

项目现场各部位影像材料清单

一、房屋建筑工程

- 1、现场围挡：大门、值班室、门禁系统、现场出入口企业名称或标识、洗车槽、五牌一图、宣传栏、公示栏；
- 2、场地：硬地化情况、排水沟设置、污水系统处理、吸烟休息亭、绿化带、防尘管控；
- 3、材料管理：堆放和标识、防火防锈防雨措施、料区通道、危险物品存放、消防设施配置；
- 4、办公与住宿：办公区、生活区、作业区的分隔、宿舍内外环境、学习文体娱乐活动场所、卫生间、食堂（卫生许可证、炊事员健康证）、淋浴间、饮水设施、垃圾分类、医务室、库房；
- 5、消防设施：消防供水系统、消防安全通道、消防器材配置、消防现场分布图；
- 6、脚手架：整体外观，基础垫板及排水设施、刚性连墙、剪刀撑、门式钢管脚手架、承插型套扣式钢管脚手架、满堂脚手架、附着式升降脚手架，悬挑式脚手架（钢梁连接锚固、封闭、卸荷钢丝绳）、高处作业吊篮、模板支架、安全外网、脚手架上下斜道、脚手板、安全防护平网、卸料平台等部位亮点；
- 7、防护棚：安全通道、机具设备防护棚（塔吊、人货梯、钢井架、搅拌机、加工场）

8、临边洞口防护：四口（预留洞口、电梯井口、楼梯口、通道口）五临边（楼面临边、屋面临边、阳台临边、升降口临边、基坑工程临边）、移动式操作平台等；

9、施工用电：外电防护（脚手架、起重机械）距离及警示、配电房与配电箱设置与防护、线路敷设与防护、接地与接零保护、现场照明、用电档案；

10、塔吊、施工升降机、物料提升机：层门、卸料平台、基础及首层防护，附墙架连接（缆风绳）、设备基础、电缆敷设与防护、防雷设施、爬梯设施与防护、告示牌、警戒监护、设备档案；

11、施工机具防护：平刨、园盘锯、钢筋机械、电焊机（空载降压保护）、氧气瓶与乙炔瓶防护、砼搅拌机、桩工机械、消防潜水泵、振荡器等设施。

二、市政（道路、隧道）工程

1、现场围挡：大门、值班室、门禁系统、现场出入口企业名称或标识、洗车槽、五牌一图、宣传栏、公示栏；

2、场地：道路与隧道工程全貌、大型作业机械全貌、硬地化情况、排水沟、污水处理、吸烟处、绿化带、防尘管控；

3、材料管理：堆放和标识、防火防锈防雨措施、通道畅通、危险物品存放、消防设施配置；

4、办公与住宿：办公区、生活区、作业区的分隔、宿舍内外环境、学习文体娱乐活动场所、卫生间、食堂（卫生许可证、炊事员健康证）、淋浴间、饮水设施、垃圾分类、医务室、库房；

- 5、消防设施：消防供水系统、消防安全通道、消防器材配置、消防现场分布图；
- 6、防护设施：井口防护、井下作业须知、竖井口、隧道、通道上下步梯及人行通道、隧道作业爆破管理、隧道初期支护及二次衬砌、管片安装、隧道通风、照明系统、排水系统、电机车运输及轨道轨枕铺设、隧道内车辆行驶限速标识、临边洞口、垂直运输、吊装作业、地下管线防护等；
- 7、施工用电：外电防护（井下及隧道内）安全警示、配电房与配电箱设置及防护、线路敷设防护、接地与接零保护、隧道内照明、用电档案；
- 8、隧道施工作业区域交通疏导和警示标志；
- 9、隧道施工应急救援预案演练；
- 10、施工机具防护：平刨、园盘锯、钢筋机械、电焊机（空载降压保护）、氧气瓶与乙炔瓶防护、砼搅拌机、运输机械、消防潜水泵、振荡器等设施。