



亚龙智能--2021 年部分教师培训计划安排表(7 月-8 月)

各有关单位:

伴随《中国制造 2025》的逐步落实, 智能制造与职业教育需要深化融合, 职业院校专业教师师资队伍建设、企业高技能人才培养成为职教领域、制造领域共同关注的焦点和难点。为提高专业教师教育教学水平和创新建设能力, 提升应用型教学资源的发展能力和利用, 提高制造类企业高技能人才的储备和创新能力的开发, 服务制造强国战略, 促进装备制造类专业教学资源共建共享, 让教师们有机会学习、总结和交流, 现拟组织开展 2021 年暑假(7-8 月) 实践技能培训班。详细培训项目及培训时间安排如下:

序号	培训班名称	项目	培训时间	点击报名
1	2021 年职业院校 “智能化控制技术” 骨干教师技能培训班	自动线	第五期: 6 月 29 日-7 月 4 日 (28 日报到, 5 日返程)	
2	2021 年职业院校 “物联网数采控技术” 骨干教师技能培训班	单片机	第四期: 8 月 10 日-15 日 (9 日报到, 16 日返程)	
3	2021 年职业院校 “智能现代电气设计及控制技术” 骨干教师技能培训班	电气控制	第五期: 6 月 29 日-7 月 4 日(西门子 28 日报到, 5 日返程) 第六期: 8 月 21 日-26 日(三菱 20 日报到, 27 日返程) 技能认定: 8 月 21 日-28 日 (20 日报到, 29 日返程)	
4	2021 年职业院校 “智能电气设计及装调技术” 专业骨干教师技能培训班	电气装调	第五期: 7 月 7 日-12 日 (6 日报到, 13 日返程) 第六期: 8 月 3 日-8 日 (2 日报到, 9 日返程)	
5	2021 年职业院校 “电子技术应用” 骨干教师技能培训班	电子技术应用	第五期: 7 月 16 日-21 日 (15 日报到, 22 日返程) 第六期: 8 月 10 日-15 日 (9 日报到, 16 日返程)	
6	2021 年职业院校 “机电一体化技术” 骨干教师技能培训班	机电一体化	第五期: 7 月 7 日-12 日 (6 日报到, 13 日返程) 第六期: 7 月 27 日-8 月 1 日 (26 日报到, 2 日返程)	

7	2021年职业院校“数控设备维护与维修技术”骨干教师技能培训班	数控设备维护与维修	第三期：7月16日-21日 (15日报到，22日返程) 技能认定：7月16日-23日 (15日报到，24日返程) 第四期：8月17日-22日 (16日报到，23日返程)	
8	2021年职业院校“制冷与空调”骨干教师技能培训班	制冷与空调	第五期：7月7日-12日 (6日报到，13日返程)	
9	2021年职业院校特种设备作业人员（电梯专业）辅导教师培训班	电梯	第五期：8月3日-8日 (2日报到，9日返程)	
10	2021年职业院校“数字化工程技术 NX MCD”骨干教师技能培训班	NX MCD (上海)	第二期：7月27日-31日 (26日报到，1日返程)	
11	2021年职业院校“智能建筑系统集成及物联网技术应用”骨干教师技能培训班	楼宇	第三期：8月3日-8日 (2日报到，9日返程)	
12	2021年“智能工业机器人集控技术”骨干教师技能培训班	六轴机器人	第三期：8月10日-15日 (9日报到，16日返程)	
13	2021年“自动化开发环境系统软件”骨干教师培训班	发密科 (上海)	第三期：6月29日-7月3日 (28日报到，4日返程)	
14	2021年职业院校“工业机器人数字双胞胎虚拟仿真技术”骨干教师技术技能培训班	工业机器人数字双胞胎虚拟仿真技术	第四期：8月3日-7日 (2日报到，8日返程)	

15	2021年“数控机床和工业机器人智能升级改造技术”骨干教师技能培训班	数控机床和工业机器人	第五期：7月7日-12日 (6日报到, 13日返程) 第六期：8月10日-15日 (9日报到, 16日返程)	
16	2021年亚龙智能每月教师培训日(售后培训)	每月教师培训日(售后培训)	每月23日-26日 (22日报到, 27日返程)	

亚龙培训项目联系人：

陈少珍： 0577-67987606； 18105777106；

史玉苹： 0577-67987606； 18105777110。

