

附件 1：深圳市(建筑施工类)安全隐患自查基本指引

第一部分通用检查项(基础)							
一级目录	二级目录	隐患代码	检查内容	备注说明	参考依据	有无此项	市监管部门
(一) 资质证照	1、营业执照	DJ010101	1、有合法有效的营业执照。		《中华人民共和国公司法》 《工商注册登记条例》		市市场监管局
		DJ010102	2、营业执照记载的事项发生变更的,应当及时办理变更登记,由登记机关换发营业执照。				
	2、安全生产许可	DJ010201	1、建筑施工单位依法取得安全生产许可证。	1、未取得安全生产许可证的不得从事建筑施工。	《安全生产许可证条例》		市住房建设局
(二) 安全管理机构和人员	1、安全管理机构	DJ020101	1、设立与本企业资质、规模相符的安全管理机构。	1、建筑施工企业应当依法设置安全生产管理机构,在企业主要负责人的领导下开展本企业的安全生产管理工作。	《深圳市安全管理条例》		市住房建设局
	2、安全管理人员	DJ020201	1、按规定配备安全管理人员。	1、配备专职安全生产管理人员,并持证上岗;建筑施工单位应当配备专职安全生产管理人员,施工单位的主要负责人、项目负责人、专职安全生产管理人员应当经建设行政主管部门或者其他有关部门	《深圳市安全管理条例》		

				考核合格后方可任职。			
(三) 规章制度	1、安全生 产责任制	DJ030101	1、有明确各级人员的安全生产职责的规定文件。		《中华人民共和国 安全生产法》		
		DJ030102	2、明确各级人员的安全职责,并及时更新。				
(三) 规章制度	2、安全生 产管理制 度	DJ030201	1、企业要依照国家有关法律法规及规章标准规定,结合本单位实际,建立健全安全生产规章制度。	常见安全规章制度:(企业根据实际情况增减) 1、安全检查制度; 2、事故隐患排查治理制度; 3、事故处理制度; 4、安全教育培训制度; 5、消防安全管理制度; 6、安全奖惩制度; 7、动火安全审批制度; 8、用电安全管理制度。	《中华人民共和国 安全生产法》		市住房建设局

(四) 操作规程	1、安全操作规程	DJ040101	1、根据企业实际情况，制定安全操作规程，安全操作规程的内容应将岗位或工种的正确操作方法、步骤、安全注意事项、应急处置等基本操作程序作简明概括。	常见安全操作规程：(企业根据实际情况增减) 1、各设备设施及岗位安全操作规程； 2、动火作业操作规程； 3、有限空间作业操作规程； 4、临时用电作业操作规程； 5、高处作业操作规程； 6、机电设备维修操作规程； 7、起重作业安全操作规程。	《中华人民共和国安全生产法》		市住房建设局
		DJ040102	2、在操作岗位应当粘贴相关的安全操作规程，方便操作人员阅读。				
(五) 安全管理档案	1、培训记录	DJ050101	1、建立培训记录。	包括： 1、企业负责人安全培训记录； 2、安全负责人安全培训记录； 3、新员工三级教育培训记录(包括培训讲义、考试试卷等)； 4、企业全员安全培训记录、员工转岗、复岗培训记录。	《中华人民共和国安全生产法》		市住房建设局
	2、隐患排查	DJ050201	1、建立事故隐患排查情况记录。		《安全生产事故隐		

