临时用电安全作业证

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请单位 | |  | 申请人 | |  | | 作业证编号 |  |
| 作业时间 | | 自　　年　　月　　日　　时　　分至　　年　　月　　日　　时　　分 | | | | | | |
| 作业地点 | |  | | | | | | |
| 作业内容 | |  | | | | | | |
| 电源接入点 | |  | | 工作电压 | |  | | |
| 用电设备及功率 | |  | | | | | | |
| 作业人 | |  | | 电工证号 | |  | | |
| 作业人 | |  | | 电工证号 | |  | | |
| 序号 | 安 全 措 施 | | | | | | | 确认 |
| 1 | 安装临时线路人员持有电工作业操作证 | | | | | | |  |
| 2 | 在防爆场所使用的临时电源、元器件和线路达到相应的防爆等级要求 | | | | | | |  |
| 3 | 临时用电的单项和混用线路采用五线制 | | | | | | |  |
| 4 | 临时用电线路在装置内不低于2.5 m,道路不低于5 m | | | | | | |  |
| 5 | 临时用电线路架空进线不得采用裸线，未在树或脚手架上架设 | | | | | | |  |
| 6 | 暗管埋设及地下电缆线路设有“走向标志”和“安全标志”，电缆埋深大于0.7 m | | | | | | |  |
| 7 | 现场临时用配电盘、箱有防雨措施 | | | | | | |  |
| 8 | 临时用电设施装有漏电保护器，移动工具、手持工具“一机一闸一保护” | | | | | | |  |
| 9 | 用电设备、线路容量、负荷符合要求 | | | | | | |  |
| 10 | 其他安全措施： | | | | | | |  |
| 审核部门意见  审核结果  审核人： 审核单位： 审核时间： 年　月　日　时　分 | | | | | | | | |
| 审批部门意见  审批结果  审批人： 审批单位： 审批时间： 年　月　日　时　分 | | | | | | | | |