《动土安全作业证》

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请单位 | |  | 申请人 | |  | 作业证编号 | |  | |
| 监护人 | |  | | | | | | | |
| 作业时间 | | 自 年 月 日 时 分始至 年 月 日 时 分止 | | | | | | | |
| 作业地点 | |  | | | | | | | |
| 作业单位 | |  | | | | | | | |
| 涉及的其他特殊作业 | |  | | | | | | | |
| 作业范围、内容、方式（包括深度、面积、并附件图）：  签字： 年 月 日 时 分 | | | | | | | | | |
| 危害辨识 | |  | | | | | | | |
| 序号 | 安全措施 | | | | | | | | 确认人 |
| 1 | 作业人员作业前已进行了安全教育 | | | | | | | |  |
| 2 | 作业地点处于易燃易爆场所，需要动火时已办理了动火证 | | | | | | | |  |
| 3 | 地下电力电缆已确认保护措施已落实 | | | | | | | |  |
| 4 | 地下通讯电（光）缆，局域网络电（光）缆已确认保护措施已落实 | | | | | | | |  |
| 5 | 地下供排水、消防管线、工艺管线已确认保护措施已落实 | | | | | | | |  |
| 6 | 已按作业方案图规划线和立桩 | | | | | | | |  |
| 7 | 动土地点有电线、管道等地下设施，已向作业单位交待并派人监护；作业时轻挖，未使用铁棒、铁镐或抓斗等机械工具 | | | | | | | |  |
| 8 | 作业现场围栏、警戒线、警告牌夜间警示灯已按要求设置 | | | | | | | |  |
| 9 | 已进行放坡处理和固壁支撑 | | | | | | | |  |
| 10 | 人员出入口和撤离安全措施已落实：A.梯子；B.修坡道 | | | | | | | |  |
| 11 | 道路施工作业已报：交通、消防、安全监督部门、应急中心 | | | | | | | |  |
| 12 | 备有可燃气体检测仪、有毒介质检测仪 | | | | | | | |  |
| 13 | 现场夜间有充足照明：A.36V、24V、12V防水型灯；B.36V、24V、12V防爆型灯 | | | | | | | |  |
| 14 | 作业人员已佩戴防护器具 | | | | | | | |  |
| 15 | 动土范围内无障碍物，并已在总图上做标记 | | | | | | | |  |
| 16 | 其他安全措施：  编制人： | | | | | | | |  |
| 实施安全教育人 | |  | |  | | |  | | |
| 申请单位意见  签字： 年 月 日 时 分 | | | | | | | | | |
| 作业单位意见  签字： 年 月 日 时 分 | | | | | | | | | |
| 有关水、电、汽、工艺、设备、消防、安全等部门会签意见  签字： 年 月 日 时 分 | | | | | | | | | |
| 审批部门意见  签字： 年 月 日 时 分 | | | | | | | | | |
| 完工验收  签字： 年 月 日 时 分 | | | | | | | | | |