## 资料员考试试题

一、单项选择题(共80题)			
1. ( )以上地方人目	民政府建设主管部门负	负责本行政区域内工程的竣	· 定工验收立案管理工作。
A.市级	B.县级	C.省级	D.乡镇
2. 施工协议和分包协	义必须以()签订	, 施工过程中的多种原因	导致旳洽商变更内容作
为协议的构成部分。			
A.口头方式	B.书面方式	C.任意方式	D.电子方式
3. 建设单位应当自工	程竣工验收合格之日	起( )内,根据规定进	行立案。
A.7d	B.14d	C.15d	D.30d
4. 《湖南省住宅工程》	质量分户验收管理措施	施》自( )起施行。	
A.5 月 1 日	В.	8月1日	C. 6月1日
D. 10 月 1 日			
5. 建筑工程质量验收	应划分为 ( )。		
A.单位(子单位)工程	呈、分部(子分部)二	L程、分项工程和检验批	
B. 单位(子单位)工	程、子分部工程、分	项工程和检验批	
C. 子单位工程、分部	(子分部)工程、分	项工程和检验批	
D. 单位(子单位)工	程、分部(子分部)	工程和检验批	
6. 建筑电气中交流电	母线的涂色按相线不-	一样涂以不一样颜色,在下	一列选项中, 对与 A 相、
B相、C相涂色对的B	方选项是()。		
A.绿色、黑色、蓝色		B.红色、绿色、蓝色	

C.黄色、绿色、红色		D.绿色、黄色、红色		
7. 图样中旳某一局部或构件,如需另见详图,应以索引符号索引,索引符号是由直径为()				
mm 的圆和水平直径构	为成。			
A.8	B.12	C.10	D.14	
8. 为使建筑立面图主	次分明、图面美观,在:	绘制室外地坪时应用(	)表达。	
A.加粗实线(1.4b)		B. 粗实线 (b)		
C. 中实线 (0.5b)		D. 细实线(0.25b)		
9. 下列内容不属于构:	造设计阐明内容旳是(	)。		
A.新建建筑的构造类型	型	B. 耐久年限		
C.地震设防烈度		D. 建筑构造		
10. 板块编号中 <b>XB</b> 表	送达 ( )。			
A. 现浇板	B. 悬挑板	C. 延伸悬挑板	D. 屋面现浇板	
11. 砌筑砖砌体时, 转	· 一 一 一 ) 浇水湿 注 一 ) 浇水湿 之 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	<b>肖。</b>		
A.1~2d	B. 3d	C. 8h	D. 12h	
12. 水泥品种应设计规	见定选用, 其强度等级不	「应低于()级。		
A.325	B.42.5	C.32.5	D.525	
13. 当在使用中对水泥质量有怀疑或水泥出厂超时()(快硬硅酸盐水泥超过一种月)时,				
应进行复验,并按复9	<b>金成果使用。</b>			
A.四个月	B.二个月	C.三个月	D.六个月	
14. 一单位工程自 10	月1日全部竣工,并与	10月 28 日进行了竣工验	<b>公收</b> ,11月15日完成工	

A.10 月 1 日		B. 10 月 28 日	
C. 11 月 15 日		D.无法判断	
15. 施工资料旳管理由	( )负责。		
A.施工单位	B.建设单位	C.监理单位	D.监督部门
16. 施工技术资料是以	()文件为言	È.	
A.建设	B.施工	C.监理	D.设计
17. 施工资料应该按照	先后次序分类,	对同一类型的资料应按照其	( ) 进行排序。
A.时间先后次序	B.重要程度	C.紧迫程度	D.次序代号
18. 根据 ( ), 各级	人员做好文件材	料的立卷归档工作是各自的》	义务和岗位职责。
A. 《中华人民共和国	档案法》	B. 《建筑工程资料句	管理规范》
C. 《建筑法》		D. 《协议法》	
19. 分部工程施工质量	验收记录, 勘察	单位只可确认()分部工	程。
A.地基基础	B.主体构造	C.屋面工程	D.装饰装修工程
20. 《交接检查记录》	中"见证单位"	规定: 当在总包监理范围内日	勺分包单位之间移交时,
见证单位就为()。			
A.总包单位	B.建设单位	C.监理单位	D.设计单位
21. ( )。			
A.	B.	C.	D.
22. 假如需要从新绘制	竣工图,必须按	照有关旳制图原则和()	的规定进行绘制及编制。

