

序号	工序/ 作业场所	作业名称	主要事故类型	L	E	C	作业条件的 危险性分值 D=L • E • C	风险等级	风险 管控 责任人	风险管控措施	应急处置措施	风险告知牌
1	数控 车床	车 床 作 业	机械伤害	3	6	3	54	III	车 间 主 任	1. 组织员工安全培 训2. 规范佩戴防护 用品	切断电源、救助 伤员、及时送医	<div><div> 佩戴防护用品</div><div> 当心卷入</div><div> 当心机械伤害</div><div> 当心触电</div></div>
			触电	3	6	1	18					
2	模切 机	模 切	机械伤害	3	6	3	54	III	车 间 主 任	1. 组织员工安全培 训2. 规范佩戴防护 用品	切断电源、救助 伤员、及时送医	<div><div> 佩戴防护用品</div><div> 当心卷入</div><div> 当心机械伤害</div><div> 当心触电</div></div>
			触电	3	6	1	18					