

评价机构	广东汇成安全健康环境咨询有限公司	资质证号	APJ-(粤)-015
项目名称	广东利泰丰科技有限公司汽车零部件自动化生产技术改造项目 安全现状评价		
委托单位	广东利泰丰科技有限公司		
项目类别	安全现状评价		

项目简介:

为了适应市场需要,广东利泰丰科技有限公司于 2020 年 3 月增资 3000 万元创立汽车零部件自动化生产技术改造项目(以下简称:以下简称“该项目”),并取得了广东省技术改造投资备案证,项目代码为:2020-441204-36-03-017267,该项目于 2022 年 12 月改造完成。该项目主要通过购置数控机床,综合加工中心、CNC 自动车床等设备对原有汽车零部件生产线进行升级改造。项目改造完成后,公司汽车零部件生产实现自动化生产,提高了生产效率,每年可增收 3000 万元。该项目依托现有生产厂房进行技术改造,仅针对设备进行技术改造,未新建厂房及增加人员配置。

为贯彻“安全第一、预防为主、综合治理”安全生产方针,广东利泰丰科技有限公司特委托广东汇成安全健康环境咨询有限公司对其汽车零部件自动化生产技术改造项目实际运行情况进行安全现状评价,具体包括厂房一、厂房二内自动化改造项目涉及的机械设备的实际运行状况、安全设施、安全管理状况等。

项目组长	王一波
项目组成人员	韩效栋、黄倩雯
报告审核人	潘杰
过程控制负责人	谢雄英
技术负责人	刘海军
现场调查情况	勘查了该项目周边环境、生产场所。

评价结论:

广东利泰丰科技有限公司汽车零部件自动化生产技术改造项目安全现状符合《中华人民共和国安全生产法》、《机械工程项目职业安全卫生设计规范》(GB 51155-2016)等安全生产相关法律、法规、规范和标准的规定,生产过程中安全风险可控,能达到金属零部件加工的安全要求,实现安全生产。

现场照片:

