**安徽传威电气有限公司**

**安全现状评价**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目规模** | 年产8000套电气自动化低压设备 | **企业性质** | 有限责任公司 |
| **评价类型** | 安全现状评价 | **所属业务类别** | 配电开关控制设备制造C3832 |
| **项****目****简****介** | 安徽传威电气有限公司成立于2017年11月，注册地址为安徽省池州市贵池区通港大道89号，主要从事电气自动化设备的安装和销售。本项目租用高新区800m2标准化厂房，总投资3200万元，主要建设一条年产8000套电气自动化低压设备建设项目，项目租赁一间标准化厂房第一层，另租赁一间办公室，建设有一个组装配生产线和办公及生活等设施。安徽传威电气有限公司年产8000套电气自动化低压设备建设项目在池州市贵池区发展和改革委员会备案（贵发改备〔2018〕70号）。该项目主要生产设备有多功能母线机、355型材切割机、多功能电脑剥线机、电脑线号机等。目前该公司共有20名员工。 |
| **项目负责人** | 方敏 | **项目编号** | 皖安评2021060127 |
| **技术负责人** | 董书满 | **过程控制负责人** | 王陈红 |
| **评价报告编制人** | 郭世文、方敏 | **报告审核人** | 王安民 |
| **参与评价的****安全评价师** | 郭世文、方敏、王陈红、袁成龙、吴光辉 |
| **参与评价的****注册安全工程师** | 吴光辉、王陈红 |
| **现场安全评价****工作人员** | 郭世文、方敏、王陈红、袁成龙、吴光辉 |
| **现场评价主要任务** | 受安徽传威电气有限公司的委托，我公司接受对该公司进行安全验收评价工作，成立了该项目安全现状评价组。评价组收集了国家有关法律、法规、技术标准和规范，编制了安全现状评价现场调查表，确定评价程序和方法，本评价组多次进入该企业现场，进行了现场调查和收集资料，对调查中发现的主要问题书面反馈到企业，并对其整改情况进行复核。评价组在调查、收集资料的基础上，对该企业建设项目法律法规符合性，厂址及平面布置，厂区道路与运输，生产工艺及设备，公用工程，作业场所，建设项目、周边环境、自然条件相关影响和安全管理及应急救援等系统的进行评价，并提出安全对策措施及建议，形成该项目安全现状评价结论。 |
| **现场调查时间** | 2021年6月22日、2021年7月2日、2021年7月15日、 | **提交报告时间** | 2021年7月16日 |