

# 钦州市 住房和城乡建设局文件

钦市建管〔2021〕252号

## 钦州市住房和城乡建设局关于开展2021年 第四季度全市建筑市场暨建筑工程 质量安全层级监督检查的通知

自贸区钦州港片区自然资源和建设局，各县（区）住房城乡建设局，各在建工程建设单位、施工单位、监理单位：

为切实加强今年第四季度尤其自治区第十二次党代会、期间全市房建市政工程建筑施工安全生产监管，坚决遏制事故多发频发态势，确保人民群众生命和财产安全。根据年度工作部署，我局定于12月上旬在全市开展2021年第四季度全市建筑市场暨建筑工程质量安全层级监督检查，现将有关事项通知如下：

### 一、检查范围及方式

（一）检查范围。对市本级、灵山县、浦北县、钦北区在建的房建市政工程开展检查，重点督查公共建筑工程、保障性安居

工程、商品住房工程和市政基础设施工程。其中，市本级选取3个项目，各县（区）至少选取2个项目，对农民工工资支付情况的检查，至少有1个政府投资工程。

（二）检查方式。按照“双随机一公开”的原则，抽查工程将

从广西“双随机、一公开”监管平台随机抽取的方式确定。

## 二、检查内容

（一）建筑工程建设、施工、监理单位落实核酸检测和疫苗

(四)贯彻落实习近平总书记关于安全生产的重要批示指示和重要论述精神，认真贯彻新《安全生产法》，落实自治区和钦州市2021年第四季度防范重特大安全事故工作电视电话会议精神，落实《钦州市住房和城乡建设局关于印发加强2021年第四季度全市房建市政工程建筑施工安全生产监管坚决遏制事故多发频发态势工作方案的通知》（钦市建管〔2021〕238号），做好汛期安全防控安全生产工作情况，开展工程质量安全隐患现场评价，加强在建项目日常巡查和“严管工程”重点巡查，加强事故企业、事故项目重点监管。



账户管理、分包单位委托施工总承包单位代发农民工工资、按月足额发放农民工工资等“一金七制度”落实情况。

(八)中心城区范围内建筑工地落实市创文办及我局关于绿色围挡的要求，遵循“绿色、安全、美观、实用”的原则，设置“讲文明树新风”“文明健康 有你有我”等公益广告情况。

### 三、检查分组

成立专项检查组，由市住房城乡建设局党组成员、副局长彭军担任检查组组长，~~市住房城乡建设局质安科科长吴震波、市建设工程质量安全监督站负责人覃伟任小组长。~~

#### (一)第一小组

小组长：吴震波 市住房城乡建设局质安科科长

联络员：韦金余 市住房城乡建设局质安科工作人员

~~成 员：顾大伟 市住房城乡建设局建管科工作人员~~

~~检查专家3名，其中起重机械专家1名。~~

#### (二)第二小组

小组长：覃伟 市建设工程质量安全监督站

联络员：张缘 市住房城乡建设局建管科工作人员

成员：梁斌 市住房城乡建设局建管科工作人员

~~检查专家3名，其中起重机械专家1名。~~

### 四、检查程序

(一)现场检查。检查组到项目现场进行检查，工程建设单位代表：施工项目部的项目经理、项目技术负责人、施工员、质

量（检）员、安全员、取样员以及监理项目部的总监理工程师、监理工程师、见证监理员；施工单位和监理单位公司质量安全部门的管理人员应进入施工现场各司其职，并配合参加检查组的项目现场检查工作。

（二）检查反馈。检查结束后，对存在问题较多的项目进行现场反馈，反馈的内容包括人员履职情况、资料收集和整理情况以及工程现场存在的质量安全隐患等。

（三）发出整改建议书。检查组记录被检查单位和项目的相关管理人员履职情况，并现场发出建设工程质量安全隐患（停工）整改建议书。

## 五、工作要求

（一）请灵山县、浦北县、钦北区住房和城乡建设局于11月29日前提供在建一览表，并在检查当日提供书面汇报材料及佐证材料。

（二）请灵山县、浦北县、钦北区住房和城乡建设局通知工程建设、施工、监理单位相关人员到场配合检查，并按检查用表准备相关资料。

（三）处置标准应严格执行《自治区住房城乡建设厅关于印发厅本级建筑市场暨建筑工程质量安全执法检查处置标准（试行）的通知》（桂建管〔2016〕17号）的有关要求。

（四）对于认为需要实施安全生产动态扣分或立案查处的工程，检查组可在整改建议书中要求当地质量安全监督机构或住房

城乡建设主管部门实施。

(五)整改单位提交整改回复资料报当地住房城乡建设主管部门和市质安监站审查，审查合格由审查人签字确认并盖章，整改资料一式3份(当地住房城乡建设主管部门1份，市质安监站1份，整改单位1份)。

