

宜昌市平安工地示范工程评审委员会

关于提前开展 2021 年度平安工地示范工程 创优评审通知

市住建系统各相关单位：

自 2021 年 3 月开展“平安工地示范工程”创优工作以来，我市住建系统各创优项目按照《宜昌市平安工地示范工程评审办法(试行)》积极开展活动，激励了广大工程项目参建单位的创优热情，取得了一定成效。为进一步提升“平安工地示范工程”的影响力，解决工程项目“申报-核查-评审”周期较长、首批成果获取困难的问题，市住建局决定提前展开 2021 年评审工作。现将开展我市第一批“平安工地示范工程”考核评价工作有关事项通知如下：

一、考核评价范围

我市 2021 年获得湖北省建筑工程安全文明施工现场或承办过县级及以上施工现场质量安全观摩活动，且自 2021 年 3 月 15 日《宜昌市住房和城乡建设行业信用管理办法》施行后，11 月 30 日前已竣工验收(或终止安全监督)的我市工程项目。(我市获

得湖北省建筑工程安全文明施工现场的项目名单详见附件 1)

二、考核评价时间安排

2021 年 12 月 6 日至 12 月 12 日集中填报申评材料；

2021 年 12 月 6 日至 12 月 20 日对各项目进行逐一评审；

2021 年 12 月 21 日至 12 月 28 日开展公示。

三、考核评价标准

依据《宜昌市平安工地示范工程评审办法(试行)》，通过量化方式对各项目安全管理水平及从业单位安全管理工作情况进行考核评价。(《创优评审申请表》《考评表》详见附件 2)

附件：

1. 《2019~2020 年度第四批湖北省建筑工程宜昌安全文明施工现场名单》《2021~2022 年度第一批湖北省建筑工程宜昌安全文明施工现场名单》

2. 《创优评审申请表》《考评表》

评审联系人：王建新

联系电话：0717-6856808、13872460370

宜昌市平安工地示范工程评审委员会

2021 年 12 月 6 日



附件1:

2019~2020年度第四批湖北省建筑工程宜昌安全文明施工现场名单

序号	工程名称	结构	建筑面积或规模(m ² 或万元)	施工单位	项目经理
108	万豪中心幼儿园	框架	4596.06	国润建设集团有限公司	王小军
109	宜昌市伍家军粮供应站宜昌军民融合军粮区域配送中心项目	框架	24082.63	中恒建设集团有限公司	杨君博
110	湖北特种设备检验检测研究院宜昌检测基地建设项目(一期)检测线(2#、3#)动力站(4#)、安全附件检测室(5#)	框架	4547.66	湖北信德建设有限公司	陶良均
111	阳光城·文澜府 1#、7#楼及地下室工程	剪力墙	50178.89	中国核工业第二二建设有限公司	吕熙
112	阳光城·文澜府 6#、9#楼及地下室	框剪	43728.73	湖北泰和建设集团有限公司	何先兵
113	清江·领秀 1#、2#楼	框剪	42341.66	湖北绿筑装配科技有限公司	陈瑞润
114	湖北航空学院一期工程 2#食堂(师生活活动用房)16-19#学生宿舍、	框架	71653.42	长信建设有限公司	汪礼祥
115	宜昌市江南三路(点军大道-桥边河)市政工程	市政	1744.10 万元	天恩建设集团有限公司	刘旭
116	宜昌市港窑路(桔乡路-峡州大道)市政工程(K6+520-K7+472.123 段)	市政	26236.68 万元	湖北益通建设股份有限公司	赵云武
117	远安县城东安置区配套南门小学项目(综合楼及实验楼新建工程)	框架	4316.16	宜昌东阳建设工程有限公司	徐爱军
118	通泰集团总部大厦-综合服务大楼(1#楼)、地下室项目	框剪	21470.39	湖北喆盛建设有限责任公司	方东亮

序号	工程名称	结构	建筑面积或规模(m ² 或万元)	施工单位	项目经理
119	宜昌市土门路(双河路-毓秀路)综合市政工程	市政	2208.8694 万元	湖北益通建设股份有限公司	李会琴
120	宜昌人福全球总部基地-小容量注射剂国际标准生产基地项目 P01 小容量注射剂车间	框架	21667.28	坤发建筑有限公司	史用杰
121	马家铺路南侧排水通道工程	市政	2181.81 万元	武汉雅阁市政建设工程有限公司	万婷
122	喹啉、双胺等精细化学品生产基地建设项目(车间六、区域动力一、生产管理中心)	框架	15968	湖北泰和建设集团有限公司	黄慧玲
123	碧桂园·翡翠滨江 1#、2#、3#、10#、11#、12#、A2配电房及相应地下室	剪力墙	51373.92	坤发建筑有限公司	史用杰
124	公园壹号 1#、2#楼	剪力墙	62254.82	湖北恒诚建设有限公司	禹祯俊
125	碧桂园·阅江山 2#、3#、5#-13#、15#-23#、35#-32#、67#-73#楼、地下室(二)	框剪	101931.57	湖北泰和建设集团有限公司	田晓峰
126	宜昌市巴王店二路(奥体一路~牌坊坡路)市政工程	市政	1117.31 万元	中源宏宇建设集团有限公司	尹保剑
127	长阳县高家堰镇棚户区改造配套市政基础设施工程	市政	1702.43 万元	湖北永润建设工程有限公司	田礼伟
128	鸿瑞华府	框剪	43286.17	宜都市兴宜建筑工程有限公司	王芳
129	宜都市枝城西湖棚户区改造项目	框剪	88744.9	湖北领驭建设有限公司	刘菲菲
130	宜都交投金科府(3#、4#、5#)	框剪	42534.46	湖北屹峡峰建设工程有限公司	唐彬
131	宜都市独立工矿区再就业服务中心项目	框架	29323.7	湖北鑫民建设集团有限公司	刘娜
132	新能源汽车电池包传感器项目研发中心办公楼、8#厂房、水泵房新建工程	框架	20487.03	湖北骏安骐建筑有限公司	王昕
133	龙岛六号 B 区(11 区)1#-3#、11#-16#楼及地下室	框架	37044.31	湖北楚雄建筑工程有限公司	周炼
134	营盘山路居住项目(棚改安置房)A 区(1-5#楼、门房、地下室)	剪力墙	97429.34	中国化学工程第十六建设有限公司	赵春旺

序号	工程名称	结构	建筑面积或规模(m ² 或万元)	施工单位	项目经理
135	保利·山海大观 3#-4#楼、19#幼儿园(地上部分)	框剪	56709.23	湖北利达建设工程集团有限公司	周亚飞
136	夷陵区东城小学-综合楼、科技楼、食堂、教学楼、教师周转房、地下车库、门房等	框剪	27927.21	湖北广盛建设集团有限责任公司	刘传龙
137	宜昌市港窑路夷陵区段道路(一期)工程	市政工程	57639 万元	中国核工业第二二建设有限公司	曾凡荣
138	兴山县水月寺镇城市棚户区市政(二期)	市政	1316.16 万元	宜昌明泰建筑工程有限公司	张文
139	宜昌市华祥现代商贸物流中心四期商业、居住项目	框剪	23121.72	湖北省清江路桥梁建筑有限公司	黄歆
140	宜昌市江城大道下段(夷桥路-宜昌长江公路大桥)市政工程(二标段)	市政	59515 万元	中国一冶集团有限公司	王朋林
141	宜昌市特殊教育学校新校建设工程项目 5#楼、6#楼	框架	5472.03	湖北宜翔建设有限公司	刘桓邑
142	宜昌市特殊教育学校新校建设工程项目(1#楼、2#楼、3#楼、4#楼、7#楼、连廊、门房、配电房)	框架	21377.32	湖北宜翔建设有限公司	刘桓邑
143	五龙路北侧居住项目(建投·樾山 A 地块) A-3#、A-4#、A-5#、A-6#、A-7#、A-8#、A-9#、A-11#楼及地下室(一期)	框剪	165960.43	坤发建筑有限公司	周丹
144	秭归县杨林桥镇中心卫生院易址新建项目	框架	6234	中源宏宇建设集团有限公司	李亮
145	宜昌市监察委员会执法办案场所	框架	34916.15	湖北沛函建设有限公司	郭博
146	宜昌高新区交警大队业务技术用房及室外配套基础设施工程项目 1#楼、2#楼、3#楼	框架	5610.4	湖北沛函建设有限公司	何滔
147	易联科技创业中心室外配套工程(道路、管网、停车场)	市政	6650 万元	武汉雅阁市政建设工程有限公司	徐群建
148	中南一路(竹涛路-宜黄高速段)	市政	4134.68 万元	湖北益通建设股份有限公司	于小林
149	湖北交投紫云铁路有限公司营运调度中心项目	框架	85004.2	上海建工二建集团有限公司	易礼谦
150	当阳市旧城区公共基础设施建设项目(玉阳中学校舍建设工程)	框架	45442.28	湖北金湖建设工程有限公司	李先鹏

2021~2022年度第一批湖北省建筑工程宜昌安全文明施工现场名单

序号	工程名称	结构	建筑面积或规模 (m ² 或万元)	施工单位	项目经理
124	湖北恒沅置业有限公司一品江山二期房地产项目 15#17#楼及地下车库	剪力墙	30954.19	宜昌固润港务建设有限公司	胡进
125	宜昌人福白洋原料药生产基地项目-总更	框架	5559.3	中源宏宇建设集团有限公司	李然
126	洋城佳苑 (8#-11#楼地下室、1#-11#楼、大门及门房)	框剪	98831.39	湖北广盛建设集团有限责任公司	贾恒进
127	五峰民族工业园科创园基础设施建设项目 (5#、6#、33#楼)	框架	15511	湖北鑫盛宏峰建设有限公司	汪东风
128	秭归县第三幼儿园	框架	19132	宜昌天宏建筑工程建筑有限公司	杜建波
129	秭归县康养园	框剪	49099.92	湖北江铭建设工程有限公司	李国洋
130	五龙三路 (双十路~五龙路)	市政	1.02亿	中国葛洲坝集团路桥工程有限公司	刘江
131	湖北航空学院一期工程1#行政办公楼、3#学生服务中心、4#体育馆、5#图书馆、11#实验训练楼、7#、29#、45#和湖北航空学院人才服务保障性用房34#、35#及地下室	框架	120397.65	湖北沛函建设有限公司	张登辉
132	宜昌市江城大道下段 (夷桥路-宜昌长江公路大桥) 市政工程一标段	市政	39356.58万元	湖北益通建设股份有限公司	罗尘
133	同强路 (东艳路~桔乡路) 道路工程	市政	2373.79	湖北华信建设工程有限公司	高进
134	宜昌供销晓曦红农产品加工研发大楼、加工车间、门房	框架	48078.26	湖北省清江路路桥建筑有限公司	曾志勇