	查治理记录	DJ050202	2、隐患治理。		患排查治理暂行规定》		
		DJ050203	3、生产经营单位应当根据本单位生产经营活动的特点，对安全生产状况进行经常性检查，检查情况应当记录在案。		《中华人民共和国安全生产法》		
(五) 安全管理档案	3、工伤事故记录	DJ050301	1、建立各种工伤事故记录。		《生产安全事故信息报告和外部管理办法》 (安监总局令 21 号)		市住房建设局
		DJ050302	2、事故责任人的处理情况。				
		DJ050303	3、员工教育记录。		《生产安全事故信息报告和调查处理条例》(安监总局令 42 号)		
		DJ050304	4、针对事故所提出整改措施的整改情况。				
		DJ050305	5、事故相关人员购买工伤保险记录。				市人力资源保障局
	4、特种设备及操作人员管理记录	DJ050401	1、各种特种设备作业人员证件齐全，并在有效期内。		《特种设备安全监察条例》		市市场监管局
		DJ050402	2、各种特种设备(或附件)的检测报告齐全，并在有效期内。				市住房建设局
	4、特种设备及操作人员管理	DJ050403	3、各种特种设备的运行记录和维修保养记录齐全。		《特种设备安全监察条例》		市市场监管局 市住房建设局

	记录						
	5、安全生产会议记录	DJ050501	1、建立安全生产会议记录，包括： (1)安全生产例会记录。 (2)安全生产专项会议记录。	1、安全生产会议应当研究本单位安全生产工作；制定有效的安全生产措施，并对措施的落实情况进行检查。	《中华人民共和国安全生产法》		市住房建设局
	6、安全生产奖惩记录	DJ050601	1、建立安全生产奖惩记录。				
(六) 教育培训	1、新员工安全教育	DJ060101	1、制定安全教育培训计划，确保全员参与培训。		《中华人民共和国安全生产法》		市住房建设局
		DJ060102	2、定期开展新员工三级安全教育培训。				
	2、不定期安全教育	DJ060201	1、对从业人员不定期开展安全教育培训。				
	3、特种作业人员培训	DJ060301	1、特种作业人员应参加专门培训机构的安全培训并取得相应资格证书。	1、建立特种作业人员台帐，并在台帐后附证书及证书查询记录			
(七) 事故和应急管理	1、事故报告	DJ070101	1、发生生产安全事故必须在1小时内报告安监、建设等单位，并自觉保护好事故现场。		《生产安全事故报告和调查处理条例》		市住房建设局

	2、应急预案	DJ070201	1、企业应编制生产安全事故应急救援预案。	1、生产经营单位应当根据有关的法律、法规和《生产经营单位安全生产事故应急预案编制导则》，结合本单位的危险状况危险性分析和可能发生的事故特点制定相应的应急预案，按规定备案。	《生产安全事故应急预案管理办法》	
		DJ070202	2、生产安全事故应急预案应按有关规定组织专家评审或论证。评审或论证通过后应报相应的政府安全生产监管部门备案。			
	3、应急演练	DJ070301	1、每年至少组织一次综合应急预案演练或者专项应急预案演练，演练后应进行效果评价并提出改进意见，确保应急预案的有效性并及时完善。	1、应急预案演练结束后，应急预案演练组织单位应当对应急预案演练效果进行评估，撰写应急预案演练评估报告，分析存在的问题，并对应急预案提出修订意见（至少每三年修订一次）。	《生产安全事故应急预案管理办法》	
		DJ070302	2、每半年至少组织一次现场处置方案演练，演练后应进行效果评价并提出改进意见，确保应急预案的有效性并及时完善。		《生产安全事故应急预案管理办法》	市住房建设局
(八) 危险作业	1、动火作业	DJ080101	1、进行电、气焊等明火作业，动火部门和人员应办理动火许可证，动火制度明确申请、审批权限、职责和程序，动火证规定并落实危险作业的各项安全措施		《中华人民共和国消防法》 《中华人民共和国安全生产法》	市住房建设局