## 六、检查结果处理

对于施工现场质量安全管理失控的地区和工程，将按照“严管重罚、惩防并举”总体要求，列入“严管地区”和“严管工程”；对于存在严重违法违规行为的工程，将按有关规定对相关单位和执业人员进行严肃处理，并列入诚信企业“黑名单”。

以上未尽事宜，可详询本次检查工作联系人：梁斌，联系电话：0777-2862080。

附件：1. 检查行程表  
2. 检查用表



附件 1

## 检查行程表

日期	检查时间	检查地区	检查内容	检查组别
12月1日 (星期三)	上午 8:10 出发 9:00~12:00	市本级	现场检查 2 个项目	第一组
	15:00~17:30		现场检查 1 个项目	
12月2日 (星期四)	上午 8:10 出发 8:30~12:00	钦北区	现场检查 1-2 个项目，抽查 1 个项目农民工工资台账	第一组
	15:00~17:00		现场检查 1 个项目，抽查 1 个项目农民工工资台账	
12月1日 (星期三)	上午 8:10 出发 10:00~12:00	浦北县	现场检查 1 个项目，抽查 1 个项目农民工工资台账	第二组
	14:00~18:00		现场检查 1-2 个项目，抽查 1 个项目农民工工资台账	
12月2日 (星期四)	上午 8:10 出发 9:00~12:00	灵山县	现场检查 1-2 个项目，抽查 1 个项目农民工工资台账	第二组
	14:00~18:00		现场检查 1 个项目，抽查 1 个项目农民工工资台账	

信息公开形式：主动公开

---

抄送：本局质安科、办存。

---

钦州市住房和城乡建设局

2021 年 11 月 24 日印发

表 1-1

检查用表

## 在建工程基本情况表

市_____县_____		(工程名称)	
单位名称		项目负责人	执业资格或职称
建设单位			
施工单位			
监理单位			
勘察单位			
设计单位			
检测机构			
建筑面积	m <sup>2</sup>	结构层数	建安造价 万元
结构型式		工程地点	形象进度

**广西建筑业企业诚信库**

项目人员	姓 名	证 号	安全证号	培训记录
施工企业分管领导				
项目经理(建造师)			人 员 姓 名	证 号
安全员	职称:		质量(检)员	
安全员			施工员	
安全员			取样员	
人 员	姓 名	证 号	见证员	
技术负责人			水电等专业	
施工员			监理工程师	

注: 执业资格人员的“证号”栏请填写注册证证号, 技术负责人“证号”栏请填写职称。

检查人员签字:

项目经理及联系电话:

检查日期:

表 1-2

检查用表

## 基本建设程序及有关情况检查用表

工程名称:

建设单位:

施工单位:

监理单位:

序号	检查项目	检查内容	检查情况	备注
1	审图意见	是否经过施工图审查 机构审查		审图单位: 审查结论出具日期:
2	施工许可证	是否取得施工许可证		发放单位: 证书日期:
3	施工合同	是否签订施工合同		施工合同签订日期:
4	监理合同	是否签订监理合同		监理合同签订日期:
5	质量安全监督	是否办理监督手续		质量安全监督注册日期:
6	实际开工日期	是否违规提前开工  是否知晓建设单位质量 安全首要责任		开工令签署的开工日期:  实际开工日期:  询问建设单位项目负责人 是否知晓建设单位是质量 安全第一责任单位
7	建设单位落实 质量安全首要 责任	是否设立专门质量管 理机构  是否明确专职质量管 理人员  是否按(钦市建管 (2020)67号)规定开 设专户并专款专用  是否按合同及时支付 工程款  是否督促施工等参建 单位及时消除现场安 全隐患		查看公司文件  查看公司文件  对照合同抽查支付凭证  如现场存在重大安全隐患, 又未及时督促,视为未落实

	落实事故企业 全区停工整改 情况	项目施工单位 2021 年 以来是否发生过事故		
8		主管部门是否下发停 工整改通知		住建厅下发通知日期: 当地下发停工整改通知日 期:
		是否经主管部门复查 合格后方复工		当地批复同意复工日期:
		下发停工整改通知到 批复同意复工期间是 否真正执行停工整改		查看此时段混凝土进场及 浇筑记录、施工日记、监理 日记、安全员日记，是否有 明显施工痕迹（浇筑混凝 土）
9	当地主管部 门或监督机构到 现场监督检查 情况	2021 年 10 月 1 日以 来是否到场进行检查		到场检查人员: 检查时间: 是否下发整改书:
		检查提出问题是否整 改完成		整改情况是否报监督机构 审查复核: 本次检查中是否发现仍存 在相同问题:

检查人员签名：

建设单位代表签名：

施工单位代表签名：

监理单位代表签名：

检查日期：

年      月      日

## 检查用表

## 施工单位履职情况检查表

(工程名称)