程立案,该工程保修期应从()计算。

A.建筑施工图	B.构造施工图	C.设备施工图	D.竣工图		
23. 一种项目竣工档案	至金部符合规范规定, 目	自提交窗口审核之日起,	( )工作日内,应办		
妥全部审核移交进馆等	手续。				
A.一种	B.三个	C.五个	D.七个		
24.能反应出房屋旳平	面形状、大小和房间的	7布置、墙(或柱)的位	置、厚度、材料、门窗		
的位置、大小、开启ス	方向等内容的图样是(	)。			
A.总平面图	B.建筑平面图	C.剖面图	D.建筑详图		
25.在建筑施工图样的	尺寸标注中,以( )	) 为单位时,一般不需要	标注单位。		
A.mm 或 m	B.cm 或 mm	C. cm 或 m	D. dm 或 m		
26.重要反应房屋旳长。	度、高度、层数等外貌	和外墙装修构造图样是	( )。		
A.建筑平面图	B.建筑立面图	C.建筑剖面图	D.建筑详图		
27. 下列比例选项中,	不能用于建筑平面图目	的比例是 ( )。			
A.1:50	B.1:100	C.1:200	D.1:500		
28. 屋顶构造平面布置	图是表达()平面	布置的图样。			
A.屋面构造		B.屋面承重构件			
C.屋面西部构造		D.屋面坡度设置状况			
29. 当圈梁遇洞口中断,所设置的附加圈梁与原圈梁的搭接长度 L 应满足 ( )。					
A. L≤2h 且≤1000mm	l	B. L≤2h 且≤1500mm			
C. L≥2h 且≥1500mn	n	D. L≥2h 且≥11000m	m		
30 在施工蓝图上一般	分采用村改.()局部	部修改可以圈出更改部位	. 在原图空白处绘出更		

改	口	宓	
	11	1	C

A.划改法	B.叉改法	C.修正法	D.横杠法
31. 案卷不适宜过厚,	一般不超过( )mm	lo	
A.20	B.30	C.40	D.50
32. 文件旳保管期限口	中短期是指工程档案保持	( )。	
A.以上 B.5	如下 C.以上	D.如下	
33. 《单位工程动工》	申请汇报》( )。		
A.由施工单位填写,	监理单位和建设单位审查	<u>-</u>	
B. 由施工单位填写,	质量监督机构审查		
C.由监理单位填写, 3	建设单位审查		
D.由建设单位填写,	建设行政主管部门审查		
34. 《工程材料/构配》	件/设备报审表》中不需导	要的附件是 ( )。	
A.材料价格表	B.数量清单	C.质量证明文件	D.自检成果
35. 工程资料归档保留	留期限应符合国家现行有	关原则旳规定; 当无规	定时,不适宜()。
A.多于 3 年	B.少于 3 年	C.多于5年	D.少于5年
36. 假如在同一案卷內	内, 同步存在有不一样保	管期限的文件和资料时	, 则该案卷保管期限应
以()为准。			
A.平均保管年限	B.保管期限较短	C. 保管期限较长	D.任意期限
37. 立卷可采用如下扫	<b>昔施,下面说法对</b> 的旳是	( )。	