序号	工程名称	结构	建筑面积或规模(m ² 或万元)	施工单位	项目经理
135	东站路居住项目1#~3#、5#、7#、8#、20#~22#楼及地下室1(部分)	框剪	99787.12	宜昌华鼎建筑工程有限公司	邹强
136	宜昌市港窑路(峡州大道-宜巴高速)市政工程西陵路段(K1+000-K1+780段)	市政	26236.68万元	湖北益通建设股份有限公司	赵云武
137	东山四路城市棚户区改造(新街坊)安置房二期9-15号楼及B区部分地下室	剪力墙	111674.5	湖北华信建设工程有限公司	靳冬泉
138	宜昌碧桂园云廷建设项目(11-13#、15-18#、幼儿园、地下车库C区、A4-A6#变配电房、幼儿园门房)	剪力墙	116658.69	湖北利达建设工程集团有限公司	董满
139	夷陵区欧阳修主题公园及附属设施工程	框架	5976万元	中国核工业第二二建设有限公司	郑步娟
140	萧氏茶业集团有限公司三峡橘皮与夏秋茶综合利用建设项目	框架/钢结构	10876.5	宜昌市汇成建设工程有限公司	唐雁
141	萧氏茶业集团有限公司三峡茶业深加工建设项目	框架/钢结构	16549.81	宜昌市汇成建设工程有限公司	望运洲
142	宜昌天材木业有限公司年产30万方商品混凝土项目(综合办公楼、钢结构厂房及市政配套工程)	框架/钢混	7686.54	宜昌明磊建设工程有限公司	罗伟
143	伍家岗区城中村棚户区改造安置房项目(共联村安置小区)(5#-13#、15#、A#楼及A区地下室)	框剪	209197	湖北宜翔建设有限公司	赵伟
144	宜昌市伍家岗区李家湖小学扩建工程	框剪	15046.74	湖北国通领驭建设集团有限公司	何伟
145	皂角树城市综合社区建设项目一期(老年大学)	框架	10099.51	中源宏宇建设集团有限公司	潘平
146	龙津星城二期20、24、25、28#楼	框剪	18367	湖北成元建筑有限公司	张鹏
147	东山四路城市棚户区改造(新街坊)安置房二期1-3#楼和A区地下室(商业部分)	框架	20409	长信建设有限公司	郭渊
148	长投清能·学府里A地块1#-3#楼及A-1期地下室	剪力墙	44842.73	湖北盛荣建设有限公司	沈蝉
149	湖北三峡技师学院产教融合实训基地项目	框架/钢结构	9663.8	湖北沛函建设有限公司	唐忆宗

序号	工程名称	结构	建筑面积或规模 (m ² 或万元)	施工单位	项目经理
150	远安县解放路聚惠小区旧城改造财福广场项目	框架	34684.51	湖北省远安海龙建设有限公司	陈洋
151	宜昌三峡机场改扩建工程 (T2航站楼和国际航站楼)	钢筋混凝土框架结构+屋面钢网架结构	62471.13	中国建筑一局 (集团) 有限公司	高慧斌
152	宜古路地块6区、7区居住项目1-3#楼及地下车库	框剪	22775.94	湖北泰和建设集团有限公司	张炎钊
153	宜昌市柏临河一路、柏临河二路、前坪路市政工程	市政	2708.73万元	湖北沛函建设有限公司	望飞
154	湾潭中心卫生院 (县人民医院康养院区) 易址新建项目 (一期)	框剪	8345	湖北联诺建设有限公司	毛国旺
155	沿江大道居住项目1#-4#楼及地下室	剪力墙	80194.31	坤发建筑有限公司	余金波
156	黄河路居住项目A地块A1-A6#楼、A地块地下室、B地块地下室	框剪	101451.18	中建二局第三建筑工程有限公司	刘跃云
157	宜昌人福国际药物研究中心项目 (A02质检车间、A03开发车间、A04食堂、A05地下车库)	框架	79195.65	湖北国通领驭建设集团有限公司	李坤明
158	宜都市清河棚户区还建小区	框剪	30592.02	湖北亿源建筑有限公司	汪胜前
159	宜昌市点军至长阳龙舟坪 (点军区境段) 公路一标段	市政	13504.64万元	中建三局集团有限公司	刘强
160	宜昌市儿童福利院迁建和社区居家养老医养结合示范项目3# (新建)	框架	7008.54	湖北沛函建设有限公司	孙玮敏
161	湖北茶产业技术研究产业园建设项目	框架	14862.83	宜昌夷陵地质环境建设工程有限公司	姚超
162	长江经济带枝江城区段 (金山大道至董市狮子路) 滨江风景区工程	市政	981031	中建三局集团有限公司	王小红
163	五峰民族工业园科创园基础设施建设项目 (74#楼)	框架	15174.08	湖北杰晟建设工程有限公司	王廷浩
164	三峡企业总部基地A区1#楼	框架核心筒/剪构	44177.79	湖北康泰建筑有限责任公司	陈强

序号	工程名称	结构	建筑面积或规模(m ² 或万元)	施工单位	项目经理
165	宜昌市西陵区窑湾街道后坪村移民城中村改造安置房项目2#、3#楼及二期地下车库	剪力墙	23903.08	湖北广盛建设集团有限责任公司	陈业用
166	阳光城文澜府8#、10-12#楼及1#、3#配电房工程	剪力墙	54308.33	中国核工业第二二建设有限公司	吕熙
167	白沙路商住开发项目(B地块)1#、2#、11#、13#、14#楼及部分地下车库、1#配电房、门房、开闭所	框剪	136682.38	坤发建筑有限公司	王公学

附件2:

宜昌市平安工地示范工程

创优评审申请表

工程名称: -----

建设单位: -----

监理单位: -----

施工单位: -----

申报时间: -----

宜昌市平安工地示范工程创优评审申请表

工程名称		工程造价	
工程地址		建筑面积	
结构类型		规 模	
建设单位		开工日期	
设计单位		竣工日期	
施工总承包单位		资质等级	法人代表
项目经理		注册执业证号	联系电话
监理单位		资质等级	法人代表
项目总监		注册执业证号	联系电话
劳务单位		劳务项目经理	联系电话
<p>施工单位创优评价意见:</p> <p style="text-align: center;">项目经理: (单位公章): 年 月 日</p>			
<p>监理单位创优评价意见:</p> <p style="text-align: center;">项目总监: (单位公章): 年 月 日</p>			
<p>建设单位创优评价意见:</p> <p style="text-align: center;">项目负责人: (单位公章): 年 月 日</p>			

宜昌市平安工地示范工程

考 评 表

工程名称: -----

建设单位: -----

监理单位: -----

施工单位: -----

自评时间: -----

宜昌市平安工地示范工程考评表

工程名称				工程造价					
工程地址				建筑面积					
结构类型				规 模					
建设单位				开工日期					
设计单位				竣工日期					
施工总承包单位				资质等级			法人代表		
项目经理				注册执业证号			联系电话		
监理单位				资质等级			法人代表		
项目总监				注册执业证号			联系电话		
劳务单位				劳务项目经理			联系电话		
评分 汇总	建设单位得分 (权重 0.2)		监理单位得分 (权重 0.2)		施工单位得分 (权重 0.6)		总得分		
	自评 得分	评审 评分	自评 得分	评审 评分	自评 得分	评审 评分	自评 得分	评审 评分	
备注：总得分=建设单位得分*0.2+监理单位得分*0.2+施工单位得分*0.6									

创平安工地示范工程工作总结:

监理单位意见:

(单位盖章)

年 月 日

建设单位意见:

(单位盖章)

年 月 日

评审委员会意见:

(盖章)

年 月 日

表 A 建设单位检查评分表

工程名称:

检查日期: 年 月 日 续表

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	组织机构及人员配备	未按规定设立平安工地管理职能部门或成立平安工地领导小组的扣 10 分； 项目组织机构不健全扣 3 分； 专职安全管理人员配备不满足要求的，视情节扣 1-3 分； 各岗位管理责任不明确，或未落实，视情节扣 1-3 分； 安全责任书未签订或签订不规范，视情节扣 1-3 分； 未落实实名制管理的，扣 3 分。	10		
2	责任落实情况	项目平安建设领导责任未落实到位，扣 5 分； 内部防范机制不健全，扣 4 分； 矛盾纠纷排查化解工作机制不健全，扣 4 分； 未审核项目平安工地创建方案的，扣 3 分； 未督促项目平安工地自评的，扣 4 分； 平安工地建设未在会议记录、函件等留下痕迹的，扣 2 分	15		
3	建设程序	未严格执行工程发包承包法规制度，依法将工程发包给具备相应资质的勘察、设计、施工、监理等单位； 存在肢解发包工程、违规指定分包单位及材料供应商； 存在以上任何情况该项不得分。	10		
4	规章制度	未建立平安工地工程建设、考核、奖惩等制度的，扣 10 分； 各项管理制度不齐全，视情节扣 2-5 分； 管理制度的针对性不强、可操作性差，或未及时更新、与上位法不符，或用上级部门制度代替项目管理制度，视情节扣 2-5 分。	10		
5	平安建设及教育	不定期组织或参与各参建单位进行的平安教育，未达到每季度一次频率的，扣 5 分； 未深入开展平安建设、扫黑除恶专项斗争等活动的，扣 5 分； 无平安建设宣传活动或被媒体宣传报道，扣 5 分。	10		

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
6	社会治安	未督促施工单位做好施工现场的刑事、治安预防的，扣 10 分； 发生一般治安案件扣 15 分； 发生其它影响社会稳定的事件扣 15 分； 未督促安装视频监控设备并联网扣 5 分。	15		
7	消防安全、食品安全、卫生安全	未对施工单位的消防安全、食品安全、卫生安全扣 15 分； 无检查记录痕迹的扣 5 分。	15		
8	安全检查、隐患排查	未审核安全检查、隐患排查计划，或未按计划开展安全检查及隐患排查，视情节扣 5-10 分； 安全检查或隐患排查没有记录，或记录不连续、不闭合，发现一次扣 5 分； 未每季度对施工单位重大事故隐患排查治理情况开展监督检查，或无检查记录，视情节扣 5-10 分； 未督促施工单位专项治理已发现的重大事故隐患，或缺乏相应记录，发现一次扣 5 分。	15		
检查项目合计			100		
备注		评分采用扣分制，每个检查项目扣完为止。			

表B 监理单位检查评分表

工程名称:

检查日期: 年 月 日 续表

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	关键人员在岗情况	人员组织机构不健全扣 15 分； 总监（总监代表）、安监不在岗每人扣 5 分。	15		
2	岗位职责	无监理各岗位安全职责，扣 10 分； 各岗位管理责任不明确，或未落实，视情节扣 2-5 分； 岗位职责缺项，或安全职责内容不全，针对性不强，视情节扣 2-5 分； 未签订安全生产责任书扣 3 分； 安全责任书签订不完善，扣 1-3 分。	10		
3	创建体系	无平安工地创建方案，扣 15 分； 平安工地创建方案针对性不强、可操作性差、与现行要求不符，视情节扣 5-10 分； 相应制度未落实或执行不到位，视情节扣 5-10 分。	15		
4	平安建设、教育	未审核项目平安工地创建方案的，扣 3 分； 未督促项目平安工地自评的，扣 3 分； 平安工地建设未在会议记录、函件等留下痕迹的，扣 2 分； 不定期组织或参与施工单位进行的平安教育，未达到每季度一次频率的，扣 3 分； 未制定安全管理培训教育计划，或培训教育计划可行性不强，与工程实际不符，视情节扣 1-3 分；	10		
5	过程管理	未审查施工组织设计的安全技术措施，扣 5 分； 审核不严格，或审查意见不具体，或未按照规定时间及时回复，视情节扣 1-5 分； 未及时对施工单位上报的专项施工方案进行审查审批，视情节扣 1-5 分； 审批的专项施工方案不符合有关要求，视情节扣 1-5 分； 上道工序未验收而进行下道工序，未采取有效措施的，发现一项扣 5 分。	10		

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
6	危险性较大的分部分项工程	危险性较大的分部分项工程专项施工方案未经审查同意已实施，监理未采取相关措施，发现一项扣 5 分； 未对危险性较大的分部分项工程施工前安全生产条件进行审核，扣 3 分； 对危险性较大的分部分项工程施工前的安全生产条件审核把关不严，或审核有缺项，视情节扣 1-5 分； 审核结果不报或迟报，视情节扣 1-5 分。	10		
7	安全生产费用	未按规定核对、计量和审批安全生产费用的，扣 5 分； 安全生产费用的核对、计量和审批不认真或不及时，视情节扣 1-3 分； 未建立安全生产费用管理的监理台账、或台账不清晰，视情节扣 1-3 分。	5		
8	安全检查	对应该检查而未全面、及时检查的，或安全检查、隐患排查等走过场，或对检查所发现的问题没有采取监理措施，或问题整改后没有组织复查的，发现一次扣 10 分； 未建立安全检查台账、或台账不清晰，可追溯性差，视情节扣 1-3 分； 对重大事故隐患未发监理指令，发现一次扣 2 分； 对发现重大事故隐患未跟踪督办的，发现一次扣 2 分； 未履行重大事故隐患报告义务的，扣 5 分； 对重大事故隐患的检查和复查未附影像资料，发现一次扣 2 分； 监理指令、通知、通报等记录不闭合，发现一份扣 2 分。	15		
9	安全监理记录	监理日志、巡视、旁站安全记录不连续、签字不全，未经总监或总监代表定期审查，发现一处（次）扣 2 分； 对施工单位现场安全人员和设备投入、现场安全状况、危险性较大工程巡视记录、发现的安全隐患和处理措施、安全教育培训和技术交底等活动，未记录或记录不清晰、不及时、不闭合，视情况扣 5-10 分。	10		
检查项目合计			100		
备注		评分采用扣分制，每个检查项目扣完为止。			

表 C 施工单位检查评分表

工程名称:

检查日期: 年 月 日 续表

序号	检查项目	扣 分 标 准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	人员在岗情况	人员组织机构不健全扣 8 分； 人员不在岗每人扣除 2 分； 其中项目经理、总工不在岗每人扣 4 分。	8		
2	主体责任落实	项目平安建设领导责任未落实到位，扣 2 分； 内部防范机制不健全，扣 2 分； 矛盾纠纷排查化解工作机制不健全，扣 1 分； 平安工地建设未在会议记录、函件等留下痕迹的，扣 1 分；	5		
3	社会治安	发生一般治安案件扣 5 分； 发生其它影响社会稳定的事件扣 5 分； 未安装视频监控设备并联网扣 2 分。	5		
4	食品安全	食堂无卫生证的扣 3 分； 无食堂食品安全检查记录的扣 2 分； 无“五病”调离记录、消毒柜的扣 2 分。	5		
5	农民工权益	未建立建立项目工会或临时党支部，扣 2 分； 未建设“五型”优秀班组或评选“优秀班组长”，扣 2 分； 未办理工伤保险的扣 2 分， 工伤未得到及时治疗的扣 2 分； 未签订劳动合同，发现一人扣 2 分； 拖欠工资的，发现一次扣 5 分； 发生因不良行为、矛盾纠纷引发的拖欠工程款和民工工资等群体性事件，扣 5 分，情况严重的取消评审资格。	10		

序号	检查项目	扣 分 标 准	应得分数	扣减分数	实得分数
6	流动人员管理	未建立流动人员登记台账的扣 1 分； 流动人员未实名制的扣 1 分； 流动人员登记不全的视情节扣 0.5-1 分	2		
7	扫黑除恶	存在黑恶势力、管理人员违法违纪、参加邪教或非法宗教活动、群众群体举报等任何一项事件的该项不得分，情节严重的取消评审资格。	5		
8	安全管理	依据表 C.1 安全管理检查评分表进行评分	15		
9	文明施工	依据表 C.2 文明施工检查评分表进行评分	15		
10	现场实体	依据表 C.3-1~3-17 评分表进行评分，C4 表汇总该项评分	30		
检查项目合计			100		
备注		评分采用扣分制，每个检查项目扣完为止。 安全管理、文明施工、现场实体根据评分结果，换算成应得分数进行评分。			

表 C.1 安全管理检查评分表

工程名称:

检查日期: 年 月 日 续表

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	安全生产责任制	未建立安全生产责任制扣 10 分 安全生产责任制未经责任人签字确认扣 3 分 未配备各工种安全技术操作规程扣 2~10 分 未按规定配备专职安全员扣 2~10 分 工程项目部承包合同中未明确安全生产考核指标扣 5 分 未制定安全生产资金保障制度扣 5 分 未编制安全资金使用计划或未按计划实施扣 2~5 分 未制定伤亡控制、安全达标、文明施工等项目目标扣 5 分 未进行安全责任目标分解扣 5 分 未建立对安全生产责任制和责任目标的考核制度扣 5 分 未按考核制度对管理人员定期考核扣 2~5 分	0		
2	施工组织设计及专项施工方案	施工组织设计中未制定安全技术措施扣 10 分 危险性较大的分部分项工程未编制安全专项施工方案,扣 10 分 未按规定对超过一定规模危险性较大的分部分项工程专项施工方案进行专家论证扣 10 分 施工组织设计、专项施工方案未经审批扣 10 分 安全技术措施、专项施工方案无针对性或缺少设计计算扣 2~8 分 未按施工组织、专项施工方案组织实施扣 2~10 分	0		
3	安全技术交底	未进行书面安全技术交底扣 10 分 未按分部分项进行交底扣 5 分 交底内容不全面或针对性不强扣 2~5 分 交底未履行签字手续扣 4 分	10		
4	安全检查	未建立安全检查制度扣 10 分 未有安全检查记录扣 5 分 事故隐患的整改未做到定人、定时间、定措施扣 2~6 分 对重大事故隐患整改通知书所列项目未按期整改和复查扣 5~10 分	10		
5	安全教育	未建立安全教育培训制度扣 10 分 施工人员入场未进行三级安全教育培训和考核扣 5 分 未明确具体安全教育培训内容扣 2~8 分 变换工种或采用新技术、新工艺、新设备、新材料施工时未进行安全教育扣 5 分 施工管理人员、专职安全员未按规定进行年度教育培训和考核,每人扣 2 分	10		

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
6	应急救援项目	未建立安全生产应急救援预案扣 10 分 未建立应急救援组织或未按规定配备救援人员扣 2~6 分 未定期进行应急救援演练扣 5 分 未配置应急救援器材和设备扣 5 分	0		
	小计		0		
7	分包单位安全管理	分包单位资质、资格、分包手续不全或失效扣 10 分 未签定安全生产协议书扣 5 分 分包合同、安全生产协议书,签字盖章手续不全扣 2~6 分 分包单位未按规定建立安全机构或配备专职安全员扣 2~6 分	0		
8	持证上岗	未经培训从事施工、安全管理和特种作业,每人扣 5 分 项目经理、专职安全员和特种作业人员未持证上岗,每人扣 2 分	10		
9	生产安全事故处理	生产安全事故未按规定报告扣 10 分 生产安全事故未按规定进行调查分析、制定防范措施扣 10 分 未依法为施工作业人员办理保险扣 5 分	10		
10	安全标志	主要施工区域、危险部位未按规定悬挂安全标志扣 2~6 分 未绘制现场安全标志布置图扣 3 分 未按部位和现场设施的变化调整安全标志设置扣 2~6 分 未设置重大危险源公示牌扣 5 分	10		
	小计		40		
检查项目合计			0	0	

表 C.2 文明施工检查评分表

工程名称:

检查日期: 年 月 日 续表

序号	检查项目	扣 分 标 准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	现场围挡	市区主要路段的工地未设置封闭围挡或围挡高度小于 2.5m 扣 5~10 分 一般路段的工地未设置封闭围挡或围挡高度小于 1.8m 扣 5~10 分 围挡未达到坚固、稳定、整洁、美观扣 5~10 分	10	0	
2	封闭管理	施工现场进出口未设置大门扣 10 分 未设置门卫室扣 5 分 未建立门卫值守管理制度或未配备门卫值守人员扣 2~6 分 施工人员进入施工现场未佩戴工作卡扣 2 分 施工现场出入口未标有企业名称或标识扣 2 分 未设置车辆冲洗设施扣 3 分	10		
3	施工场地	施工现场主要道路及材料加工区地面未进行硬化处理扣 5 分 施工现场道路不畅通、路面不平整坚实扣 5 分 施工现场未采取防尘措施扣 5 分 施工现场未设置排水设施或排水不畅通、有积水扣 5 分 未采取防止泥浆、污水、废水污染环境措施扣 2~10 分 未设置吸烟处、随意吸烟扣 5 分 温暖季节未进行绿化布置扣 3 分	10		
4	材料管理	建筑材料、构件、料具未按总平面布局码放扣 4 分 材料码放不整齐, 未标明名称、规格扣 2 分 施工现场材料存放未采取防火、防锈蚀、防雨措施扣 3~10 分 建筑物内施工垃圾的清运未使用器具或管道运输扣 5 分 易燃易爆物品未分类储藏在专用库房、未采取防火措施扣 5~10 分	10		
5	现场办公与住宿	施工作业区、材料存放区与办公、生活区未采取隔离措施扣 6 分 宿舍、办公用房防火等级不符合有关消防安全技术规范要求扣 10 分 在施工程、伙房、库房兼做住宿扣 10 分 宿舍未设置可开启式窗户扣 4 分 宿舍未设置床铺、床铺超过 2 层或通道宽度小于 0.9m 扣 2~6 分 宿舍人均面积或人员数量不符合规范要求扣 5 分 冬季宿舍内未采取采暖和防一氧化碳中毒措施扣 5 分 夏季宿舍内未采取防暑降温和防蚊蝇措施扣 5 分 生活用品摆放混乱、环境卫生不符合要求扣 3 分	10		

序号	检查项目	扣 分 标 准	应得分数	扣减分数	实得分数
6	保证项目 现场防火	施工现场未制定消防安全管理制度、消防措施扣 10 分 施工现场的临时用房和作业场所的防火设计不符合规范要求扣 10 分 施工现场消防通道、消防水源的设置不符合规范要求扣 5~10 分 施工现场灭火器材布局、配置不合理或灭火器材失效扣 5 分 未办理动火审批手续或未指定动火监护人员扣 5~10 分			
	小计		60		
7	综合治理	生活区未设置供作业人员设置学习和娱乐场所扣 2 分 施工现场未建立治安保卫制度或责任未分解到人扣 3~5 分 施工现场未制定治安防范措施扣 5 分	10		
8	一般项目 公示标牌	大门口处设置的公示标牌内容不齐全扣 2~8 分 标牌不规范、不整齐扣 3 分 未设置安全标语扣 3 分 未设置宣传栏、读报栏、黑板报扣 2~4 分	10		
9	生活设施	未建立卫生责任制度扣 5 分 食堂与厕所、垃圾站、有毒有害场所的距离不符合规范要求扣 2~6 分 食堂未办理卫生许可证或未办理炊事人员健康证扣 5 分 食堂使用的燃气罐未单独设置存放间或存放间通风条件不良扣 2~4 分 食堂未配备排风、冷藏、消毒、防暑、防蚊蝇等设施扣 4 分 厕所内的设施数量和布局不符合规范要求扣 2~6 分 厕所卫生未达到规定要求扣 4 分 不能保证现场人员卫生饮水扣 5 分 未设置淋浴室或淋浴室不能满足现场人员需求扣 4 分 生活垃圾未装容器或未及时清理扣 3~5 分	10		
10	社区服务	夜间未经许可施工扣 8 分 施工现场焚烧各类废弃物扣 8 分 施工现场未制定防粉尘、防噪音、防光污染等措施扣 5 分 未制定施工不扰民措施扣 5 分	10		
	小计		40		
检查项目合计			100		

表 C.3-1 扣件式钢管脚手架检查评分表

工程名称:

检查日期: 年 月 日 续表

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	施工方案	架体搭设未编制专项施工方案或未按规定审核、审批扣 10 分 架体结构设计未进行设计计算扣 10 分 架体搭设超过规范允许范围,专项施工方案未按规定组织专家论证扣 10 分	10		
2	立杆基础	立杆基础不平、不实、不符合专项施工方案要求扣 5~10 分 立杆底部缺少底座、垫板或垫板的规格不符合规范要求,每处扣 2~5 分 未按规定要求设置纵、横向扫地杆扣 5~10 分 扫地杆的设置和固定不符合规范要求扣 5 分 未采取排水措施扣 8 分	10		
3	架体与建筑结构拉结	架体与建筑结构拉结方式或间距不符合规范要求,每处扣 2 分 架体底层第一步纵向水平杆处未按规定设置连墙件或未采用其他可靠措施固定,每处扣 2 分 搭设高度超过 24m 的双排脚手架,未采用刚性连墙件与建筑结构可靠连接扣 10 分	10		
4	杆件间距与剪刀撑	立杆、纵向水平杆、横向水平杆间距超过设计和规范要求,每处扣 2 分 未按规定设置纵向剪刀撑或横向斜撑每处扣 5 分 剪刀撑未沿脚手架高度连续设置或角度不符合规范要求扣 5 分 剪刀撑斜杆的接长或剪刀撑斜杆与架体杆件固定不符合规范要求,每处扣 2 分	10		
5	脚手板与防护栏杆	脚手板未满铺或铺设不牢、不稳扣 5~10 分 脚手板规格或材质不符合规范要求扣 5~10 分 每有一处探头板扣 2 分 架体外侧未设置密目式安全网封闭或网间连接不严扣 5~10 分 作业层防护栏杆不符合规范要求扣 5 分 作业层未设置高度不小于 180 mm 的挡脚板扣 3 分	10		

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
6	保证项目 交底与验收	架体搭设前未进行交底或交底未有文字记录扣 5~10 分 架体分段搭设、分段使用未进行分段验收扣 5 分 架体搭设完毕未办理验收手续扣 10 分 验收内容未进行量化,或未经责任人签字确认扣 5 分	10		
	小计		60		
7	一般项目 横向水平杆设置	未在立杆与纵向水平杆交点处设置横向水平杆每处扣 2 分 未按脚手板铺设的需要增加设置横向水平杆每处扣 2 分 双排脚手架横向水平杆只固定一端,每处扣 2 分 单排脚手架横向水平杆插入墙内小于 180mm 每处扣 2 分	10		
8	杆件搭接	纵向水平杆搭接长度小于 1m 或固定不符合要求每处扣 2 分 立杆除顶层顶步外采用搭接每处扣 4 分 扣件紧固力矩小于 40N·m 或大于 65N·m,每处扣 2 分	10		
9	层间防护	作业层脚手板下未采用安全平网兜底或作业层以下每隔 10m 未采用安全平网封闭扣 5 分 作业层与建筑物之间未按规定进行封闭扣 5 分	10		
10	构配件材质	钢管直径、壁厚、材质不符合要求扣 5~10 分 钢管弯曲、变形、锈蚀严重扣 10 分 扣件未进行复试或技术性能不符合标准扣 5 分	5		
11	通道	未设置人员上下专用通道扣 5 分 通道设置不符合要求扣 2 分	5		
	小计		40		
检查项目合计			100		

表 C.3-2 门式钢管脚手架检查评分表

工程名称:

检查日期: 年 月 日 续表

序号	检查项目	扣 分 标 准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	施工方案	未编制专项施工方案或未进行设计计算扣 10 分 专项施工方案未按规定审核、审批扣 10 分 架体搭设超过允许高度,专项施工方案未组织专家论证扣 10 分	10		
2	保 架体基础	架体基础不平、不实、不符合专项施工方案要求扣 5~10 分 架体底部未设置垫板或垫板的规格不符合要求扣 2~5 分 架体底部未按规范要求设置底座每处扣 2 分 架体底部未按规范要求设置扫地杆扣 5 分 未采取排水措施扣 8 分	10		
3	证 架体稳定	架体与建筑物结构拉结方式或间距不符合规范要求每处扣 2 分 未按规范要求设置剪刀撑扣 10 分 门架立杆垂直偏差超过规范要求扣 5 分 交叉支撑的设置不符合规范要求每处扣 2 分	10		
4	项 杆件锁臂	未按规定组装或漏装杆件、锁臂扣 2~6 分 未按规范要求设置纵向水平加固杆扣 10 分 扣件与连接的杆件参数不匹配每处扣 2 分	10		
5	目 脚手板	脚手板未满铺或铺设不牢、不稳扣 5~10 分 脚手板规格或材质不符合要求的扣 5~10 分 采用挂扣式钢脚手板时挂钩未挂扣在横向水平杆上或挂钩未处于锁住状态,每处扣 2 分	10		
6	交 底 与 验 收	脚手架搭设前未进行交底或交底未有文字记录扣 5~10 分 脚手架分段搭设、分段使用未办理分段验收扣 6 分 架体搭设完毕未办理验收手续扣 10 分 验收内容未记录量化,或未经责任人签字确认扣 5 分	10		
	小计		60		

序号	检查项目	扣 分 标 准	应得分数	扣减分数	实得分数
7	一 架体防护	作业层防护栏杆不符合规范要求扣 5 分 作业层未设置高度不小于 180 mm 的挡脚板扣 3 分 脚手架外侧未设置密目式安全网封闭或网间连接不严扣 5~10 分 作业层脚手板下未用安全平网兜底或作业层以下每隔 10m 未采用安全平网封闭扣 5 分	10	1	
8	般 构配件材质	杆件变形、锈蚀严重扣 10 分 门架局部开焊扣 10 分 构配件的规格、型号、材质或产品质量不符合规范要求扣 5~10 分	10		
9	项 荷载	施工荷载超过设计规定扣 10 分 荷载堆放不均匀每处扣 5 分	10		
10	目 通道	未设置人员上下专用通道扣 10 分 通道设置不符合要求扣 5 分	10		
	小计		40		
	检查项目合计		100		

表 C.3-3 碗扣式钢管脚手架 检查评分表

工程名称:

检查日期:

年 月 日 续表

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数	序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数	
1	证 项 目	施工方案	未编制专项施工方案或未进行设计计算扣 10 分 专项施工方案未按规定审核、审批扣 10 分 架体搭设超过规范允许高度，专项施工方案未组织专家论证扣 10 分	10			6	保证项目	交底与验收	架体搭设前未进行交底或交底未有文字记录扣 5~10 分 架体分段搭设、分段使用未进行分段验收扣 5 分 架体搭设完毕未办理验收手续扣 10 分 验收内容未进行量化，或未经责任人签字验收扣 5 分	10	
		架体基础	架体基础不平、不实，不符合专项施工方案要求扣 5~10 分 架体底部未设置垫板或垫板的规格不符合要求扣 2~5 分 架体底部未按规定要求设置底座每处扣 2 分 架体底部未按规定要求设置扫地杆扣 5 分 未设置排水措施扣 8 分	10					小计	60		
		架体稳定	架体与建筑结构未按规定要求拉结每处扣 2 分 架体底层第一步水平杆处未按规定要求设置连墙件或未采用其它可靠措施固定每处扣 2 分 连墙件未采用刚性杆件扣 10 分 未按规定要求设置竖向专用斜杆或八字形斜撑扣 5 分 竖向专用斜杆两端未固定在纵、横向水平杆与立杆汇交的碗扣节点处每处扣 2 分 竖向专用斜杆或八字形斜撑未沿脚手架高度连续设置或角度不符合要求扣 5 分	10			7	一般项目	架体防护	架体外侧未采用密目式安全网封闭或网间连接不严密扣 5~10 分 作业层防护栏杆不符合规范要求扣 5 分 作业层外侧未设置高度不小于 180 mm 的挡脚板扣 3 分 作业层脚手板下未采用安全平网兜底或作业层以下每隔 10m 未用安全平网封闭扣 5 分	10	
		杆件锁件	立杆间距、水平杆步距超过设计和规范要求每处扣 2 分 未按专项施工方案设计的步距在立杆连接碗扣节点处设置纵、横向水平杆每处扣 2 分 架体搭设高度超过 24 m 时，顶部 24m 以下的连墙件层未按规定设置水平斜杆扣 10 分 架体组装不牢或上碗扣紧固不符合要求每处扣 2 分	10					构配件材质	杆件弯曲、变形、锈蚀严重扣 10 分 钢管、构配件的规格、型号、材质或产品质量不符合规范要求扣 5~10 分	10	
		脚手板	脚手板未满铺或铺设不牢、不稳扣 5~10 分 脚手板规格或材质不符合要求扣 5~10 分 采用挂扣式钢脚手板时挂钩未挂扣在横向水平杆上或挂钩未处于锁住状态每处扣 2 分	10					荷载	施工荷载超过设计规定扣 10 分 荷载堆放不均匀每处扣 5 分	10	
					10		通道	未设置人员上下专用通道扣 10 分 通道设置不符合要求扣 5 分	10			
							小计		40			
						检查项目合计			100			