X)		检查情况		检查内容		检查情况		检查内容		检查情况	
1. 审批				施工现场质量检查记录							
符性		2. 项目管理资料		安全生产协议书(与分包单位签订)		6. 质安监系统录入情况		网上报监情况			
场公布		专家论证		专家论证审查							
尾手续				书面审查意见							
现权文件	/	现场标准规范		验收规范				进度上报情况			
资格证		规范配备		施工工艺							
续教育				标准图集				工序报验情况			
挂建通考											
情情况		3. 教育与交底		三级教育记录		7. 授权和承诺书		签署授权书			
只情况		教育内容									
位证		日常安全教育记录									
场情况		安全技术交底									
只情况		安全技术交底									
备数量		施工技术和方案				8. 安全管理		劳动防护用品			
场情况		分项工程和检验批划分方案						安全警示标志			
继续教育		检验批、分项和分部工程报验						安全生产费用			
		检查制度						事故隐患排查治理制度			
								报告生产安全事故			
		公司季检记录				9. 应急救援		应急救援预案			
		分公司月检记录						应急救援演练			
		项目部周检记录				10. 建筑用砂石检查		建筑用砂石帐			
		质检员日巡检记录						氯离子含量检验			
		安全员日巡检记录						石粉含量检验			
		检查记录内容完整性				11. 通病防治		住宅工程质量常见问题治理方案			
								方案执行情况			
		整改完成记录						样板制作情况			
		整改与记录相符性									
		公司和分公司检查通报文件				12. 《工程质量安全手册(试行)》		国家手册宣贯实施情况			
		验收佐证(录像、照片)						广西细则宣贯实施情况			
		特种作业人员汇总表						企业手册制定情况			
		持证上岗									
		证件与作业人员相符性									
		X)									

对本表的内容进行抽查，不需要检查完所有的内容。  
联系电话： 检查人员签字：

检查日期：

## 监理单位履职情况检查表

检查用表

检查情况	(工程名称)	
	检查内容	检查情况
分项、分部(子分部)质量验收情况	施工单项目部管理 人员复核记录	
	分包单位资质审查	
	隐蔽工程验收情况	
	检验批验收情况	
	材料报验情况	
	平行检验记录	
	不合格材料处理记录	
	主要施工设备、测量仪器进场报验	
	质量事故报告及处理意见	
	混凝土开盘鉴定记录	
3. 检查与验收	高大模板检查验收记录	
	分项工程质量验收记录	
	分部(子分部)工程质量验收记录	
	工序报验	
	总监对施工单位的专项方案审批	
	总监对施工单位的施工组织设计审批	
	监理通知	
	监理通知回复与回复的相符合性	
	旁站记录	
	公司季检	
4. 手册实施	项目周检	
	项目经理日检(监理日志)	
	国家手册宣贯实施情况	
	广西细则宣贯实施情况	
	企业手册制定情况	
	手册实施	
检查内容	容进行抽查，不需要检查完所有的内容。 联系电话：	
检查人员签字：		

