造中的优化技术”高级研修班的通知

各有关单位:

根据四川省人力资源和社会保障厅《关于印发专业技术人员知识更新工程2016年全省高级研修项目计划的通知》(川人社办发[2016]34号)，“智能制造中的优化技术”高级研修班已经审核批准，拟定于2016年10月在四川民航大厦宾馆举办。现将有关事项通知如下:

一、研修内容

- 1、可靠性的概念
- 2、可靠性与优化设计的基本知识
- 3、先进制造装备可靠性与优化设计的综合知识
- 4、可靠性与优化设计的实例分析
- 5、参观企业

二、研修方式

采取专家讲座、学员研讨交流、参观考察学习相结合。

三、研修对象

四川省内从事装备制造业的专业技术人员(中级以上专业职务或职称)，计划人数100人，各单位1-2人。

四、研修时间和地点

- 1、时间：2016年10月22日至10月26日，培训时间5天。
- 2、研修地点：四川民航大厦宾馆
- 3、报到时间：2016年10月22日(周六)上午九点起。

上课时间：2016年10月22日下午13:00开始。报到时详见课表。

- 4、报到、上课地点：四川民航大厦宾馆
- 5、住宿地点：四川民航大厦宾馆

五、其它事项

1、研修班不收取任何费用，学员仅自理往返交通费，食、宿统一安排，不需住宿者请注明。

2、研修人员完成规定的课程，经考核合格后，将学习情况、考核情况和学时在《四川省专业技术人员继续教育登记证书》上登记，作为专业技术人员年度考核、聘任、晋职（级）和职（执）业资格注册的依据之一。

报到时交 1 张 1 寸近期证件照片，已办理过“继教证书”的请带上续用。

3、请各单位尽快确定参加研修人员，并于 10 月 17 日前将加盖单位公章的报名回执返回（寄送、传真、扫描）至四川省机械工程学会。

六、联系人及联系方式：

1、四川省机械工程学会

联系人：辛明 18628186989

喻晓 13036686308

联系电话/传真：028-85925410 85925118

电子邮箱：jxgcxh@163.com。

通讯地址：成都锦江工业开发区墨香路 48 号 邮编：610063

2、电子科技大学机械电子工程学院

联系人：蔡晓燕 13550209596

李彦锋 18780250650

附件：1、授课专家名单

2、高级研修班报名回执



2016 年 10 月 10 日

信息公开选项：公开

抄 送：中国机械工程学会，四川省人社厅、四川省经信委，四川省民政厅、四川省科协

四川省机械工程学会秘书处

2016 年 10 月 10 日印

（共印 120 份）

附件 1：授课专家名单

1. **黄洪钟**：电子科技大学机械电子工程学院教授、博士生导师，电子科技大学国际合作与国际教育委员会主任，电子科技大学科学技术委员会副主任，电子科技大学系统可靠性与安全性研究中心主任，电子科技大学复杂系统可靠性工程四川省重点实验室主任。

2. **汤立民**：中航工业成都飞机工业（集团）有限责任公司数控加工厂厂长，研究员级高级工程师，南京航空航天大学兼职教授，“高档数控机床及基础制造装备”国家重大科技专项核心组专家、主机组副组长，国家机械设备评审专家。

3. **李媛**：电子科技大学政治与公共管理学院教授、博士生导师，中国心理学会人格专业委员会委员，中国职教心理健康教育研究会副会长，四川省心理学会大学生心理健康教育专委会副主任，电子科技大学应用心理学学科学术带头人，心理健康教育中心负责人。

4. **李彦锋**：电子科技大学机械电子工程学院副教授，四川省机械工程协会可靠性分会秘书长。

5. **孟德彪**：电子科技大学机械电子工程学院副研究员。

6. **彭卫文**：电子科技大学机械电子工程学院副研究员。

附件 2：报名回执

| | | | | | | | | | |
|----------|--|-----|--|-----|-----|------|---|-------|--|
| 姓 名 | | 性 别 | | 职 务 | | 职 称 | | 出生 年月 | |
| 单 位 | | | | | | | | 文化 程度 | |
| 通 讯 地 址 | | | | | | 邮 箱 | | | |
| 电 话 | | 手 机 | | | 传 真 | | 邮 编 | | |
| 从事专业 或专长 | | | | | | 是否住宿 | 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> | | |

请务必于 10 月 17 日前将回执返回至我会秘书处。