表 C.3-4 承插型盘扣式钢管脚手架检查评分表

工程名称: _____

检查日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日 续表

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	施工方案	未编制专项施工方案或未进行设计计算扣 10 分 专项施工方案未按规定审核、审批扣 10 分	0	10	
2	保 架体 基础	架体基础不平、不实、不符合专项施工方案要求扣 5~10 分 架体立杆底部缺少垫板或垫板的规格不符合规范要求每处扣 2 分 架体立杆底部未按要求设置底座每处扣 2 分 未按要求设置纵、横向扫地杆扣 5~10 分 未设置排水措施扣 8 分	10		
3	证 架体 稳定	架体与建筑结构未按规范要求拉结, 每处扣 2 分 架体底层第一步水平杆处未按规范要求设置连墙件或未采用其它可靠措施固定每处扣 2 分 连墙件未采用刚性杆件扣 10 分 未按规范要求设置竖向斜杆或剪刀撑扣 5 分 竖向斜杆两端未固定在纵、横向水平杆与立杆汇交的盘扣, 节点处每处扣 2 分 斜杆或剪刀撑未沿脚手架高度连续设置或角度不符合 45°~60° 要求扣 5 分	10		
4	目 杆件 设置	架体立杆间距、水平杆步距超过设计和规范要求扣 2 分 未按专项施工方案设计的步距在立杆连接盘处设置纵、横向水平杆, 每处扣 2 分 双排脚手架的每步水平杆层, 当无挂扣钢脚手板时未按规定要求设置水平斜杆扣 5~10 分	10		
5	脚手 板	脚手板不满铺或铺设不牢、不稳扣 5~10 分 脚手板规格或材质不符合要求扣 5~10 分 采用挂扣式钢脚手板时挂钩未挂扣在水平杆上或挂钩未处于锁住状态每处扣 2 分	10		

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
6	保 证 项 目 交 底 与 验 收	脚手架搭设前未进行交底或交底未有文字记录扣 5~10 分 脚手架分段搭设、分段使用未进行分段验收扣 5 分 架体搭设完毕未办理验收手续扣 10 分 验收内容未进行量化, 或未经责任人签字确认扣 5 分	0	10	
	小计		60		
7	一 架体 防护	架体外侧未采用密目式安全网封闭或网间连接不严扣 5~10 分 作业层防护栏杆不符合规范要求扣 5 分 作业层外侧未设置高度不小于 180 mm 的挡脚板扣 3 分 作业层脚手板下未采用安全平网兜底或作业层以下每隔 10m 未采用安全平网封闭扣 5 分	10		
8	般 杆件 连接	立杆竖向接长位置不符合要求每处扣 2 分 剪刀撑的斜杆接长不符合要求扣 8 分	10		
9	项 构配 件材 质	钢管、构配件的规格、型号、材质或产品质量不符合规范要求扣 5 分 钢管弯曲、变形、锈蚀严重扣 10 分	10		
10	目 通 道	未设置人员上下专用通道扣 10 分 通道设置不符合要求扣 5 分	5		
	小计		40		
检查项目合计			100		

表 C.3-5 满堂脚手架检查评分表

工程名称:

检查日期: 年 月 日 续表

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	施工方案	未编制专项施工方案或未进行设计计算扣 10 分 专项施工方案未按规定审核、审批扣 10 分	10	10	
2	保 证 项 目	架体基础不平、不实、不符合专项施工方案要求扣 5~10 分 架体底部未设置垫板或垫板的规格不符合规范要求每处扣 2~5 分 架体底部未按规范要求设置底座每处扣 2 分 架体底部未按规范要求设置扫地杆扣 5 分 未采取排水措施扣 8 分	10		
3		架体稳定	架体四周与中间未按规范要求设置竖向剪刀撑或专用斜杆扣 10 分 未按规范要求设置水平剪刀撑或专用水平斜杆扣 10 分 架体高宽比超过规范要求时未采取与结构连结或其他可靠的稳定措施扣 10 分	10	
4		杆件锁件	架体立杆间距、水平杆步距超过设计和规范要求每处扣 2 分 杆件接长不符合要求每处扣 2 分 架体搭设不牢或杆件结点紧固不符合要求每处扣 2 分	10	
5	脚手板	脚手板不满铺或铺设不牢、不稳扣 5~10 分 脚手板规格或材质不符合要求扣 5~10 分 采用挂扣式钢脚手板时挂钩未挂扣在水平杆上或挂钩未处于锁住状态每处扣 2 分	10		

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
6	保证项目	架体搭设前未进行交底或交底未有文字记录扣 5~10 分 架体分段搭设、分段使用未进行分段验收扣 5 分 架体搭设完毕未办理验收手续扣 10 分 验收内容未进行量化或未经责任人签字确认扣 5 分	10		
	小计		60		
7	一 般 项 目	作业层防护栏杆不符合规范要求扣 5 分 作业层外侧未设置高度不小于 180mm 挡脚板扣 3 分 作业层脚手板下未采用安全平网兜底或作业层以下每隔 10m 未采用安全平网封闭扣 5 分	10		
8		构配件材质	钢管、构配件的规格、型号、材质或产品质量不符合规范要求扣 5~10 分 杆件弯曲、变形、锈蚀严重扣 10 分	10	
9		荷载	架体的施工荷载超过设计和规范要求扣 10 分 荷载堆放不均匀每处扣 5 分	10	
10		通道	未设置人员上下专用通道扣 10 分 通道设置不符合要求扣 5 分	10	
	小计		40		
检查项目合计			100		

表 C.3-6 悬挑式脚手架检查评分表

工程名称:

检查日期: 年 月 日 续表

序号	检查项目	扣 分 标 准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	保 施 工 方 案	未编制专项施工方案或未进行设计计算扣 10 分 专项施工方案未经审核、审批扣 10 分 架体搭设超过规范允许高度,专项施工方案未按规定组织专家论证扣 10 分	10		
2	证 悬 挑 钢 梁	钢梁截面高度未按设计确定或载面型式不符合设计和规范要求扣 10 分 钢梁固定段长度小于悬挑段长度的 1.25 倍扣 5 分 钢梁外端未设置钢丝绳或钢拉杆与上一层建筑结构拉结每处扣 2 分 钢梁与建筑结构锚固措施不符合设计和规范要求,每处扣 5 分 钢梁间距未按悬挑架体立杆纵距设置扣 5 分	10		
3	项 架 体 稳 定	立杆底部与悬挑钢梁连接处未采取可靠固定措施每处扣 2 分 承插式立杆接长未采取螺栓或销钉固定每处扣 2 分 纵横向扫地杆的设置不符合规范要求扣 5~10 分 未在架体外侧设置连续式剪刀撑扣 10 分 未按规定设置横向斜撑扣 5 分 架体未按规定与建筑结构拉结每处扣 5 分	10		
4	脚 手 板	脚手板规格、材质不符合要求扣 5~10 分 脚手板未满铺或铺设不严、不牢、不稳扣 5~10 分 每处探头板扣 2 分	10		
5	荷 载	脚手架施工荷载超过设计规定扣 10 分 施工荷载堆放不均匀每处扣 5 分	10		

序号	检查项目	扣 分 标 准	应得分数	扣减分数	实得分数
6	保 证 项 目	架体搭设前未进行交底或交底未有文字有记录扣 5~10 分 架体分段搭设、分段使用未进行分段验收扣 6 分 架体搭设完毕未办理验收手续扣 10 分 验收内容未进行量化,或未经责任人签字确认扣 5 分	10		
		小计			
7	一 杆 件 间 距	立杆间距、纵向水平杆步距超过设计和规范要求,每处扣 2 分 未在立杆与纵向水平杆交点处设置横向水平杆每处扣 2 分 未按脚手板铺设的要求增加设置横向水平杆每处扣 2 分	10		
8	般 架 体 防 护	作业层防护栏杆不符合规范要求扣 5 分 作业层架体外侧未设置高度不小于 180mm 的挡脚板扣 3 分 架体外侧未采用密目式安全网封闭或网间不严扣 5~10 分	10		
9	项 目 层 间 防 护	作业层脚手板下未采用安全平网兜底或作业层以下每隔 10m 未采用安全平网封闭扣 5 分 作业层与建筑物之间未进行封闭扣 5 分 架体底层沿建筑结构边缘,悬挑钢梁与悬挑钢梁之间未采取封闭措施或封闭不严扣 2~8 分 架体底层未进行封闭或封闭不严扣 10 分	10		
10	构 配 件 材 质	型钢、钢管、构配件规格及材质不符合规范要求扣 5~10 分 型钢、钢管、构配件弯曲、变形、锈蚀严重扣 10 分	10		
	小 计		40		
检查项目合计			100		

表 C.3-7 附着式升降脚手架 检查评分表

工程名称:

检查日期: 年 月 日 续表

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	施工方案	未编制专项施工方案或未进行设计计算扣 10 分 专项施工方案未按规定审核、审批扣 10 分 脚手架提升超过规定允许高度,专项施工方案未按规定组织专家论证扣 10 分	10		
2	安全装置	未采用防坠落装置或技术性能不符合规范要求扣 10 分 防坠落装置与升降设备未分别独立固定在建筑结构上扣 10 分 防坠落装置未设置在竖向主框架处并与建筑结构附着扣 10 分 未安装防倾覆装置或防倾覆装置不符合规范要求扣 5~10 分 升降或使用工况,最上和最下两个防倾装置之间的最小间距不符合规范要求扣 10 分 未安装同步控制装置或技术性能不符合规范要求扣 10 分	10		
3	架体构造	架体高度大于 5 倍楼层高扣 10 分 架体宽度大于 1.2m 扣 5 分 直线布置的架体支承跨度大于 7m,或折线、曲线布置的架体支承跨度的架体外侧距离大于 5.4m 扣 5 分 架体的水平悬挑长度大于 2m 或大于跨度 1/2 扣 10 分 架体悬臂高度大于架体高度 2/5 或大于 6m 扣 10 分 架体全高与支撑跨度的乘积大于 110 m ² 扣 10 分	10		
4	附着支座	未按竖向主框架所覆盖的每个楼层设置一道附着支座扣 10 分 使用工况未将竖向主框架与附着支座固定扣 10 分 升降工况未将防倾、导向装置设置在附着支座上扣 10 分 附着支座与建筑结构连接固定方式不符合规范要求扣 10 分	10		
5	架体安装	主框架和水平支撑桁架的节点未采用焊接、螺栓连接或各杆件轴线未交汇于主节点扣 10 分 水平支撑桁架的上弦和下弦之间设置的水平支撑杆件未采用焊接或螺栓连接扣 5 分 架体立杆底端未设置在水平支撑桁架上弦各杆件节点处扣 10 分 竖向主框架组装高度低于架体高度扣 5 分 架体外立面设置的连续式剪刀撑未将竖向主框架、水平支撑桁架和架体构架连成一体扣 8 分	10		

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
6	保证项目	两跨及以上架体升降采用手动升降设备扣 10 分 升降工况附着支座在建筑结构连接处砼强度未达到设计和规范要求扣 10 分 升降工况架体上有施工荷载或有人停留扣 10 分	10		
	小计		60		
7	检查验收	主要构配件进场未进行验收扣 6 分 分区段安装、分区段使用未进行分区段验收扣 8 分 架体搭设完毕未办理验收手续扣 10 分 验收内容未进行量化或未经责任人签字确认扣 5 分 架体提升前未有检查记录扣 6 分 架体提升后、使用前未履行验收手续或资料不全扣 2~8 分	10		
8	脚手板	脚手板未满铺或铺设不严、不牢扣 5~10 分 作业层与建筑结构之间空隙封闭不严扣 3~5 分 脚手板规格、材质不符合要求扣 5~10 分	10		
9	架体防护	脚手架外侧未采用密目式安全网封闭或网间连接不严扣 5~10 分 作业层防护栏杆不符合规范要求扣 5 分 作业层未设置高度不小于 180 mm 的挡脚板扣 3 分	10		
10	安全作业	操作前未向有关技术人员和作业人员进行安全技术交底或交底未有文字记录扣 5~10 分 作业人员未经培训或未定岗定责扣 5~10 分 安装拆除单位资质不符合要求或特种作业人员未持证上岗扣 5~10 分 安装、升降、拆除时未设置安全警戒区及专人监护扣 10 分 荷载不均匀或超载扣 5~10 分	10		
	小计		40		
检查项目合计			100		