检查日期：

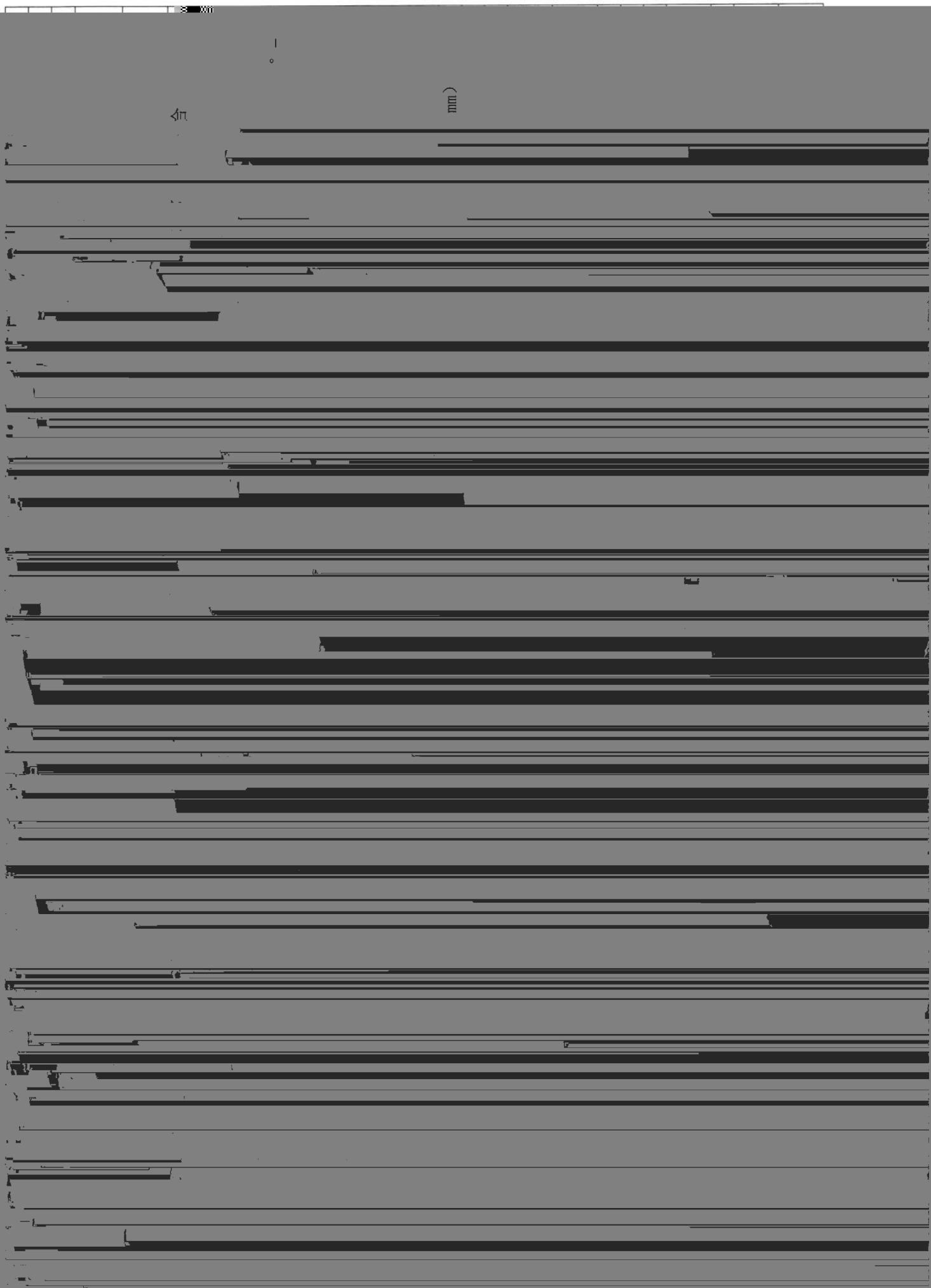
## 检查用表

## 工程质量情况检查表

(工程名称)

市、区)

检查项目	二、混凝土工程	三、精配注
混凝土标养和同养试块齐全，养护环境、试块标记	试块口是□否用唯一性标识。 唯一性标识安装口是□否规范有效。 养护环境口是□否符合要求。 留置数量、部位口是□否符合要求。 试块标记口是□否正确。 口是□否进行混凝土氯离子含量检测。 其他问题：	
混凝土施工过程控制	口有□无在混凝土施工过程加水。 口有□无将洒落的混凝土浇筑到混 中。 口是□否不计量下料（自拌混凝土）。	混凝土结构
梁柱节点处理符合设计和规范要求	混凝土构件的外观质量、尺寸偏差以 及防水混凝土的节点构造、不同强度 梁柱节点处理符合设计和规范要求	
4	模板板面的平整度符合要求；模板应 清理干净并涂刷脱模剂；竹木模板面 不得翘曲、变形、破损；模板的各连 接部位应连接紧密	
5	梁柱节点等混凝土构件的强度抽查、 抽测情况	梁柱节点等混凝土构件的强度抽查、 抽测情况
6	后浇带、施工缝的接槎处理情况； 后浇带的混凝土按设计和规范要求的 时间浇筑情况	后浇带上的堆载情况 后浇带的混凝土按设计和规范要求的 时间浇筑情况
7		后浇带上的堆载能力。



表用检查

(工程名称)

检查情况	
是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 有验收记录	
是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 有复试报告	
是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 正确；间距 <input type="checkbox"/> 是 规范和方案要求	
"否在脚手架上集中堆载	
是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 齐全有效	
否在有效标定期限内	
是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 超过 2 人	

合格

组织设计及审 手续	量和数量
资质证书	组织设计及审 手续
单位的临时用 协议	资质证书
合格证书	量和数量
基阻测试记录	组织设计及审 手续
整改记录	资质证书
管理	单位的临时用 协议
系统	基阻测试记录
维护设施设置	整改记录
参数	管理
安全网等安 全质量合格证	系统
其审批情况	维护设施设置
整改记录	参数
1防护	安全网等安 全质量合格证
2作业	其审批情况
3膜结构安装	整改记录
4作业情况	1防护
5混凝土构件安 装情况	2作业
6沉	3膜结构安装

表 1-7

检查用表

**过一定规模的危险性较大的分部分项工程安全管理检查表**  
(工程名称)

模的危大工程认定标准(含在施工的和已完成施工的) 深度超过5m(含5m)的基坑(槽)的土方开挖、支护、降水工程(包含 坑开挖、顶管井开挖、管线迁改沟槽开挖、竖井开挖)。	专项施工方案 专家论证 审查通过情况	专家论 证审查 通过情况	审查修改 情况	方案执行情况
工具式模板工程：包括滑模、爬模、飞模、隧道模等工程。 土模板支撑工程：搭设高度8m及以上，或搭设跨度18m及以上，或施工 (设计值)15kN/m <sup>2</sup> 及以上，或集中线荷载(设计值)20kN/m及以上。 支撑体系：用于钢结构安装等满堂支撑体系承受单点集中荷载7kN及以 上。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
非常规起重设备、方法，且单件起吊重量在100kN及以上的起重工 具。 重量300kN及以上，或搭设总高度200m及以上，或搭设基础标高在200m 及以上的起重机械安装和拆卸工程。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
高度50m及以上的落地式钢管脚手架工程。 高度在150m及以上的附着式升降脚手架工程或附着式升降操作平台工 程。 架体搭设高度20m及以上的悬挑式脚手架工程。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5、桥梁、高架、烟囱、水塔或拆除中容易引起有毒有害气(液)体或粉尘 易燃易爆事故发生的特殊建、构筑物的拆除工程。 保护建筑、优秀历史建筑或历史文化风貌区影响范围内的拆除工程。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

