您所在的位置: 中国机械工程学会文章正文

关于举办工业机器人主要技术、装备及其应用高级研修班的通知

【文章字体: 大 中 小】 打印 收藏本页 关闭

各有关单位:

为落实国家中长期人才发展规划纲要,配合专业技术人才知识更新工程实施,根据人力资源社会保障部《关于印发专业技术人才知识更新工程2014年高级研修项目计划的通知》(人社厅函(2014)111号),由中国机械工程学会承办的工业机器人主要技术、装备及其应用高级研修班已经审核批准。现将有关事项通知如下:

一、 研修人员

机器人领域科技人员,装备制造业从事技术开发的工程技术与管理人员、科研院所研究人员和技术开发人员,汽车制造、机械加工、工程机械制造等业内技术、生产管理专业人员,以上人员应具有研发、制造或管理经验。共70人。

二、研修内容

- 1、工业机器人的特点、结构、种类、应用和发展趋势;
- 2、中国工业机器人发展2020年路线图解读;
- 3、工业机器人控制、驱动系统等技术;
- 4、工业机械人的制造与应用;
- 5、工业机器人核心技术解析;
- 6、工业焊接机器人、焊接工作站技术及应用。

任教师资主要来自中国机械工程学会高级专家团队,他们均为本领域国内知名学者、专家,长期从事我国机器人制造技术、设备研发工作,有丰富的实践经验和独到的见解。

三、研修时间和地点

时间: 2014年10月14~19日, 10月14日报到。

报到地址:北京市海淀区增光路45号中工大厦,宾馆电话:010-88516888,68416622;具体位置见附图。

研修地点:北京市海淀区首体南路9号主语国际4号楼11层中国机械工程学会。

四、其他事项

- 1. 请参加研修人员根据工作实际,每人撰写1篇与研修内容相关的论文或交流材料,于研修班结束前提交。
- 2. 研修人员修完规定的课程、经考核合格后,由人力资源和社会保障部专业技术人员管理司颁发《国家专业技术人才知识更新工程培训证书》,培训学时记入《专业技术人员继续教育证书》。
- 3. 研修期间,参训人员的食宿统一安排,不收取食宿费和培训费,往返交通费自理。报到时请交2张1寸近期免冠照片。

五、报名及联系方式

请各单位协助落实本企业参加培训的人员。参训人员请于9月25日前将研修班报名回执(见附表)发邮件或传真至中国 机械工程学会。

附表: 工业机器人主要技术、装备及其应用高级研修班报名回执

联系人: 陈江、顾梦元

电话: 010-68799019、68799021、13611232663

传真: 010-68799050

 $\hbox{E-mail: chenj@cmes.org , gumy@cmes.org}$

地址: 北京市海淀区首体南路9号 主语国际4号楼11层



中国机械工程学会 2014年7月10日

报名回执及宾馆位置

网站管理 | 联系我们 | 网站地图 | 相关下载 中华人民共和国社会团体登记证/社证字第4347号/社团代码:50000409-1 中国机械工程学会/北京市海淀区首体南路9号主语国际4号楼11层,邮编100048 京ICP备05060958号 中国机械工程学会版权所有,未经同意请勿转载