表 C.3-8 高处作业吊篮检查评分表

工程名称：

检查日期： 年 月 日 续表

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	施工方案	未编制专项施工方案或未对吊篮支架支撑处结构的承载力进行验算扣 10 分 专项施工方案未按规定审核、审批扣 10 分	0		
2	安全装置	未安装防坠安全锁或安全锁失灵扣 10 分 防坠安全锁超过标定期限仍在使用的扣 10 分 未设置挂设安全带专用安全绳及安全锁扣或安全绳未固定在建筑物可靠位置扣 10 分 吊篮未安装上限位装置或限位装置失灵扣 10 分	10		
3	悬挂机构	悬挂机构前支架支撑在建筑物女儿墙上或挑檐边缘扣 10 分 前梁外伸长度不符合产品说明书规定扣 10 分 前支架与支撑面不垂直或脚轮受力扣 10 分 上支架未固定在前支架调节杆与悬挑梁连接的节点处扣 5 分 使用破损的配重块或采用其他替代物扣 10 分 配重块未固定或重量不符合设计规定扣 10 分	10		
4	钢丝绳	钢丝绳有断丝、松股、硬弯、锈蚀或有油污附着物扣 10 分 安全钢丝绳规格、型号与工作钢丝绳不相同或未独立悬挂扣 10 分 安全钢丝绳不悬垂扣 10 分 电焊作业时未对钢丝绳采取保护措施扣 5~10 分	10		
5	安装作业	吊篮平台组装长度不符合产品说明书或规范要求扣 10 分 吊篮组装的构配件不是同一生产厂家的产品扣 5~10 分	10		

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
6	升降操作	操作升降人员未经培训合格扣 10 分 吊篮内作业人员数量超过 2 人扣 10 分 吊篮内作业人员未将安全带使用安全锁扣挂置在独立设置的专用安全绳上扣 10 分 作业人员未从地面进出吊篮扣 5 分	10		
	小计		60		
7	交底与验收	未履行验收程序，验收表未经责任人签字确认扣 5~10 分 验收内容未进行量化扣 5 分 每天班前、班后未进行检查扣 5 分 吊篮安装使用前未进行交底或交底未留有文字记录扣 5~10 分	10		
8	安全防护	吊篮平台周边的防护栏杆或挡脚板的设置不符合规范要求扣 5~10 分 多层或立体交叉作业未设置防护顶板扣 8 分	10		
9	吊篮稳定	吊篮作业未采取防摆动措施扣 5 分 吊篮钢丝绳不垂直或吊篮距建筑物空隙过大扣 5 分	10		
10	荷载	施工荷载超过设计规定扣 10 分 荷载堆放不均匀扣 5 分	10		
	小计		40		
检查项目合计			100		

表 C.3-9 基坑工程检查评分表

工程名称:

检查日期: 年 月 日 续表

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数	序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数																		
1	保 证 项 目	基坑工程未编制专项施工方案扣 10 分 专项施工方案未按规定审核、审批扣 10 分 超过一定规模条件的基坑工程专项施工方案未按规定组织专家论证扣 10 分 基坑周边环境或施工条件发生变化,专项施工方案未重新进行审核、审批扣 10 分	10			6	安全 防护	开挖深度 2m 及以上的基坑周边未按规范要求设置防护栏杆或栏杆设置不符合规范要求扣 5~10 分 基坑内未设置供施工人员上下的专用梯道或梯道设置不符合规范要求扣 5~10 分 降水井口未设置防护盖板或围栏扣 10 分	10																				
								小计				60																	
								7				一 般 项 目	未按要求进行基坑工程监测扣 10 分 基坑监测项目不符合设计和规范要求扣 5~10 分 监测的时间间隔不符合监测方案要求或监测结果变化速率较大未加密观测次数,扣 5~8 分 未按设计要求提交监测报告或监测报告内容不完整,扣 5~8 分	10			7	基 坑 监 测	机械拆除作业时,施工荷载大于支撑结构承载能力扣 10 分 人工拆除作业时,未按规定设置防护设施扣 8 分 采用非常规拆除方式不符合国家现行相关规范要求扣 10 分	10									
																							8	支 撑 拆 除	基坑支撑结构的拆除方式、拆除顺序不符合专项施工方案要求扣 5~10 分 机械拆除作业时,施工荷载大于支撑结构承载能力扣 10 分 人工拆除作业时,未按规定设置防护设施扣 8 分 采用非常规拆除方式不符合国家现行相关规范要求扣 10 分	10			
																													9
10	应 急 预 案	未按要求编制基坑工程应急预案或应急预案内容不完整扣 5~10 分 应急组织机构不健全或应急物资、材料、工具机具储备不符合应急预案要求扣 2~6 分	10																										
						小计	40																						
检查项目合计									100																				
2	保 证 项 目	人工开挖的狭窄基槽,开挖深度较大或存在边坡塌方危险未采取支护措施,扣 10 分 自然放坡的坡率不符合专项施工方案和规范要求扣 10 分 基坑支护结构不符合设计要求扣 10 分 支护结构水平位移达到设计报警值未采取有效措施控制扣 10 分	10			7	基 坑 监 测	未按要求编制基坑工程应急预案或应急预案内容不完整扣 5~10 分 应急组织机构不健全或应急物资、材料、工具机具储备不符合应急预案要求扣 2~6 分	10																				
												3	降 排 水	基坑开挖深度范围内有地下水未采取有效的降排水措施扣 10 分 基坑边沿周围地面未设排水沟或排水沟设置不符合规范要求扣 5 分 放坡开挖对坡顶、坡面、坡脚未采取降排水措施扣 5~10 分 基坑底四周未设排水沟和集水井或排除积水不及时扣 5~8 分	10														
																		4	基 坑 开 挖	支护结构未达到设计要求的强度提前开挖下层土方扣 10 分 未按设计和施工方案的要求分层、分段开挖或开挖不均衡扣 10 分 基坑开挖过程中未采取防止碰撞支护结构或工程桩的有效措施扣 10 分 机械在软土地面作业,未采取铺设渣土、砂石等硬化措施扣 10 分	10								
																								5	坑 边 荷 载	基坑边堆置土、料具等荷载超过基坑支护设计允许要求扣 10 分 施工机械与基坑边沿的安全距离不符合设计要求扣 10 分	10		

表 C.3-10 模板支架检查评分表

工程名称:

检查日期: 年 月 日 续表

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	施工方案	未按编制专项施工方案或结构设计未经计算扣 10 分 专项施工方案未经审核、审批扣 10 分 超规模模板支架专项施工方案未按规定组织专家论证扣 10 分	15		
2	保 架 基 础	基础不坚实平整、承载力不符合专项施工方案要求扣 5~10 分 支架底部未设置垫板或垫板的规格不符合规范要求扣 5~10 分 支架底部未按规范要求设置底座, 每处扣 2 分 未按规范要求设置扫地杆扣 5 分 未设置排水设施扣 5 分 支架设在楼面结构上时, 未对楼面结构的承载力进行验算或楼面结构下方未采取加固措施扣 10 分	10		
3	证 架 造	立杆纵、横间距大于设计和规范要求, 每处扣 2 分 水平杆步距大于设计和规范要求, 每处扣 2 分 水平杆未连续设置扣 5 分 未按规范要求设置竖向剪刀撑或专用斜杆扣 10 分 未按规范要求设置水平剪刀撑或专用水平斜杆扣 10 分 剪刀撑或水平斜杆设置不符合规范要求扣 5 分	15		
4	目 架 稳 定	支架高宽比超过规范要求未采取与建筑结构刚性连结或增加架体宽度等措施扣 10 分 立杆伸出顶层水平杆的长度超过规范要求, 每处扣 2 分 建筑混凝土未对支架的基础沉降、架体变形采取监测措施扣 8 分	10		
5	施 工 荷 载	荷载堆放不均匀, 每处扣 5 分 施工荷载超过设计规定扣 10 分 建筑混凝土未对混凝土堆积高度进行控制扣 8 分	10		

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
6	保 证 项 目 交 底 与 验 收	支架搭设、拆除前未进行交底或无文字记录扣 5~10 分 架体搭设完毕未办理验收手续扣 10 分 验收内容未进行量化, 或未经责任人签字确认扣 5 分	10	1	
	小计		60		
7	一 般 项 目 杆 件 连 接	立杆连接未采用对接、套筒或承插式接长, 每处扣 3 分 水平杆连接不符合规范要求, 每处扣 3 分 剪刀撑斜杆接长不符合规范要求, 每处扣 3 分 杆件各连接点的紧固不符合规范要求, 每处扣 2 分	10		
8	底 座 与 托 撑	螺杆直径与立杆内径不匹配, 每处扣 3 分 螺杆旋入螺母内的长度或外伸长度不符合规范要求, 每处扣 3 分	10		
9	构 配 件 材 质	钢管、构配件的规格、型号、材质不符合规范要求扣 5~10 分 杆件弯曲、变形、锈蚀严重扣 10	10		
10	支 架 拆 除	支架拆除前未确认混凝土强度达到设计要求扣 10 分 未按规定设置警戒区或未设置专人监护扣 5~10 分	10		
	小计		40		
检查项目合计			100		

表 C.3-11 高处作业检查评分表

工程名称:

检查日期: 年 月 日 续表

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	安全帽	施工现场人员未戴安全帽每人扣 5 分 未按标准佩戴安全帽每人扣 2 分 安全帽质量不符合现行国家相关标准的要求扣 5 分	10		
2	安全网	在建工程外脚手架架体外侧未采用密目式安全网封闭或网间连接不严扣 2~10 分 安全网质量不符合现行国家相关标准的要求扣 10 分	10		
3	安全带	高处作业人员未按规定系挂安全带, 每人扣 5 分 安全带系挂不符合要求每人扣 5 分 安全带质量不符合现行国家相关标准的要求扣 10 分	10		
4	临边防护	工作面边沿无临边防护扣 10 分 临边防护设施的构造、强度不符合规范要求扣 5 分 防护设施未形成定型化、工具化扣 3 分	10		
5	洞口防护	在建工程的孔、洞未采取防护措施, 每处扣 5 分 防护措施、设施不符合要求或不严密每处扣 3 分 防护设施未形成用定型化、工具化扣 3 分 电梯井内未按每隔两层且不大于 10m 设置安全平网扣 5 分	10		
6	通道口防护	未搭设防护棚或防护不严、不牢固扣 5~10 分 防护棚两侧未进行封闭扣 4 分 防护棚宽度小于通道口宽度扣 4 分 防护棚长度不符合要求扣 4 分 建筑物高度超过 24m, 防护棚顶未采用双层防护扣 4 分 防护棚的材质不符合要求扣 5 分	10		
	小计		60		