超过一定规模的危大工程认定标准（含在施工的和已完成施工的）		专项施工方案	专家论证会方案	审查修改情况	方案执行情况
6 暗挖工程	<input type="checkbox"/> 采用矿山法（包含竖井开挖、斜井开挖、马头门开挖、CRD 法开挖、台阶法开挖、多导洞施工扣拱开挖、大断面临时支护拆除、扩大段开挖、仰挖、俯挖、钻爆法开挖、冷冻法开挖）、盾构法（包含盾构始发、盾构到达、盾构开仓、盾构机吊装、盾构机平移、空推段、区间联络通道开口施工）、顶管法施工的隧道（包含过街通道顶管施工的始发/顶进/接收）、洞室工程。				
7 其他	<input type="checkbox"/> 施工高度 50m 及以上的建筑幕墙安装工程。 <input type="checkbox"/> 跨度 36m 及以上的钢结构安装工程，或跨度 60m 及以上的网架和索膜结构安装工程。 <input type="checkbox"/> 开挖深度 16m 及以上的人工挖孔桩工程。 <input type="checkbox"/> 水下作业工程。 <input type="checkbox"/> 重量 000kN 及以上的大型结构整体顶升、平移、转体等施工工艺。 <input type="checkbox"/> 采用新技术、新工艺、新材料、新设备可能影响工程施工安全，尚无国家、行业及地方技术标准的部分项工程。 <input type="checkbox"/> 盾构法和暗挖法隧道临近或穿越既有铁路、地铁隧道、高速公路、江河湖海、密集建筑群、重要建筑物、文物、重要管线（中压及以上的燃气管道、高压输油管及大体量雨水箱涵、大直径污水管等）、有毒有害气体地层、高架桥等。				
项目经理签名：		检查人员签名：	检查日期：		

表 1-8-1

检查组用表

## 建筑起重机械责任主体履职情况检查表

市\_\_\_\_\_县(区)\_\_\_\_\_ (工程名称)

使用(施工)单位: 监理单位:

租赁(产权)单位: 安装单位:

序号	检查项目	检查内容	检查情况	评价	
				符合	不符合
1	租赁(产权)单位安全技术档案	1.产权备案证、产品合格证、制造许可证、安装使用说明书等。			
		2.定期检验报告、定期自行检查维护保养记录、维修和技术改造记录、运行故障和安全生产事故记录、累计运转记录等运行资料。			
		3.历次安装验收资料。			

1.是否按照安全技术标准及建筑起重机械性能要求, 编制建筑起重机械安装、拆卸工程专项施工

方案, 并由本单位技术负责人签字。

- 2 安装、拆卸单位职责履行情况
- 2.是否组织安全施工技术交底并签字确认。
  - 3.是否制定建筑起重机械安装、拆卸工程生产安全事故应急救援预案。

- 4.是否按规定办理安装(拆卸)告知手续。
- 5.是否签订安装、拆卸合同及安全协议书。
- 6.是否进行安装后自检及经第三方检测合格。

- 1.是否有产权备案证。
- 2.是否审核拆迁单位资质证书、安全生产许可证、特种作业人员上岗证。

- 3.是否审核拆迁单位制定的建筑起重机械安装、拆卸工程施工专项施工方案和生产安全事故应急救援预案。

- 3 工单位)职责履行情况
- 4.是否监督拆迁单位、维保单位在建筑起重机械安装过程和使用过程中按专项施工方案及相关规范标准执行。

- 5.是否制定了建筑起重机械使用过程生产安全事故应急救援预案。

- 6.是否按规定配备设备管理人员、设备管理人员是否按规定监督检查建筑起重机械安装、拆卸、使

“两工地”起重机械

- 3.是否上传现场照片及定位信息。
  - 4.是否使用二维码标识绑定检测信息并粘贴在起重设备上。

## 建筑起重机械现场安全情况检查表

市\_\_\_\_\_县(区)\_\_\_\_\_ (工程名称)

现场安装设备数量: 塔式起重机\_\_\_\_台, 施工升降机\_\_\_\_台, 物料提升机\_\_\_\_台。

检查设备数量: 塔式起重机\_\_\_\_台, 施工升降机\_\_\_\_台, 物料提升机\_\_\_\_台。

## 一、塔式起重机

设备型号: 出厂编号: 出厂日期: 生产厂家:

安装单位: 租赁(产权)单位:

序号	检查项目	检查情况	评价结果	
			符合	不符合
1	基础(轨道承载力满足安全使用要求, 排水通畅, 并与基坑保持安全距离)			
2	起重量、行程、起升、回转、变幅等安全装置齐全、灵敏有效			
3	主要受力结构无开焊、开裂、变形、严重锈蚀			
4	各连接螺栓、销轴选用及安装符合规定, 螺栓拧紧力矩达到技术要求, 开口销完全撬开; 零部件、电气设备线路和元件符合要求			
5	供电系统符合规范, 且采用 TN-S 接零保护系统供电, 防雷接地、电气接地装置牢固可靠, 符合规定			
6	塔式起重机与周边构建物、架空线路等安全距离符合规范要求, 群塔作业应设置安全措施			
7	吊钩、滑轮、卷筒应符合规范要求, 安装钢丝绳防脱装置			
8	附着装置设置合理、连接可靠, 自由端高度符合使用说明书及专项方案要求, 特殊附着形式按审批方案设置			
9	塔式起重机钢丝绳、吊索具的规格、使用符合规范要求			
10	操作人员持有效证件上岗, 按章操作			
11	设备经检测及验收合格后投入使用			
12	设备录入广西建筑起重机械安全监督管理系统情况			
13	设备检查报告录入广西建设工程检测监管信息系统情况			
14	其他安全问题:			
统计	符合_____项; 不符合_____项			

**二、  施工升降机       物料提升机**

设备型号:            出厂编号:            出厂日期:            生产厂家:

安装单位:            租赁(产权)单位:

序号	检查项目	检查情况	评价结果	
			符合	不符合
1	地面防护围栏、停层平台等防护设施符合规范要求			
2	传动装置与吊笼连接安全可靠			
3	施工升降机齿轮、导轮、滚轮等与齿条、导轨架间隙符合要求，运行平稳			
4	按规定安装起重量限制器、急停装置等且灵敏有效			
5	防坠安全器在有效期内、无异响			
6	极限开关、上限位开关及下限位开关等安全装置齐全、灵敏有效			
7	外笼门、吊笼门机电联锁装置灵敏、可靠、有效			
8	吊笼行程范围与周边构建物、架空线路等安全距离符合规范要求			

项

检查日期:

租赁(产权) 单位确认:

安装 单位确认:

表 1-9

检查用表

### 建筑施工文明施工扬尘治理有关情况检查用表

工程名称:

施工单位:

序号	检查内容	检查情况
1	“六个百分之百”是否达到	建筑工地周边有围挡
		物料堆放有覆盖
2	是否安装在线监测和视频监控设备并接入全区统一平台	土方开挖采用湿法作业
		主要道路有硬化
		出入车辆有清洗
		渣土车辆采用密闭运输
		安装环境在线监测设备
		安装视频监控设备
		数据接入本地建筑工地在线监测和视频监控系统
		数据接入全区建筑施工扬尘治理平台系统

检查人员签名:

项目经理签名:

检查日期:                  年       月       日

表 2

检查用表

## 2021年度第二次保障农民工工资支付检查情况实地核查表

编号:

核查人员签字:

核查工作负责人签字:

项目名称:

项目所属行业：房建□ 市政□ 其他□ 是否政府投资项目？ 是□ 否□

施工总承包企业:

劳务分包企业:

该项目是否在本地区建筑工人实名制管理平台中入库? 是□ 否□

### 一、核查项目基本资料提供情况（提供的请打钩）

一般项目请尽量提供：

### (一) 项目基础资料

- 1.项目施工许可证□ 2.工程施工合同□ 3.工程施工合同补充协议（如有）□

## (二) 资金往来相关资料

- 4.建设单位是否提供了工程款支付担保（如要求提供履约担保的，提供此项）□

6.分包企业委托施工总承包企业发放工资委托书（如有）

7.建设单位人工费用拨付凭证□ 8.其他工程款拨付凭证（如有）□

□ 工程款拨付申请表或工程结算单(如有)□

1.按规定及时拨付财政资金。

(1) 开工前是否按照合同约定拨付工程预付款? 是□ 否□

(2) 是否存在未按照合同条款约定的时间、支付比例支付工程进度款情形(比例多少?)  
是□ 否□

2.政府投资项目严禁施工企业带资承包。

招标文件、施工合同及补充协议是否有带资承包相关内容? 是□ 否□

2.建设单位是否要求总包企业提供履约担保? 是□ 否□

(如选是,核查建设单位是否提供了工程款支付担保? 是□ 否□)

3.是否存在未按合同约定计量周期或工程进度进行结算并支付工程款情形?