A.工程文件可按建设程序划分为工程准备阶段的文件、建设单位文件、施工文件、竣工图、

竣工验收文件5部分	
-----------	--

B.工程准备阶段文件可	<b>丁按单位工程、分部工程</b>	星、专业、阶段等组卷		
C.监理文件可按单位工程、分部工程、专业、阶段等组卷				
D.施工文件可按建设和	呈序、专业、形成单位等	<b>岸组卷</b>		
38. 幕墙工程应对使用	材料及其性能指标进行	复验,在寒冷地区应检验	验石材的()指标。	
A.污染性		B. 耐冻融性		
C.相容性		D. 污染性和耐冻融性		
39. 当圆柱采用螺旋箍	<b>節时,需在箍筋前加(</b>	)。		
A. "G"	B. "Z"	C. "L"	D. "J"	
40.梁平法标注中旳集。	中标注方式,梁旳上部4	有四根纵筋,225通长,2	212 放在中部作为架立	
筋,在梁支座上部应治	主写为 ( )。			
A. 225+ (212)	B. 225+212	C. 225	D. 212	
41. YKB3662 中,36 ā	表达 ( )。			
A.板旳厚度		B. 构造层楼(地)面		
C. 建筑层楼(地)面	Ī	D. 梁顶面		
42. 下列选项中不属于	一砖混构造墙身加固的构	1造措施是()。		
A.增加砖和砂浆的强	度	B. 增加壁柱和门垛		
C.设置圈梁		D. 设置构造柱		
43. 在楼梯剖面图中,	楼梯梯段旳步级数为(	)。		
A. 3 层如下	B.4~6 层	C.7~9 层	D.10 层以上	

44. 劳动定额是建筑安	法工人在正常的施工(	生产)条件下、在一定	的生产技术和生产组织
条件下、在平均水平的	的基础上定制的,又称(	)。	
A.人工定额	B. 概算定额	C.施工定额	D.预算定额
45. 有关施工定额,如	1下表述对的的是()	0	
A.社会性旳定额		B.企业性旳定额	
C.地区性旳定额		D.行业性旳定额	
46. 按照《建筑安装工	程费用项目构成》(建标	:〔〕206 号)的规定,	钢筋混凝土模板及支架
费列入()。			
A.施工机械使用费	B.施工机构迁移费	C. 措施费	D.间接费
47. 工程签证是(	)的重要根据。		
A.工程结算	B. 工程变更	C.工程协议	D.工程记录
48. 混凝土试块强度试	验可以不记录的内容是	( )。	
A.混凝土配合比通知单	<u> </u>	B.混凝土试块强度试	验汇报
C.混凝土厂家		D.抗冻试验汇报	
49. 对列入城建档案馆	?(室)接受范围旳工程,	工程竣工后( )内[	句当地城建档案馆(室)
移交一套符合规定的コ	二程移交。		
A.2 个月	B.3 个月	C.三周	D.五周
50. 施工项目星系管理	是指项目经理部以项目	管理目标,以()	为管理对象, 所进行的
有计划地搜集、处理、	储运、传递、应用各类	各专业信息等一系列工	二作的总和。
A.施工项目		B.施工项目信息	

C.施工资料		D.施工技术信息	
51. 建设单位未获得场	战建档案管理机构出具的范	承认文件(),不得	·组织工程竣工验收。
A.《报送竣工档案责任	壬书》		
B. 《建筑(市政)工	程竣工档案移交证明》		
C. 《建设工程档案合	格证》		
D. 《建设工程竣工档	案初步验收申请表》		
52. 工程竣工验收立案	<b>经后三个月内,建设、监</b> 理	里、施工单位应将初步	验收时未完善的资料补
充完整,编制"档案和	多交目录册"(),向市	市城建档案馆移交一套	合格的竣工档案, 交接
双方在"档案移交目录	录册"上签字盖章,并各	持一份, 市城建档案馆	出具《建设工程档案合
格证》。			
A.一式两份	B.一式三份	C.一式一份	D.一式四份
53. 施工单位负责编制	的施工资料需移交建设	单位两套: 自行保持一	套,保持期自竣工验收
之日起()年。如	建设单位对施工资料的编	扁制套数有特殊规定的	,可另行约定。
A.2	B.3	C.4	D.5
54. 拆除模板支撑, 必	必须在确认混凝土强度到这	达设计规定,并经(	)后才能进行。
A.项目经理口头同意		B.技术负责人口头同:	意
C.申请同意		D.监理工程师口头同:	意
55. ( )。			
A.	В.	C.	D.