			和监火人以及有效期。		《特种设备作业人员监督管理办法》 《中华人民共和国		
	2、其他危险作业	DJ080201	1、涉及高空、有限空间、密闭容器、起重、施工动土、临时用电等危险作业，明确危险作业的申请、审批权限、职责和程序。应办理作业票证，规定并落实危险作业需采取的各项安全措施、监护人以及责任人。		劳动法》 《有限空间作业安全要求》(GB12942)		
(九) 安全 检 查 查	1、定期检	DJ090101	1、日常巡查：工程项目部每天应结合施工动态，实行安全巡查。 2、每周检查：总承包工程项目部应组织各分包单位每周进行安全检查。 3、每月检查：总承包工程项目部应组织各分包单位每月对照《建筑施工安全检查标准》，至少进行一次定量检查。企业每月应对工程项目施工现场安全职责落实情况至少进行一次检查，并针对检查中发现的倾向性问题、安全生产状况较差的工程项目，组织专项检查。		《建筑施工企业安全生产管理规范》 GB50656-2011) 《建筑施工安全检查标准》 (JGJ59-2011)		市住房建设局

	2、季度性检查	DJ090201	1、企业应针对承建工程所在地区的气候与环境特点，组织季节性的安全检查。				市住房建设局
自定义项							
第二部分通用检查项（现场）							
（一） 安全管理(通用项)	1、安全生产责任制	DX010101	1、是否建立安全生产责任制度。				市住房建设局
		DX010102	2、是否制定各工种安全技术操作规程。				
		DX010103	3、是否按规定配备专职安全生产管理人员。				
		DX010104	4、是否编制安全防护、文明施工措施费用支付计划。				
	2、施工组织设计及专项方案	DX020101	1、是否编制危险性较大的分部分项工程清单。				市住房建设局
		DX020102	2、施工组织设计中的安全技术措施、临时用电方案及危险性较大分部分项工程专项方案编审是否符合要求。	1、超过一定规模的危险性较大分部分项工程专项方案应组织专家论证。			
	3、项目安全全检查	DX020301	1、是否建立安全检查制度。				
		DX020302	2、项目部是否有安全检查记录。				
	3、项目安	DX020303	3、事故隐患的整改是否落实“三定”措				

安全管理(通全检查用项)			施。				
		DX020304	4、是否按期整改及复查。				
	4、安全技术交底	DX010401	1、是否进行书面安全技术交底。				
		DX010402	2、是否按分部分项进行交底。				
		DX010403	3、交底内容是否全面 ,是否具有针对性。				
		DX010404	4、交底是否履行签字手续。				
	5、安全教育	DX010501	1、是否建立安全教育培训制度。				
		DX010502	2、施工人员入场是否进行三级安全教育培训及考核。				
		DX010503	3、具体安全教育培训内容是否明确。				
		DX010504	4、变换工种或采用“四新”技术施工时是否进行安全教育。				
	6、应急救援	DX010601	1、是否制定应急救援预案。				
		DX010602	2、是否建立应急救援组织或按规定配备救援人员。				
		DX010603	3、是否定期组织应急演练并留有记录。				
		DX010604	4、是否配置应急救援器材和设备。				
						市住房建设局	

	7、持证上岗	DX010701	1、项目经理、总监、专职安全生产管理人员是否持有效证件上岗。				市住房建设局
		DX010702	2、特种作业人员应持证上岗。		《中华人民共和国安全生产法》		
		DX010703	3、特种设备作业人员应持证上岗。		《特种设备作业人员监督管理办法》		市市场监管局 市住房建设局
(一) 安全管理(通用项)	8、分包单位安全管理	DX010801	1、是否签订分包合同并按要求进行合同备案。				住房建设局
		DX010802	2、分包单位是否按规定建立安全机构或配备专职安全生产管理人员。				
	9、安全生产事故处理	DX010901	1、是否按规定进行事故报告。				
		DX010902	2、是否按规定对生产安全事故进行调查分析、制定防范措施。				
		DX010903	3、是否依法为作业人员办理保险。				
	10、安全标志	DX011001	1、主要施工区域、危险部位是否悬挂安全志。				市住房建设局
		DX011002	2、是否绘制现场安全标志布置图。				市住房建设局
		DX011003	3、是否按部位和现场设施的变化调整安				