是□ 否□

1.从2个班组中合计随机抽取3名建筑农民工人:

(1) 核查3名工人的劳动合同签订情况、实名制登记情况(核查上述人员信息是否存在建

筑工人实名制管理平台(桂建通平台)登记);

(2) 随机抽取上述3名工人2021年3、4月的劳动考勤、工资支付、公示等情况,与劳动合同、实名制管理信息等进行比对,核查相关信息的真实性、一致性、完整性;

(3) 核查劳动合同、劳动考勤表、本人签字确认的工资支付书面记录上相关签名是否一致是否存在代签情况

劳动合同、劳动考勤表、工资支付表上签名是否一致?是否存在代签情况?			
-----------------------------------	--	--	--

2. 扩展核查涉及该月份的用工花名册人数、考勤表人数和施工日志中进场人员人数是否一致。 是□ 否□

备注:

3. 随机走访或电话联系该项目的 2 名工人(与上述 3 名工人不重合),了解用工管理情

况。应提示其谈话内容将予以保密,请其实事求是回答。2名工人的人员信息应与劳动用工管理资料进行印证核查。

工人姓名。

是否在该工地工作并签订劳动合同,工资怎么约定?

进出场施工时,考勤设备使用吗?

每月核算工资吗? 每月几号发工资?

每月工资是否足额发放?  
是否进行公示?

工资怎么发? 银行卡、桂建通卡、现金还是都有? 工资卡平时谁保管?

在该工地工资是否结清?

如没有,还欠多少?

是否知道工地维权信息告示牌在哪? 是否知道被拖欠工资后的维权渠道?

2.建设单位是否按时足额向专用账户拨付人工费用？ 是□ 否□

3.总包单位是否通过专用账户委托银行直接发放工资？ 是□ 否□

#### (五) 落实工资保证金制度

1.工资保证金是否按规定收取（含免于缴纳，提供行业担保、银行保函等方式）？

是□ 否□

2.工资保证金存储在何处？财政专户□ 农民工工资保证金专户□ 人社部门□

#### (六) 落实施工现场维权公示制度

是否按标准在施工现场设立维权信息告示牌？ 是□ 否□

三、施工单位项目经理、监理单位项目总监等关键岗位人员信息录入“桂建通”平台情况

四、询问了解项目管理人员（项目经理、劳资专管员）对农民工工资支付保障制度知  
情况（可现场询问 2-3 个问题），项目部根治欠薪工作宣传情况。

#### 五、其他情况

项目经理签字：

联系电话：

劳资专管员签字：

表用查核

## 企业现场关键岗位人员履职情况核查表

(工程名稱) 市(區)

核查内容		核查情况	
	管理人员授权文件（签字范围）		
	授权书及承诺书的签署文件		
1.项目管理 人员资料	项目部人员组成	经公司审批 相符合	
		现场公布 变更手续	
		执业资格证	
	总监理工程师	在场情况	
		履职情况	
2.项目管理 人员实名制 录入情况	已录入	录入人员是否有考勤记录	
	未录入		
	部分录入	(标注未 录入人员)	

总监理工程师签字：\_\_\_\_\_ 联系电话：\_\_\_\_\_ 核查人员签字：\_\_\_\_\_ 核查日期：\_\_\_\_\_

注：现场核查时，请核对现场履职人员身份证件信息，是否与报监人员一致，是否是本人

表 3

检查用表

## 主管部门履职情况检查表

\_\_\_\_\_市\_\_\_\_\_县(区)

序号	工作内容	检查情况	备注
<b>一、深入推进城市建设安全专项整治三年行动情况</b>			
1	制定相关部门任务分工方案并组织实施。	<input type="checkbox"/> 未制定 <input type="checkbox"/> 已制定, 尚未印发实施 <input type="checkbox"/> 已制定, 已印发实施	
2	建立问题隐患和制度措施等“两个清单”。	<input type="checkbox"/> 未建立 <input type="checkbox"/> 已建立, 但覆盖面较窄 <input type="checkbox"/> 已建立, 覆盖面较广	覆盖面指对照《广西城市建设安全专项整治三年行动实施方案》，是否包括建筑施工安全、既有建筑安全、城市地下空间和基础设施安全、燃气使用安全、农村房屋安全。
3	按时报送进展情况和相关报表。	<input type="checkbox"/> 未按时报送 <input type="checkbox"/> 已按时报送	根据要求, 应每月 28 日前报送钦州市住房和城乡建设局。
<b>二、进一步加强房建市政工程建筑施工安全生产监管工作情况</b>			
4	根据《钦州市住房和城乡建设局关于印发加强 2021 年第四季度全市房建市政工程建筑施工安全生产监管坚决遏制事故多发频发态势工作方案的通知》(钦市建管〔2021〕238 号)开展工作情况。	<input type="checkbox"/> 已部署 <input type="checkbox"/> 未部署 <input type="checkbox"/> 虽已部署但工作不到位	县级是否转发给辖区各企业、项目并开展部署相关工作。
5	期进行建筑施工安全生产形势分析。	<input type="checkbox"/> 已召开内部会议进行形势分析 <input type="checkbox"/> 已召开本地区会议进行形势分析 已开展检查 人·次, 检查 个项目	时间为 2021 年 6 月份以来