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
7	攀登作业	移动式梯子的梯脚底部垫高使用扣 3 分 折梯未使用可靠拉撑装置扣 5 分 梯子的制作质量或材质不符合规范要求扣 10 分	10		
8	悬空作业	悬空作业处未设置防护栏杆或其他可靠的安全设施扣 5~10 分 悬空作业所用的索具、吊具等未经验收扣 5 分 悬空作业人员未系挂安全带或佩戴工具袋扣 2~10 分	10		
9	移动式操作平台	操作平台未按规定进行设计计算扣 8 分 移动式操作平台, 轮子与平台的连接不牢固可靠或立柱底端距离地面超过 80mm 扣 5 分 操作平台的组装不符合设计和规范要求扣 10 分 平台台面铺板不严扣 5 分 操作平台四周未按规定设置防护栏杆或未设置登高扶梯扣 10 分 操作平台的材质不符合规范要求扣 10 分	10		
10	悬挑式挑物钢平台	未编制专项施工方案或未经设计计算扣 10 分 悬挑式钢平台的下部支撑系统或上部拉结点, 未设置在建筑结构上, 扣 10 分 斜拉杆或钢丝绳未按要求在平台两侧各设置两道扣 10 分 钢平台未按要求设置固定的防护栏杆或挡脚板扣 3~10 分 钢平台台面铺板不严或钢平台与建筑结构之间铺板不严扣 5 分 未在平台明显处设置荷载限定标牌扣 5 分	10		
	小计		40		
检查项目合计			100		

表 C.3-12 施工用电检查评分表

工程名称:

检查日期: 年 月 日 续表

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	保 证 外电 防护	外电路与在建工程及脚手架、起重机械、场内机动车道之间的安全距离不符合规范要求且未采取防护措施扣 10 分	0		
		防护设施未设置明显的警示标志扣 5 分 防护设施与外电路的安全距离及搭设方式不符合规范要求扣 5~10 分 在外电架空线路的正下方施工、建造临时设施或堆放材料物品扣 10 分			
2	项 目 接地 与接 零保 护系 统	施工现场专用的电源中性点直接接地的低压配电系统未采用 TN-S 接零保护系统扣 20 分 配电系统未采用同一保护系统扣 20 分 保护零线引出位置不符合规范要求扣 5~10 分 电气设备未接保护零线每处扣 2 分 保护零线装设开关、熔断器或通过工作电流扣 20 分 保护零线材质、规格及颜色标记不符合规范要求, 每处扣 2 分 工作接地与重复接地的设置、安装及接地装置的材料不符合规范要求扣 10~20 分 工作接地电阻大于 4Ω, 重复接地电阻大于 10Ω 扣 20 分 施工现场起重机、物料提升机、施工升降机、脚手架防雷措施不符合规范要求, 扣 5~10 分 做防雷接地机械上的电气设备, 保护零线未做重复接地扣 10 分	20		

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
5	一 般 项 目	配电室建筑耐火等级未达到三级扣 15 分 未配置适用于电气火灾的灭火器材, 扣 3 分 配电室、配电装置布设不符合规范要求扣 5~10 分 配电装置中的仪表、电器元件设置不符合规范要求或仪表、电器元件损坏, 扣 5~10 分 备用发电机组未与外电路进行联锁扣 15 分 配电室未采取防雨雪和小动物侵入的措施扣 10 分 配电室未设警示标志、工地供电平面图和系统图扣 3~5 分	5		
		照明用电与动力用电混用每处扣 2 分 特殊场所未使用 36V 及以下安全电压扣 15 分 手持照明灯未使用 36V 以下电源供电扣 10 分 照明变压器未使用双绕组安全隔离变压器扣 15 分 灯具金属外壳未接保护零线每处扣 2 分 灯具与地面、易燃物之间小于安全距离每处扣 2 分 照明线路和安全电压线路的架设不符合规范要求扣 10 分 施工现场未按要求配备应急照明每处扣 2 分			
6	现场 照明		15		

表 C.3-13 物料提升机检查评分表

工程名称:

检查日期:

年 月 日 续表

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	全装置	未安装起重量限制器、防坠安全器扣 15 分 起重量限制器、防坠安全器不灵敏扣 15 分 安全停层装置不符合规范要求或未达到定型化扣 5~10 分 未安装上行程限位扣 15 分 上行程限位不灵敏、安全越程不符合规范要求扣 10 分 物料提升机安装高度超过 30m, 未安装渐进式防坠安全器、自动停层、语音及影像信号装置每项扣 5 分	15		
2	防护设施	未设置防护围栏或设置不符合规范要求扣 5~15 分 未设置进料口防护棚或设置不符合规范要求扣 5~15 分 停层平台两侧未设置防护栏杆、挡脚板每处扣 5 分 停层平台脚手板铺设不严、不牢每处扣 2 分 未安装平台门或平台门不起作用扣 5~15 分 平台门未达到定型化每处扣 2 分 吊笼门不符合规范要求扣 10 分	15		
3	证项	附墙架与缆风绳	10		
		附墙架结构、材质、间距不符合产品说明书要求扣 10 分 附墙架未与建筑结构可靠连接扣 10 分 缆风绳设置数量、位置不符合规范要求扣 5 分 缆风绳未使用钢丝绳或未与地锚连接扣 10 分 钢丝绳直径小于 8mm 或角度不符合 45°~60° 要求, 扣 5~10 分 安装高度超过 30m 的物料提升机使用缆风绳扣 10 分 地锚设置不符合规范要求每处扣 5 分	10		
4	目	钢丝绳	10		
		钢丝绳磨损、变形、锈蚀达到报废标准扣 10 分 钢丝绳绳夹设置不符合规范要求每处扣 2 分 吊笼处于最低位置, 卷筒上钢丝绳少于 3 圈扣 10 分 未设置钢丝绳过路保护措施或钢丝绳拖地扣 5 分	10		
5	项	安拆、验收与使用	10		
		安装、拆卸单位未取得专业承包资质和安全许可证扣 10 分 未制定专项施工方案或未经审核、审批扣 10 分 未履行验收程序或验收表未经责任人签字扣 5~10 分 安装、拆卸人员及司机未持证上岗扣 10 分 物料提升机作业前未按规定进行例行检查或未填写检查记录扣 4 分 实行多班作业未按规定填写交接班记录扣 3 分	10		
	小计		60		

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
6	基础与导轨架	基础的承载力、平整度不符合规范要求扣 5~10 分 基础周边未设排水设施扣 5 分 导轨架垂直度偏差大于导轨架高度 0.15%扣 5 分 井架停层平台通道处的结构未采取加强措施扣 8 分	10		
7	一般项	动力与传动	10		
		卷扬机、曳引机安装不牢固扣 10 分 卷筒与导轨架底部导向轮的距离小于 20 倍卷筒宽度未设置排绳器扣 5 分 钢丝绳在卷筒上排列不整齐扣 5 分 滑轮与导轨架、吊笼未采用刚性连接扣 10 分 滑轮与钢丝绳不匹配扣 10 分 卷筒、滑轮未设置防止钢丝绳脱出装置扣 5 分 曳引钢丝绳为 2 根及以上时, 未设置曳引力平衡装置扣 5 分	10		
8	目	通信装置	5		
		未按规定要求设置通信装置扣 5 分 通信装置信号显示不清晰扣 3 分	5		
9		卷扬机操作棚	10		
		未设置卷扬机操作棚扣 10 分 操作棚搭设不符合规范要求扣 5~10 分	10		
10		避雷装置	5		
		物料提升机在其他防雷保护范围以外未设置避雷装置扣 5 分 避雷装置不符合规范要求扣 3 分	5		
	小计		40		
	检查项目合计		100		

表 C.3-14 施工升降机检查评分表

工程名称:

检查日期: 年 月 日 续表

序号	检查项目		扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	保	安全装置	未安装起重量限制器或起重量限制器不灵敏扣 10 分 未安装渐进式防坠安全器或防坠安全器不灵敏扣 10 分 防坠安全器超过有效标定期限扣 10 分 对重钢丝绳未安装防松绳装置或防松绳装置不灵敏扣 5 分 未安装急停开关或急停开关不符合规范要求扣 5 分 未安装吊笼和对重缓冲器或缓冲器不符合要求扣 5 分 SC 型施工升降机未安装安全钩扣 10 分	10		
		限位装置	未安装极限开关或极限开关不灵敏扣 10 分 未安装上限位开关或上限位开关不灵敏扣 10 分 未安装下限位开关或下限位开关不灵敏扣 5 分 极限开关与上限位开关安全越程不符合规范要求扣 5 分 极限开关与上、下限位开关共用一个触发元件扣 5 分 未安装吊笼门机电连锁装置或不灵敏扣 10 分 未安装吊笼顶窗电气安全开关或不灵敏扣 5 分	10		
3	项	防护设施	未设置地面防护围栏或设置不符合规范要求扣 5~10 分 未安装地面防护围栏门联锁保护装置或联锁保护装置不灵敏扣 5~8 分 未设置出入口防护棚或设置不符合规范要求扣 5~10 分 停层平台搭设不符合规范要求扣 5~8 分 未安装层门或层门不起作用扣 5~10 分 层门不符合规范要求、未达到定型化, 每处扣 2 分	10		
4		附墙架	附墙架采用非配套标准产品未进行设计计算扣 10 分 附墙架与建筑结构连接方式、角度不符合产品说明书要求扣 5~10 分 附墙架间距、最高附着点以上导轨架的自由高度超过说明书要求扣 10 分	10		
5	目	钢丝绳、滑轮与对重	对重钢丝绳绳数少于 2 根或未相对独立扣 5 分 钢丝绳磨损、变形、锈蚀达到报废标准扣 10 分 钢丝绳的规格、固定不符合产品说明书及规范要求扣 10 分 滑轮未安装钢丝绳防脱装置或不符合规范要求扣 4 分 对重重量、固定不符合产品说明书及规范要求扣 10 分 对重未安装防脱轨保护装置扣 5 分	10		

序号	检查项目		扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
6	证	项	安装、拆卸单位未取得专业承包资质和安全生产许可证扣 10 分 未编制安装、拆卸专项方案或专项方案未经审核、审批扣 10 分 未履行验收程序或验收表未经责任人签字扣 5~10 分 安装、拆除人员及司机未持证上岗扣 10 分 施工升降机作业前未按规定进行例行检查, 未填写检查记录扣 4 分 实行多班作业未按规定填写交接班记录扣 3 分	10		
		目	小计	60		
7	一	导轨架	导轨架垂直度不符合规范要求扣 10 分 标准节质量不符合产品说明书及规范要求扣 10 分 对重导轨不符合规范要求扣 5 分 标准节连接螺栓使用不符合产品说明书及规范要求扣 5~8 分	10		
8		基础	基础制作、验收不符合产品说明书及规范要求扣 5~10 分 基础设置在地下室顶板或楼面结构上, 未对其支承结构进行承载力验算扣 10 分 基础未设置排水设施扣 4 分	10		
9	项	电气安全	施工升降机与架空线路小于安全距离未采取防护措施扣 10 分 防护措施不符合规范要求扣 5 分 未设置电缆导向架或设置不符合规范要求扣 5 分 施工升降机在防雷保护范围以外未设置避雷装置扣 10 分 避雷装置不符合规范要求扣 5 分	10		
10		目	通信装置	未安装楼层信号联络装置扣 10 分 楼层联络信号不清晰扣 5 分	10	
		目	小计	40		
		检查项目合计		100		