			全标志设置。				
		DX011004	4、是否设置重大危险源公示牌。				
		DX011005	5、起重设备是否设置安全告示牌。				
自定义项							
第三部分专用检查项（选项）							
(一) 扣件式钢管 脚手架	1、行为安全	DZ010101	1、专项方案编审是否符合要求。				市住房建设局
		DZ010102	2、专家论证程序是否符合要求（超过一定规模）。				
		DZ010103	3、交底与验收是否符合要求。				
	2、实体安全	DZ010201	1、立杆基础是否符合要求。				
		DZ010202	2、架体与建筑结构拉结点是否符合要求。				
		DZ010203	3、杆件间距与剪刀撑是否符合要求。				
		DZ010204	4、脚手板与防护栏杆是否符合要求。				
(一) 扣件式钢管 脚手架	2、实体安全	DZ010205	5、横向水平杆设置是否符合要求。				市住房建设局
		DZ010206	6、杆件连接是否符合要求。				
		DZ010207	7、层间防护是否符合要求。				

		DZ010208	8、构配件材质是否符合要求。				
		DZ010209	9、上下专用通道是否符合要求。				
(二) 门式钢管脚 手架	1、行为安 全	DX020101	1、专项方案编审是否符合要求。				市住房建设局
		DX020102	2、专家论证程序是否符合要求(超过一 定规模)。				
		DX020103	3、交底与验收是否符合要求。				
	2、实体安 全	DX020201	1、架体基础是否符合要求。				
		DX020202	2、架体稳定是否符合要求。				
		DX020203	3、杆件锁臂是否符合要求。				
		DX020204	4、脚手板是否符合要求。				
		DX020205	5、架体防护是否符合要求。				
		DX020206	6、构配件材质是否符合要求。				
(三) 碗扣式钢管 脚手架	1、行为安 全	DX030101	1、专项方案编审是否符合要求。				
		DX030102	2、专家论证程序是否符合要求(超过一 定规模)。				
		DX030103	3、交底与验收是否符合要求。				

(三) 碗扣式钢管 脚手架	2、实体安全	DX030201	1、架体基础是否符合要求。				市住房建设局
		DX030202	2、架体稳定是否符合要求。				
		DX030203	3、杆件锁件是否符合要求。				
		DX030204	4、脚手板是否符合要求。				
		DX030205	5、架体防护是否符合要求。				
		DX030206	6、构配件材质是否符合要求。				
		DX030207	7、荷载是否符合要求。				
		DX030208	8、上下专用通道是否符合要求。				
(四) 承插型盘扣 式钢管脚手 架	1、行为安全	DX040101	1、专项方案编审是否符合要求。				市住房建设局
		DX040102	2、专家论证程序是否符合要求(超过一定规模)。				
		DX040103	3、交底与验收是否符合要求。				
	2、实体安全	DX040201	1、架体基础是否符合要求。				
		DX040202	2、架体稳定是否符合要求。				
		DX040203	3、杆件设置是否符合要求。				
		DX040204	4、脚手板是否符合要求。				
		DX040205	5、架体防护是否符合要求。				

		DX040206	6、杆件连接是否符合要求。				
		DX040207	7、构配件材质是否符合要求。				
		DX040208	8、上下专用通道是否符合要求。				
(五) 满堂脚手架	1、行为安全	DX050101	1、专项方案编审是否符合要求。				市住房建设局
		DX050102	2、专家论证程序是否符合要求(超过一定规模)。				
		DX050103	3、交底与验收是否符合要求。				
	2、实体安全	DX050201	1、架体基础是否符合要求，				
		DX050202	2、架体稳定是否符合要求。				
		DX050203	3、杆件锁件是否符合要求。				
		DX050204	4、脚手板是否符合要求。				
(五) 满堂脚手架	2、实体安全	DX050205	5、架体防护是否符合要求。				市住房建设局
		DX050206	6、构配件材质是否符合要求。				
		DX050207	7、荷载是否符合要求。				
		DX050208	8、上下专用通道是否符合要求。				
(六) 悬挑式脚手	1、行为安全	DX060101	1、专项方案编审是否符合要求。				
		DX060102	2、专家论证程序是否符合要求(超过一				

