

您所在的位置：中国机械工程学会文章正文

## “基础装备制造智能化、数字化技术发展与应用”高级研修班结束

【文章字体：大 中 小】 [打印](#) [收藏本页](#) [关闭](#)

根据山西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2013年高级研修项目计划的通知》，由山西省机械工程学会和太原经济技术开发区管理委员会联合承办的“基础装备制造智能化、数字化技术发展与应用”高级研修班，于2013年9月23日至27日在太原通泽重工有限公司技术中心举办。

山西省人力资源和社会保障厅专业技术人员管理处处长薛春生、调研员赵文星，山西省机械工程学会监事长王守信、秘书长王铁，太原市科学技术学会副主席尹效军，太原经济技术开发区党工委副书记邢珺淼、人力资源局副局长段萍等出席了开班仪式。通泽重工董事长杨泽在开班仪式上致欢迎词。

高级研修班邀请了工程院院士胡正寰、中国机械工程学会监事长宋天虎、北京航空航天大学机器人研究所所长王田苗、中国环保机械行业协会原副会长郭宝林、中国重型机械研究院股份公司副总工程师郑文达、太原科技大学副校长黄庆学分别作了《不锈钢塑性成型技术及要点》、《转型升级——现代制造的发展趋势》、《机器人技术及应用》、《生活垃圾的无害化处理及生活用水的洁净供水技术》、《精密模锻工艺及装备技术》、《现代轧制理论及工艺技术》的专题学术报告。

参加高级研修班的学员有来自全省有关装备制造企业、高级院校、科研院部等17个单位的50余名专业技术人员和管理人员。

高级研修班结合我省经济结构调整和产业升级的实际，邀请知名专家精心设置研修课程，还组织参观了太重铁路园、山西天地煤机装备有限公司、富士康（太原）科技工业园。采取培训、研讨、交流、考察等方式，切实保证了研修质量，学员在结业后，结合自身的工作，提交了具有较高质量和水平的总结报告、科研论文。

高级研修班认真贯彻中央“八项规定”，进一步转变干部教育培训学风、勤俭节约、务求实效，必将对我省专业技术人员队伍建设和转型跨越发展起到推动作用。

（山西省机械工程学会）

检索

关键字：

检索分类：

[检索](#) [站外检索](#)