表 C.3-15 塔式起重机检查评分表

工程名称：

检查日期： 年 月 日 续表

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	荷载限制装置	未安装起重量限制器或不灵敏扣 10 分	10		
		未安装力矩限制器或不灵敏扣 10 分			
2	行程限位装置	未安装起升高度限位器或不灵敏扣 10 分			
		起升高度限位器的安全越程不符合规范要求扣 6 分	10		
		未安装幅度限位器或不灵敏扣 10 分			
		回转不设集电器的塔式起重机未安装回转限位器或不灵敏扣 6 分 行走式塔式起重机未安装行走限位器或不灵敏扣 10 分			
3	保护装置	小车变幅的塔式起重机未安装断绳保护及断轴保护装置扣 8 分			
		行走及小车变幅的轨道行程末端未安装缓冲器及止挡装置或不符合规范要求扣 4~8 分	10		
		起重臂根部绞点高度大于 50m 的塔式起重机未安装风速仪或不灵敏扣 4 分			
		塔式起重机顶部高度大于 30m 且高于周围建筑物未安装障碍指示灯扣 4 分			
4	吊钩、滑轮、卷筒与钢丝绳	吊钩未安装钢丝绳防脱钩装置或不符合规范要求扣 10 分			
		吊钩磨损、变形达到报废标准扣 10 分			
		滑轮、卷筒未安装钢丝绳防脱装置或不符合规范要求扣 4 分	10		
		滑轮及卷筒磨损达到报废标准扣 10 分			
		钢丝绳磨损、变形、锈蚀达到报废标准扣 10 分			
5	多塔作业	多塔作业未制定专项施工方案或施工方案未经审批扣 10 分	10		
		任意两台塔式起重机之间的最小架设距离不符合规范要求扣 10 分			
6	安装、拆卸与验收	安装、拆卸单位未取得专业承包资质和安全生产许可证扣 10 分			
		未制定安装、拆卸专项方案扣 10 分			
		方案未经审核、审批扣 10 分	10		
		未履行验收程序或验收表未经责任人签字扣 5~10 分			
		安装、拆除人员及司机、指挥未持证上岗扣 10 分			
		塔式起重机作业前未按规定进行例行检查，未填写检查记录扣 4 分			
		实行多班作业未按规定填写交接班记录扣 3 分			
	小计		60		

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
7	附着	塔式起重机高度超过规定未安装附着装置扣 10 分			
		附着装置水平距离不满足产品说明书要求而未进行设计计算和审批扣 8 分	10		
		安装内爬式塔式起重机的建筑承载结构未进行承载力验算扣 8 分			
		附着装置安装不符合产品说明书及规范要求扣 5~10 分			
		附着前和附着后塔身垂直度不符合规范要求扣 10 分			
8	基础与轨道	塔式起重机基础未按产品说明书及有关规定设计、检测、验收扣 5~10 分			
		基础未设置排水措施扣 4 分	10		
		路基箱或枕木铺设不符合产品说明书及规范要求扣 6 分			
		轨道铺设不符合产品说明书及规范要求扣 6 分			
9	项 目	结构设施	主要结构件的变形、锈蚀不符合规范要求扣 10 分		
			平台、走道、梯子、护栏的设置不符合规范要求扣 4~8 分	10	
		高强螺栓、销轴、紧固件的紧固、连接不符合规范要求扣 5~10 分			
10	目	电气安全	未采用 TN-S 接零保护系统供电扣 10 分		
			塔式起重机与架空线路安全距离不符合规范要求，未采取防护措施扣 10 分	10	
		防护措施不符合规范要求扣 5 分			
		未安装避雷接地装置扣 10 分			
		避雷接地装置不符合规范要求扣 5 分			
		电缆使用及固定不符合规范要求扣 5 分			
	小计		40		
检查项目合计			100		

表 C.3-16 起重吊装检查评分表

工程名称：_____

检查日期：_____年____月____日 续表

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	施工方案	未编制专项施工方案或专项施工方案未经审核、审批扣 10 分 超规模的起重吊装专项施工方案未按规定组织专家论证扣 10 分	10		
2	起重机械	未安装荷载限制装置或不灵敏扣 10 分 未安装行程限位装置或不灵敏扣 10 分 起重拔杆组装不符合设计要求扣 10 分 起重拔杆组装后未履行验收程序或验收表无责任人签字扣 5~10 分	10		
3	钢丝绳与地锚	钢丝绳磨损、断丝、变形、锈蚀达到报废标准扣 10 分 钢丝绳规格不符合起重机产品说明书要求扣 10 分 吊钩、卷筒、滑轮磨损达到报废标准扣 10 分 吊钩、卷筒、滑轮未安装钢丝绳防脱装置扣 5~10 分 起重拔杆的缆风绳、地锚设置不符合设计要求扣 8 分	10		
4	索具	索具采用编结连接时，编结部分的长度不符合规范要求扣 10 分 索具采用绳夹连接时，绳夹的规格、数量及绳夹间距不符合规范要求扣 5~10 分 索具安全系数不符合规范要求扣 10 分 吊索规格不匹配或机械性能不符合设计要求扣 5~10 分	10		
5	作业环境	起重机行走作业处地面承载能力不符合产品说明书要求或未采用有效加固措施扣 10 分 起重机与架空线路安全距离不符合规范要求扣 10 分			
6	作业人员	起重机司机无证操作或操作证与操作机型不符，扣 5~10 分 未设置专职信号指挥和司索人员扣 10 分 作业前未按规定进行安全技术交底或交底未形成文字记录扣 5~10 分	10		
	小计		60		

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
7	起重吊装	多台起重机同时起吊一个构件时，单台起重机所承受的荷载不符合专项施工方案要求，扣 10 分 吊索系挂点不符合专项施工方案要求扣 5 分 起重机作业时起重臂下有人停留或吊运重物从人的正上方通过，扣 10 分 起重机吊具载运人员扣 10 分 吊运易散落物件不使用吊笼扣 6 分	10		
8	高处作业	未按规定设置高处作业平台扣 10 分 高处作业平台设置不符合规范要求扣 5~10 分 未按规定设置爬梯或爬梯的强度、构造不符合规定扣 5~8 分 未按规定设置安全带悬挂点扣 8 分	10		
9	构件码放	构件码放荷载超过作业面承载能力扣 10 分 构件码放高度超过规定要求扣 4 分 大型构件码放无稳定措施扣 8 分	10		
10	警戒监护	未按规定设置作业警戒区扣 10 分 警戒区未设专人监护扣 5 分	10		
	小计		40		
检查项目合计			100		

表 C.3-17 施工机具检查评分表

工程名称:

检查日期: 年 月 日 续表

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
1	平刨	平刨安装后未履行验收程序扣 5 分 未设置护手安全装置扣 5 分 传动部位未设置防护罩扣 5 分 未做保护接零或未设置漏电保护器, 扣 10 分 未设置安全作业棚扣 6 分 使用多功能木工机具扣 10 分	10		
2	圆盘锯	圆盘锯安装后未履行验收程序扣 5 分 未设置锯盘护罩、分料器、防护挡板安全装置和传动部位未设置防护罩, 每处扣 3 分 未做保护接零或未设置漏电保护器扣 10 分 未设置安全作业棚扣 6 分 使用多功能木工机具扣 10 分	10		
3	手持电动工具	I 类手持电动工具未采取保护接零或未设置漏电保护器扣 8 分 使用 I 类手持电动工具不按规定穿戴绝缘用品扣 6 分 手持电动工具随意接长电源线扣 4 分	8		
4	钢筋机械	机械安装后未履行验收程序扣 5 分 未做保护接零或未设置漏电保护器扣 10 分 钢筋加工区无设置作业棚、钢筋对焊作业区未采取防止火花飞溅措施或冷拉作业区未设置防护栏板, 每处扣 5 分 传动部位未设置防护罩, 扣 5 分	10		
5	电焊机	电焊机安装后未履行验收程序扣 5 分 未做保护接零或未设置漏电保护器扣 10 分 未设置二次空载降压保护器扣 10 分 一次线长度超过规定或未进行穿管保护扣 3 分 二次线未采用防水橡皮护套铜芯软电缆扣 10 分 二次线长度超过规定或绝缘层老化, 扣 3 分 电焊机未设置防雨罩或接线柱未设置防护罩扣 5 分	10		

序号	检查项目	扣分标准	应得分数	扣减分数	实得分数
6	搅拌机	搅拌机安装后未履行验收程序扣 5 分 未做保护接零或未设置漏电保护器扣 10 分 离合器、制动器、钢丝绳达不到规定要求, 每项扣 5 分 上料斗未设置安全挂钩或止挡装置扣 5 分 传动部位未设置防护罩扣 4 分 未设置安全作业棚扣 6 分	10		
7	气瓶	气瓶未安装减压器扣 8 分 乙炔瓶未安装回火防止器扣 8 分 气瓶间距小于 5 米或与明火距离小于 10 米未采取隔离措施扣 8 分 气瓶未设置防震圈和防护帽扣 2 分 气瓶存放不符合要求扣 4 分	8		
8	翻斗车	翻斗车制动、转向装置不灵敏扣 5 分 驾驶员无证操作扣 8 分 行车载人或违章行车扣 8 分	8		
9	潜水泵	未做保护接零或未设置漏电保护器扣 6 分 负荷线未使用专用防水橡皮电缆扣 6 分 负荷线有接头, 扣 3 分	6		
10	振捣器	未做保护接零或未设置漏电保护器扣 8 分 未使用移动式配电箱扣 4 分 电缆线长度超过 30 米扣 4 分 操作人员未穿戴绝缘防护用品扣 8 分	8		
11	桩工机械	机械安装后未履行验收程序扣 10 分 作业前未编制专项施工方案或未按规定进行安全技术交底扣 10 分 安全装置不齐全或不灵敏扣 10 分 机械作业区域地面承载力不符合规定要求或未采取有效硬化措施, 扣 12 分 机械与输电线路安全距离不符合规范要求扣 12 分	12		
检查项目合计			100		

表 C.4 现场实体检查评分汇总表（表 C.3-1~3-17）

工程名称								
建设单位								
监理单位								
施工单位								
项目名称	脚手架 (表C.3-1、 C.3-2、 C.3-3、C.3-4、C.3-5、 C.3-6、 C.3-7)	基坑工程 (表C.3-9)	模板支架 (表C.3-10)	高处作业 (表 C.3-8、 C.3-11)	施工用电 (表C.3-12)	物料提升机与 施工升降机 (表C.3-13)	塔式起重机与起重吊装 (表C.3-14、 C.3-15、 C.3-16)	施工机具 (表C.3-17)
实得分数								
权值	0.125	0.125	0.125	0.125	0.125	0.125	0.125	0.125
计算得分								
合计得分								
评分人签名								
备注								