架			定规模)。			
		DX060103	3、交底与验收是否符合要求。			
	2、实体安全	DX060201	1、悬挑钢梁是否符合要求。			
		DX060202	2、架体稳定是否符合要求。			
		DX060203	3、脚手板是否符合要求。			
		DX060204	4、荷载是否符合要求。			
		DX060205	5、杆件间距是否符合要求。			
		DX060206	6、架体防护是否符合要求。			
		DX060207	7、层间防护是否符合要求。			
		DX060208	8、构配件材质是否符合要求。			
(七) 附着式升降 脚手架	1、行为安全	DX070101	1、专项方案编审是否符合要求。			
		DX070102	2、专家论证程序是否符合要求(超过一定规模)。			
		DX070103	3、检查验收是否符合要求。			
		DX070104	4、现场作业是否符合要求。			
(七) 附着式升降全	2、实体安全	DX070201	1、安全装置是否符合要求。			
		DX070202	2、架体构造是否符合要求。			

市住房建设局

市住房建设局

脚手架		DX070203	3、附着支座是否符合要求。				
		DX070204	4、架体安装是否符合要求。				
		DX070205	5、架体升降是否符合要求。				
		DX070206	6、脚手板是否符合要求。				
		DX070207	7、架体防护是否符合要求。				
(八) 高处作业吊 篮	1、行为安 全	DX080101	1、专项方案编审是否符合要求。				
		DX080102	2、交底与验收是否符合要求。				
		DX080103	3、安装及升降作业是否符合要求。				
	2、实体安 全	DX090201	1、安全装置是否符合要求。				
		DX090202	2、悬挂机构是否符合要求。				
		DX090203	3、钢丝绳是否符合要求。				
		DX090204	4、安全防护是否符合要求。				
		DX090205	5、吊篮稳定是否符合要求。				
		DX090206	6、荷载是否符合要求。				
(九) 基坑工程全	1、行为安 全	DX090101	1、专项方案编审是否符合要求。				市住房建设局
		DX090102	2、专家论证程序是否符合要求(超过一定规模)。				

		DX090103	3、基坑监测是否符合要求。				
		DX090104	4、应急预案的编审及演练、应急机构及物资是否符合要求。				
(九) 基坑工程	2、实体安全	DX090201	1、基坑支护是否符合要求。				市住房建设局
		DX090202	2、基坑降排水是否符合要求。				
		DX090203	3、基坑开挖是否符合要求。				
		DX090204	4、坑边荷载是否符合要求。				
		DX090205	5、安全防护是否符合要求。				
		DX090206	6、支撑拆除是否符合要求。				
		DX090207	7、作业环境是否符合要求。				
(十) 模板支架	1、行为安全	DX100101	1、专项方案编审是否符合要求。				市住房建设局
		DX100102	2、专家论证程序是否符合要求(超过一定规模)。				
		DX100103	3、交底与验收是否符合要求。				
	2、实体安全	DX100201	1、支架基础是否符合要求。				
		DX100202	2、支架构造是否符合要求。				
		DX100203	3、支架稳定是否符合要求。				
		DX100204	4、施工荷载是否符合要求。				

		DX100205	5、杆件连接是否符合要求。				
		DX100206	6、底座与托撑是否符合要求。				
		DX100207	7、构配件材质是否符合要求。				
		DX100208	8、支架拆除是否符合要求。				
(十一)高处作业	1、安全帽	DX110101	1、现场人员是否按要求佩戴安全帽。				市住房建设局
		DX110102	2、材质是否符合要求。				
	2、安全网	DX110201	1、现场是否按要求挂设安全网。				
(十一)高处作业	2、安全网	DX110202	2、材质是否符合要求。				市住房建设局
	3、安全带	DX110301	1、高处作业人员是否按要求系挂安全带。				
		DX110302	2、材质是否符合要求。				
	4、临边防护	DX110401	1、临边是否设置防护。				
		DX110402	2、临边防护设施的构造及强度是否符合要求。				
		DX110403	3、防护设施是否定型化、工具式。				
	5、洞口防护	DX110501	1、洞口是否设置防护。				
		DX110502	2、防护措施、设置是否符合要求、是否严密。				

