

附件 2

预防高处坠落事故专项整治行动检查表

工程名称		层数/面积	
形象进度		检查日期	
建设单位		负责人及 联系电话	
施工单位		项目经理 及联系电话	
监理单位		总监及 联系电话	
检查 项目	检查内容		检查情况
行动 开展 情况	1.行动宣传、贯彻情况，行动内容是否及时传达到分包单位、班组，是否利用报栏、条幅等方式进行宣传等； 2.行动开展的其他支撑材料，企业、项目部对照表格按月自查自纠情况。		
体系 建设 情况	1.是否建立高处作业相关的管理制度、管理岗位是否齐全，管理人员是否齐备； 2.是否对针对高处作业安全知识进行培训，学时（高处作业 15h）、课件资料、教室等是否满足要求； 3.是否对高处作业人员进行体检； 4.是否指定危险作业监护人； 5.班前教育及技术交底手续是否齐全。		
高处 作业 专项 施工 方案	1.高度超过 2m 的操作平台及卸料平台，在施工方案中是否有构造详图； 2.各专项施工方案内容是否齐全准确。 3.卸料平台搭设是否符合方案要求； 4.卸料平台支撑系统与脚手架是否分离。		
深基 坑施 工	1.基坑临边防护是否设置齐全； 2.上下安全通道是否按规范设置；		

脚 手 架	<ol style="list-style-type: none"> 1.脚手架专项方案是否按规定编制审批； 2.现场是否按方案施工； 3.脚手板是否满铺； 4.架体外侧是否满挂挂设密目式安全网； 5.施工脚手板侧防护栏杆是否齐全； 6.架体是否按照规范要求的高度、宽度间距与建筑结构拉结； 7.出入口防护是否按要求设置； 8.脚手架是否按要求自二层起每 10 米高度进行内封闭。 	
起重 机械	<ol style="list-style-type: none"> 1.是否编制安装拆卸施工方案； 2.使用前经验收合格签字后使用； 3.施工外用电梯各种限位是否灵敏可靠，楼层门应采取防止人员和物料坠落措施，电梯轿厢内乘人、载物时，严禁超载； 4.是否有完好的停层装置，各层联络是否有明确信号和楼层标记； 5.通道口走道板应满铺并固定牢靠，两侧边围护应符合要求； 6.特种作业人员是否有特种作业操作资格证书。是否为塔吊司机配备防坠器。 	
操作 平台	<ol style="list-style-type: none"> 1.悬空作业（包括安装高强螺栓、管道或门窗，支设或拆除模板，钢筋绑扎，浇筑混凝土，预应力张拉等）是否有牢靠的立足点如操作平台； 2.操作平台的搭设是否符合方案要求； 3.操作平台是否稳固； 4.操作平台脚手板是否满铺； 5.操作平台临边是否设置 1.2m 高防护栏杆和挡脚板。 	
模板 支架 工程	<ol style="list-style-type: none"> 1.模板支架工程是否按相关规定编制施工方案，经验收合格签字后作业； 2.模板支架安拆人员是否持特作人员架子工证上岗，作业面应按规定设置安全防护设施。 	
临边 洞口	<ol style="list-style-type: none"> 1.防护措施和安全警示标志是否牢靠齐全，达到定型化、工具化； 2.电梯井道内是否每层隔离。 	
安全 防护 用品	<p>是否为每个作业班组配备安全绳（水平钢丝绳式安全绳、竖向纤维绳式安全绳）、安全带、安全帽、防坠器等施工安全防护用具，高处作业人员是否正确使用安全防护用品。</p>	

检查人员签名：