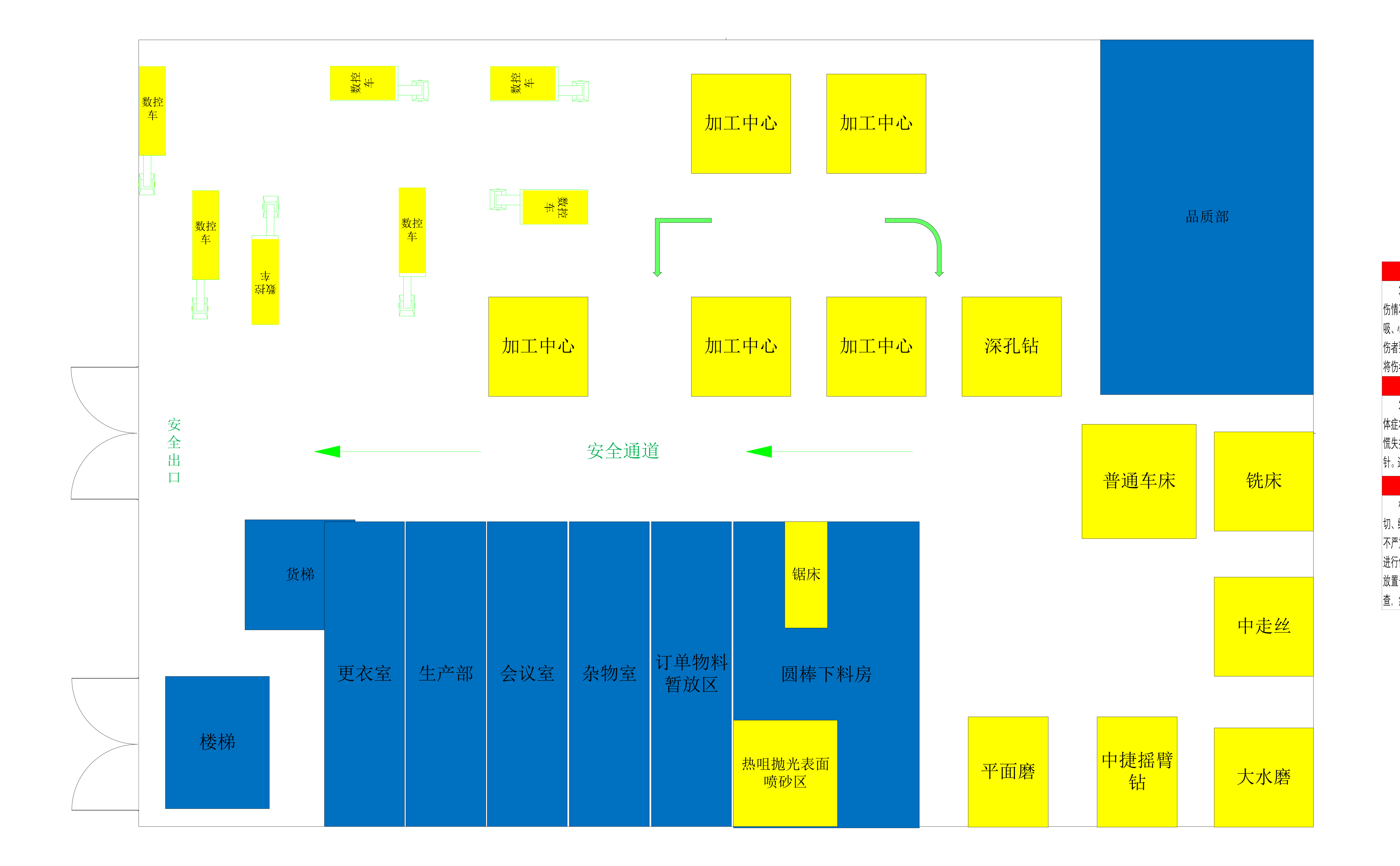
江西恒道科技有限公司风险管控及应急疏散示意图



		-	
风险等级		风险情况	
风险颜色		アルツコ目のし	
红色风险		重大风险	
橙色风险		较大风险	
黄色风险		一般风险	
蓝色风险	IV	低风险	

安全风险现场应急处置措施一览表

安全风险责任清单、较大风险告知牌

メル目が出め、アウイス						
物体打击、车辆伤害 发生物体打击事故,应马上组织人员抢救伤者,首先观察受伤者的受 记、受伤部拉,伤害性质等。如伤员发生休克,应先处理休克。遇呼 心跳停止者,应立即进行人工呼吸,胸外心脏挤压。处于休克状态的 要让其安静、保暖、平卧、少动,并将下肢抬高约 20 度左右,尽快 诸者送往医院进行抢救治疗。 触电 发现有人触电,首先要尽快使触电者脱离电源,然后根据触电者的具 武进行对症施救。触电急救的要点是动作迅速,救护得法,切不可惊 措,束手无策,要贯彻"迅速、就地、正确、坚持"的触电急救八字方 进行抢救。脱离电源越快、抢救越及时,触电者救活的可能性就越大	工序/作业 场所	可能导致危险事件	风险等级	风险管控责 任人	风险管控措施	较大风险 告知牌
	数控车床工 序、钻床工 序、铣床工	机械伤害	TTT	古土 小兴 一	1.制定制、定制、定制、定制、定制、管理、控制、管理、控制、企业、企业、企业、企业、企业、企业、企业、企业、企业、企业、企业、企业、企业、	www.anguan.com.cn
	序、抛光工	触电		韩悦文	程,并严格 执行。 2. 定期 定进行安 全增加。	必须戴防护手套 禁止伸入
机械伤害事故主要是由于受传动设备或其他设备的挤压、碰撞、剪缠绕、砸伤、割伤或擦伤等造成的。发生机械伤害事故时,如果伤势重(小面积皮外伤),现场人员或急救人员应使用应急药箱内的药品对伤口清洗、消毒、包扎治疗:伤势较重时应立即停止现场活动,将伤员于平坦的地方,现场有救护经验的人员应立即对伤员的伤势进行检然后有针对件地进行紧急救护	配电房	触电		韩悦文	1. 电气设备作设备特有证电人员操作。	

应急逃生路线