		DX110503	3、防护设施是否定型化、工具式。				
		DX110504	4、电梯井内安全平网挂设是否符合要求。				
	6、通道口防护	DX110601	1、是否搭设防护棚。				
		DX110602	2、防护棚是否严密、牢固。				
		DX110603	3、防护棚两侧封闭是否符合要求。				
		DX110604	4、防护棚长度是否符合要求。				
		DX110605	5、建筑物高度超过 24m 的，防护棚顶是否采用双层防护。				
		DX110606	6、防护棚材质是否符合要求。				
	7、攀登作业	DX110701	1、移动式梯子使用是否符合要求。				
		DX110702	2、折梯使用是否符合要求。				
		DX110703	3、梯子材质或制作质量是否符合要求。				
(十一)高处作业	8、悬空作业	DX110801	1、是否设置防护栏杆或其他可靠的安全措施。				市住房建设局
		DX110802	2、索具、吊具是否经验收合格。				
		DX110803	3、作业人员是否系挂安全带或佩戴工具袋。				

	9、移动式操作平台	DX110901	1、方案编审是否符合要求。				
		DX110902	2、平台稳定性是否符合要求。				
		DX110903	3、台面铺板是否符合要求。				
		DX110904	4、平台四周防护栏杆、登高扶梯是否符合要求。				
		DX110905	5、操作平台材质是否符合要求。				
	10、悬挑式钢平台	DX111001	1、方案编审是否符合要求。				
		DX111002	2、下部支撑系统或上部拉结点设置是否符合要求。				
		DX111003	3、平台两侧斜拉杆或钢丝绳设置是否符合要求。				
		DX111004	4、是否设置固定的防护栏杆或挡脚板。				
		DX111005	5、台面及台面与建筑结构之间铺板是否严密。				
		DX111006	6、是否挂设限载牌、验收牌。				
(十二)施工用电	1、行为安全	DX120101	1、方案编审是否符合要求。				
		DX120102	2、临时用电验收是否符合要求。				
		DX120103	3、接地电阻、绝缘电阻和漏电保护器检				

			测记录是否符合要求。				
		DX120104	4、安全技术交底、设备设施验收记录是否符合要求。				
		DX120105	5、定期巡视检查、隐患整改记录是否符合要求。				
(十二)施工用电	2、实体安全	DX120201	1、外电防护是否符合要求。				市住房建设局
		DX120202	2、接地与接零保护系统是否符合要求。				
		DX120203	3、配电线路是否符合要求。				
		DX120204	4、配电箱与开关箱是否符合要求。				
		DX120205	5、配电室与配电装置是否符合要求。				
		DX120206	6、现场照明是否符合要求。				
(十三)物料提升机	1、行为安全	DX130101	1、安拆告知是否符合要求。				
		DX130102	2、检测、验收是否符合要求。				
		DX130103	3、是否按要求办理使用登记。				
	2、实体安全	DX130201	1、安全装置是否符合要求。				
		DX130202	2、防护设施是否符合要求。				

		DX130203	3、附墙架与缆风绳是否符合要求。				
		DX130204	4、钢丝绳是否符合要求。				
		DX130205	5、基础与导轨架是否符合要求。				
		DX130206	6、动力与传动是否符合要求。				
		DX130207	7、通信装置是否符合要求。				
		DX130208	8、卷扬机操作棚是否符合要求。				
		DX130209	9、避雷装置是否符合要求。				
(十四)施工 升降机	1、行为安全	DX140101	1、安拆告知、顶升与附着的交底和验收是否符合要求。				市住房建设局
		DX140102	2、检测、验收是否符合要求。				
		DX140103	3、是否按要求办理使用登记。				
	2、实体安全	DX140201	1、安全装置是否符合要求。				
		DX140202	2、限位装置是否符合要求。				
		DX140203	3、防护设施是否符合要求。				
		DX140204	4、附墙架是否符合要求。				
		DX140205	5、钢丝绳、滑轮与对重是否符合要求。				
		DX140206	6、导轨架是否符合要求。				