七项已八项已中 □土建行形执八标

序号	工作内容	检查情况	备注
7	在本单位门户网站集中曝光重大事故隐患和严重违法违规行为情况。	<input type="checkbox"/> 未曝光 <input type="checkbox"/> 有曝光____次	时间为 2021 年 1 月份以来。

### 三、加强联动强化建筑市场及工程质量安全监督执法情况

8	采取强制措施督促整改落实情况。	全年已采取停水、停电强制措施____次，涉及____项 目	
9	加强违法违规行为行政处罚情况。	已移交案件线索____起，其中未办理施工许可即开工建设____起，“三包一靠”市场违法行为____起，工程质量安全违法行为____起。 已实施行政处罚____起，其中未办理施工许可即开工建设____起，“三包一靠”市场违法行为____起，工程质量安全违法行为____起，共处罚款万元，其他处罚类型及数量为_____。	行政处罚权未移交城市管理监督部门的地区不用填写移交案件线索内容。
10	加强危险性较大的分部分项工程安全监督执法情况。	依据《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》，共实施行政处罚____起，罚款____万元。	

### 四、推进全区房屋建筑和市政设施建设工程建设行业专项治理工作情况

11	开展全区工程建设领域腐败问题专项治理工作情况	<input type="checkbox"/> 未部署 <input type="checkbox"/> 已部署，但未开展工作并形成台账 <input type="checkbox"/> 已部署，已开展相关工作形成排查台账	
----	------------------------	--	--

### 六 其他有关重点工作情况

12	督促建筑施工扬尘治理 监控数据接入全区平台。	<input type="checkbox"/> 未接入 <input type="checkbox"/> 已接入	
13	部署开展在建房建市政工地防范中小学生溺水工作情况。	<input type="checkbox"/> 未部署 <input type="checkbox"/> 已部署	根据自治区住建厅《关于持续做好全区住房城乡建设领域防范中小学生溺水工作的通知》(桂建函〔2021〕239 号)
14	抽检项目反映情况	抽检项目 1(名称):  <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 真正落实事故施工企业全区停工整改制度  <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 1月 1 日以来到项目开展检查	根据表 1-2 检查情况

序号	工作内容	检查情况	备注
		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 对项目开展过现场质量安全评价	
		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 真正落实对严管工程进行信息公开、每月定期巡查、安全生产动态扣分、实施重大危险源销案制度、限制评奖评优资格等严管措施。	
		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 对项目进行过安全生产动态扣分	
		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 真正落实事故施工企业全区停工整改制度	根据表 1-2 检查情况
		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 1月1日以来到项目开展检查	
		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 对项目开展过现场质量安全评价	
		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 真正落实对严管工程进行信息公开、每月定期巡查、安全生产动态扣分、实施重大危险源销案制度、限制评奖评优资格等严管措施。	
	抽检项目 2(名称):		

销案制度、限制评奖评优资格等严管措施。

是 否 对项目进行过  
安全生产动态扣分

表 4

## 建筑工程疫情防控检查表

工程名称			
检查情况	项目	检查内容	检查情况
		1、制定《疫情防控工作方案和应急预案》。	
组织领导		2、项目部成立疫情防控小组、建立与医院的联络渠道。 3、工地全封闭式管理，（建设或施工或监理）填写自查登记表。 4、出入口设立健康观察点（只设一个出入口），每天对所有进出场人员实施体温监测，核对人员“健康码”情况。 5、所有人员每天体温监测不少于 2 次，不存在体温高于 37.3 度的人员及疑似、确诊病例，做好记录。 6、垃圾存放封闭式容器中及时清运，每天不少于 2 次对施工现场及办公生活区域进行防疫消毒。 7、施工现场防疫宣传落实到位，进行防疫安全交底（每位工人签字确认）、上岗人员上下班均佩戴口罩。 8、准备不少于一个星期储量的防护口罩、消毒液、体温枪、测温计等防疫药品物品。 9、实行分餐制，人员配备独立餐具，避免集中就餐。 10、严格落实实名制管理“四个 100%” 11、配备足够的卫生员（不少于 2 人，且不宜少于全部工人数量的 2%）、保安人员和值班人员。 12、宿舍设置开启式窗户、每间宿舍不得超过 6 人，严禁使用通铺。 13、严禁工地区域饲养、宰杀、食用野生动物。 14、设立隔离区（室）。对钦州市外来钦工作人员（包括但不限于建设、施工、监理单位人员），隔离观察不少于 14 天，观察期间不得进入施工现场和生活区、办公区。	

### 检查结论

□ 未发现安全隐患 □ 存在安全隐患 □ 一般安全隐患 □ 较大安全隐患 □ 重大安全隐患 疫情防控工作领导小组意见 疫情防控工作领导小组组长： 疫情防控工作领导小组副组长： 疫情防控工作领导小组成员：

签名：

签名：

签名：

签名：

年   月   日

年   月   日

年   月   日

年   月   日