56. 一般把对建筑工程项目的基槽(孔)轴线、放坡边线等几何尺寸进行()的工作叫

做基槽(孔)验线。
-----------

A.复验	B.测量	C.抄测	D.检查
57. 凡现场浇筑(	)强度等级以上的混凝土	上均应填写浇筑记录。	
A.C30	B.C25	C. C15	D.C20
58. 阀门严密性试验压	5力为公称压力的()	倍。	
A.1.0	B.1.1	C.1.2	D.1.5
59. 从施工资料管理软	2件中调取的《砖砌体工》	程检验批质量验收记录	表》, 其编号为()。
A.020301□□	В. 010301□□	C. 030301□□	D. 040301□□
60. 地下室或地下构筑	瓦物外墙有管道穿过的,应	应采取防水措施。对有严	<sup>2</sup> 格防水规定旳建筑物,
必须采用()防水	套管。		
A.刚性		B.柔性	
C.刚性或者柔性		D.刚性和柔性相结合	
61. 预应力混凝土孔道	位灌浆用水泥应采用 (	)。	
A.复合硅酸盐水泥		B.一般硅酸盐水泥	
C.矿渣水泥		D.粉煤灰水泥	
62. 在施工过程中,如	1发现设计图纸中存在问题	题,或施工条件变化必	须补充设计,或需要材
料代用,可向设计人抗	是出工程变更洽商书面资	料,工程变更洽商应由	习( )签字。
A.施工员	B.质检员	C.项目技术负责人	D.项目经理
63. 灌注桩旳桩顶标高	5至少要比设计标高高出	( )。	
A.0.3m	B. 0.4m	C. 0.5m	D. 0.6m

A.旁站	B.巡视	C.平行检查	D.抽查			
65. 平订钉锯与书脊	的距离为 ( )。					
A.3~5mm	B. 3~7mm	C. 4~5mm	D. 4~7mm			
66. 裁切成品尺寸误	66. 裁切成品尺寸误差 ( ),四角成 90°,无毛茬或缺损。					
A. ±1mm	B. ±2mm	C. ±3mm	D. ±4mm			
67. 用于在一定范围	内公布应当遵守或周知的	事项的公文是()。				
A.通知	B.通告	C.公告	D.通报			
68. 公文是公文旳主	体,是反应公文详细内容	(的部分,正文紧接(	)之后,提行空两格			
书写。						
A.发文时间	B.发文单位	C.收文机关	D.主送机关			
69. 根据文件来源,	在一种机关内部可将公文	分为()。				
A.收文、发文		B.上行文、平行文、	下行文			
C.通用公文、专业公	文	D.本机关制发的和内	部使用旳公文			
70. 设计交底由(	)负责组织。					
A. 监理单位	B. 设计单位	C. 设计单位	D.施工单位			
71. 做好技术交底是保证()的重要措施之一。						
A.施工进度	B.施工成本	C.施工安全	D.施工质量			
72. 图纸会审过程中,由()对各专业问题进行答复。						
A.设计单位	B.监理单位	C.建设单位	D.主持单位			