		DX140207	7、基础是否符合要求。				
		DX140208	8、电气安全是否符合要求。				
		DX140209	9、通信装置是否符合要求。				
(十五)塔式 起重机	1、行为安全	DX150101	1、安拆告知、顶升与附着的交底和验收是否符合要求。				
		DX150102	2、检测、验收是否符合要求。				
		DX150103	3、是否按要求办理使用登记。				
		DX150104	4、多塔作业防碰撞方案编审及交底是否符合要求。				
	2、实体安全	DX150201	1、载荷限制装置是否符合要求。				
		DX150202	2、行程限位装置是否符合要求。				
		DX150203	3、保护装置是否符合要求。				
		DX150204	4、吊钩、滑轮、卷筒与钢丝绳是否符合要求。				
(十五)塔式 起重 机 全	2、实体安全	DX150205	5、多塔作业任意两台塔吊距离是否符合要求。				市住房建设局
		DX150206	6、附着装置及其设置是否符合要求。				
		DX150207	7、基础与轨道是否符合要求。				

		DX150208	8、结构设施是否符合要求。				
		DX150209	9、电气安全是否符合要求。				
		DX150210	10、台风季节是否按规定采取台风防御措施。				
(十六)门式起重机	1、行为安全	DX160101	1、安装专项方案的编制和审批是否符合要求。				市住房建设局
		DX160102	2、使用前的检测和验收是否符合要求。				
		DX160103	3、安全使用和日常维护检修是否符合要求。				
		DX160104	4、特种作业人员持证上岗是否符合要求。				
		DX160105	5、产权备案和使用登记制度执行是否符合要求。				
	2、实体安全	DX160201	1、是否按要求设置和正确使用夹轨钳。				
		DX160202	2、各种限位开关是否有效。				
(十七)起重吊装	1、行为安全	DX170101	1、专项方案编审是否符合要求。				市住房建设局
		DX170102	2、专家论证程序是否符合要求(超过一定规模)。				

		DX170103	3、司机、司索是否持证上岗并经安全技术交底。				
	2、实体安企	DX170201	1、起重机械是否符合要求。				
		DX170202	2、钢丝绳与地锚是否符合要求。				
		DX170203	3、索具是否符合要求。				
		DX170204	4、作业环境是否符合要求。				
(十七)起重吊装	2、实体安全	DX170205	5、起重吊装作业是否符合要求。				市住房建设局
		DX170206	6、高处作业是否符合要求。				
		DX170207	7、构件码放是否符合要求。				
		DX170208	8、现场警戒监护是否符合要求。				
(十八)施工机具	1、平刨	DX180101	1、安装验收程序是否符合要求。				市住房建设局
		DX180102	2、护手安全装置是否符合要求。				
		DX180103	3、转动部位是否设置防护罩。				
		DX180104	4、保护接零或漏电保护器设置是否符合要求。				
		DX180105	5、是否设置安全作业棚。				
(十八)施工机具	2、圆盘锯	DX180201	1、安装验收程序是否符合要求。				市住房建设局
		DX180202	2、安全装置是否符合要求。				

		DX180203	3、保护接零或漏电保护器设置是否符合要求。				
		DX180204	4、是否设置安全作业棚。				
	3、手持电动工具	DX180301	1、Ⅲ类手持电动工具保护接零或漏电保护器设置是否符合要求。				
		DX180302	2、使用Ⅲ类手持电工工具是否按规定穿戴绝缘用品。				
		DX180303	3、是否随意接长电源线。				
	4、钢筋机械	DX180401	1、安装验收程序是否符合要求。				
		DX180402	2、保护接零或漏电保护器设置是否符合要求。				
		DX180403	3、是否设置安全作业棚。				
(十八)施工机具	4、钢筋机械	DX180404	4、钢筋对焊作业安全防护措施是否符合要求。				市住房建设局
		DX180405	5、传动部位是否设置防护罩。				
	5、电焊机	DX180501	1、安装验收程序是否符合要求。				
		DX180502	2、保护接零或漏电保护器设置是否符合要求。				

