



“教师-师傅”转换培养材料

机械加工技术专业



“教师—师傅”转换学习训练项目表(机械加工)

序号	专业项目	学习训练内容	完成所需学时	备注
1	机床型号	认知	1	第一阶段 (85学时)
2	卧式车床主要部件和机构	认知	3	
3	车刀	认知	2	
4	刀具材料与切削用量	理论学习	5	
5	车床润滑及保养	实际操作	10	
6	轴类零件的装夹及检测	实际操作	4	
7	车外圆、端面和台阶	实际操作	12	
8	钻中心孔	实际操作	3	
9	车槽和切断	实际操作	15	
10	车简单轴类工件综合训练	实际操作	30	
11	钻孔、扩孔、铰孔	实际操作	18	第二阶段 (96学时)
12	车孔、镗孔	实际操作	8	
13	车内沟槽、端面直槽和轴肩槽	实际操作	20	
14	车内锥面	实际操作	18	



15	车孔、锥类综合件	实际操作	10	第三阶段 (82学时)
16	螺纹基础知识	理论、实操学习	5	
17	螺纹刀角度及切削材料	理论、实操学习	4	
18	车三角螺纹(内、外)	实际操作	20	
19	车矩形螺纹	实际操作	10	
20	车梯形螺纹	实际操作	15	
21	车锯齿形螺纹	实际操作	8	
22	车多线普通三角螺纹	实际操作	10	
23	车多线梯形螺纹	实际操作	10	
24	车蜗杆	实际操作	20	
25	车偏心件	实际操作	20	第四阶段 (85学时)
26	车成形面	实际操作	10	
27	深孔加工	实际操作	10	
28	组合夹具	实际操作	5	
29	车曲轴(单)	实际操作	10	
30	薄壁件加工	实际操作	5	
31	车细长轴	实际操作	5	



教师—师傅转换机械加工技术专业出勤表（典型件）

学校组织的教师—师傅转换得到了各专业的大力支持，各专业教师积极参加，努力提高自己的操作技能。在活动过程中，施行严格的考勤制度，对于达不到标准学时的考核不合格。

迁西县职业技术教育中心机械加工技术专业 教师—师傅转换出勤表			
日期	学习人员姓名	师傅姓名	学习专业
10.15	曹伟	葛庆才	机械加工技术
	高丹	葛庆才	机械加工技术
	安强	葛庆才	机械加工技术
	陈天军	葛庆才	机械加工技术
	张介波	葛庆才	机械加工技术
	曹家顺	葛庆才	机械加工技术
	孙建虎	葛庆才	机械加工技术
	张森杰	葛庆才	机械加工技术
	李俊红	葛庆才	机械加工技术
	郭超	葛庆才	机械加工技术
	孙秀峰	葛庆才	机械加工技术
	徐海东	葛庆才	机械加工技术
	赵研	葛庆才	机械加工技术
		葛庆才	机械加工技术
		葛庆才	机械加工技术



迁西县职业技术教育中心机械加工技术专业
教师—师傅转换签列表

日期	学习人员姓名	师傅姓名	学习专业	签到
10.25	薛作	赵庆才	机械加工技术	薛作
	高丹	赵庆才	机械加工技术	高丹
	安琪	周金艳	机械加工技术	安琪
	徐大军	姚宝兴	机械加工技术	徐大军
	张小庆	周金艳	机械加工技术	张小庆
	张荣超	姚宝兴	机械加工技术	张荣超
	孙建虎	姚宝兴	机械加工技术	孙建虎
	张跃东	刘经纬	机械加工技术	张跃东
	李晓红	赵庆才	机械加工技术	李晓红
	郭柏	张立强	机械加工技术	郭柏
	孙秀峰	张立强	机械加工技术	孙秀峰
	徐海东	赵阳	机械加工技术	徐海东
	赵研	赵阳	机械加工技术	赵研



迁西县职业技术教育中心机械加工技术专业
教师—师傅转换签列表

日期	学习人员姓名	师傅姓名	学习专业	签到
10.27	薛作	赵庆才	机械加工技术	薛作
	高丹	赵庆才	机械加工技术	高丹
	安琪	周金艳	机械加工技术	安琪
	徐大军	姚宝兴	机械加工技术	徐大军
	张小庆	周金艳	机械加工技术	张小庆
	张荣超	姚宝兴	机械加工技术	张荣超
	孙建虎	姚宝兴	机械加工技术	孙建虎
	张跃东	刘经纬	机械加工技术	张跃东
	李晓红	赵庆才	机械加工技术	李晓红
	郭柏	张立强	机械加工技术	郭柏
	孙秀峰	张立强	机械加工技术	孙秀峰
	徐海东	赵阳	机械加工技术	徐海东
	赵研	赵阳	机械加工技术	赵研



机械加工技术专业教师—师傅转换成绩表

教师-师傅转换考核成绩一律公布于众,对于考核合格的颁发师傅证书,对于不合格的不予颁发,跟随下一批人员继续转换。

迁西县职业技术教育中心机械加工技术专业 教师—师傅转换成绩单			
教师姓名	师傅姓名	学习专业	成绩
薛作	赵庆才	机械加工技术	96.0
高丹	赵庆才	机械加工技术	94.5
安琪	周金艳	机械加工技术	92.0
徐大军	姚宝兴	机械加工技术	93.5
张小庆	周金艳	机械加工技术	90.0
张荣超	姚宝兴	机械加工技术	94.5
孙建虎	姚宝兴	机械加工技术	94.0
张跃东	刘经纬	机械加工技术	92.0
李晓红	赵庆才	机械加工技术	96.0
郭柏	张立强	机械加工技术	91.0
孙秀峰	张立强	机械加工技术	89.5
徐海东	赵阳	机械加工技术	92.0
赵研	赵阳	机械加工技术	90.0