		DX180503	3、是否设置二次空载降压保护器并正确接线。				
		DX180504	4、电焊机电缆是否符合要求。				
		DX180505	5、电焊机是否设置防护棚。				
		DX180506	6、接线柱是否设置防护罩。				
(十八)施工 机具	6、搅拌机	DX180601	1、安装验收程序是否符合要求。				市住房建设局
		DX180602	2、保护接零或漏电保护器设置是否符合要求。				
		DX180603	3、离合器、制动器、钢丝绳是否符合要求。				
		DX180604	4、上料斗是否设置安全挂钩或止挡装置。				
		DX180605	5、传动部位是否设置防护罩。				
		DX180606	6、是否设置安全作业棚。				
	7、气瓶	DX180701	1、是否安装减压器。				
		DX180702	2、乙炔瓶是否安装回火防止器。				
		DX180703	3、气瓶间距是否符合要求。				
		DX180704	4、气瓶是否设置防震圈和防护帽。				

		DX180705	5、作业现场氧气、乙炔瓶分开放置，间距不小于 5m，与明火的距离不得小于 10m。				
(十八)施工 机具	8、翻斗车	DX180801	1、制动、转向装置是否灵敏。				市住房建设局
		DX180802	2、驾驶员是否持证。				
		DX180803	3、是否行车载人或违章行车。				
	9、潜水泵	DX180901	1、保护接零或漏电保护器设置是否符合要求。				
		DX180902	2、负荷线使用的电缆是否符合要求。				
	10、振捣器	DX181001	1、保护接零或漏电保护器设置是否符合要求。				
		DX181002	2、是否使用移动式配电箱。				
		DX181003	3、电缆长度是否符合要求。				
		DX181004	4、操作人员是否穿戴绝缘防护用品。				
	11、桩工机械	DX181101	1、安装验收程序是否符合要求。				市住房建设局
		DX181102	2、专项方案的编审及安全技术交底是否符合要求。				
		DX181103	3、安全装置是否齐全灵敏。				

		DX181104	4、机械作业区域地面承载力是否符合要求。				
		DX181105	5、机械与输电线路安全距离是否符合要求。				
(十九) 施工现场消防安全	1、消防通道	DX190101	1、消防通道符合要求。	1、施工现场必须设置临时消防车道； 2、不得占用、堵塞、封闭疏散通道、安全出口、消防车通道； 3、人员密集场所的门窗不得设置影响逃生和灭火救援的障碍物。			市住房建设局 市消防监管局
(十九) 施工现场消防安全	2、消防设备和标志	DX190201	1、消防设备和标志符合要求。	1、设置消防通道、消防水源，配备消防设施和灭火器材，并在施工现场入口处设置明显标志； 2、灭火器应设置在位置明显和便于取用的地点，且不得影响安全疏散； 3、施工现场消火栓的干管管径不小于100mm。消火栓设置明显标志，周围3m内不准存放物品；高度超过24m的在建工程，必须设置消防竖管，管径不得小于75mm，每层设消防栓口，配备水龙带；			市住房建设局 市消防监管局

			4、不得损坏、挪用或者擅自拆除、停用消防设施、器材，不得埋压、圈占、遮挡消火栓或者占用防火间距。			
3、动火作业	DX190301	1、动火操作人员必须持证上岗，开好动火证，配备监护人。				市住房建设局 市消防监管局
	DX190302	2、作业现场氧气、乙块瓶分开放置，间距不小于 5m，与明火的距离不得小于 10m				
	DX190303	3、在建工程禁止住人。				市住房建设局
自定义项						