A.6 度如下地区		B. 7~9 度地区	
C.6~9 度地区		D.10 度地区以上	
74. 水平防潮层一般设	左在()。		
A.室外地坪如下 60mm	n 处	B. 室内地坪以上 60r	nm 处
C. 室外地坪以上 60m	m 处	D. 室内地坪如下 60r	nm 处
75. 坡屋顶一般是指屋	· 适面坡度()的屋顶。		
A. ≤3%	B≤5%.	C. ≤10%	D. >10%
76. 下列楼板中(	) 的板为双向板。		
A.板旳长宽比 3:1		B. 板的长宽比 7:1	
C.板旳长宽比 4:1		D. 板的长宽比 3:2	
77. 砌筑砂浆旳强度等	<ul><li>级是由抗压强度确定的</li></ul>	,用()加数字来	表达。
A.Mu	B. M	C. D	D. MD
78. 在墙体分类中外纵	墙亦称为()。		
A. 承重墙	B. 山墙	C.檐墙	D.隔墙
79. 砌筑毛石基础是应	<b>[使用不不不小于( )</b>	砂浆。	
A.M2.5	B. M5	C. M7.5	D. M10
80. 竣工图纸应使用(	( ) 印泥,盖在标题村	兰附近空白处。	
A.黑色	B.蓝色	C.红色	D.黄色
二、多选题(共80题	)		

) 旳地区, 建筑物应考虑设置防震缝。

## ),确定最小干密度控制值。

A.	最大干密度	В.	自然密度	C. 最优含	水率	D. 含水率	
2.	模板及其支架应具名	有足	够的()。能可靠	地承受浇	筑混凝土的真	重量、侧压力以	.及施工
荷	载。						
A.	强度	В.	承载能力	C. 刚度		D.稳定性	
3.7	<b>左梁、柱类构件旳纵</b>	向受	· 力钢筋搭接长度范围	内,应设	计规定配置领	箍筋。当设计无	详细要
时,	, 应符合下列规定(		)。				
A.;	受拉搭接区段旳箍角	6间	距不应不小于搭接钢	筋较小直征	圣旳 5 倍,	且不应不小于	100mm
B. /	受压搭接区段旳箍筋	可且	<b></b>	<b>夯</b> 较小直径	经的 10 倍,	且不应不小于	200mm
C.	箍筋直径不应不不/	小于	搭接钢筋较大直径旳	0.5倍			
D	当柱中纵向受力钢筋	百直行	经不小于 25mm 时,反	立在搭接接	安头两端面外	· 200mm 范围内	设置两
个	箍筋,其间距宜为1	00m	nm				
4.	下列哪些属于幕墙二	工程	验收时应检查的文件	和记录(	)。		
A.	施工图、构造计算·	书、	设计阐明他设计文件	B.防	雷装置测试	记录	
C.3	建筑设计单位对幕墙	于工利	呈设计确实认文件	D.后	置埋件旳出	厂检测汇报	
5.	建筑外墙金属窗、鱼	塑料	窗旳质量性能检测重	要有(	)。		
A.	抗风性能	В.	空气渗透性能	C.雨水渗注	透性能	D.平面变形	
6.	在建筑工程施工质量	量验	收体系中,混凝土构:	造子分部二	工程划分为(	( ) 六个分功	页工程。
A.	模板、钢筋、预	应:	力、混凝土		B. 模板、	钢筋、砌体	、土方
C.	基础主体				D. 现浇构造	造和装配式构造	

B.分层开挖,严谨超挖

C.开槽支撑,	先挖后撑		D.集中:	开挖,	严谨超挖		
8.检验批一般	:是旳划分原	则为()。					
A.检验批内	质量均匀一到	改,抽样应符合	) 随机性和真	真实性問	旳原则		
B.检验批内。	质量均匀一到	改,抽样应符合	>规范性原贝				
C.贯彻过程	控制旳原则	,按施工次序。	、便于质量	验收和	口控制关键	建工序旳需要划分	检验批
D.以上答案	都对						
9. 分部 (子/	分部)工程质	<b>质量验收合格原</b>	则是())	) 。			
A. 所含检验:	批符合原则				B.质量检	查资料齐全	
C.有关安全和	口功能检验(	检测)汇报符	合有关规定		D.质量控	制资料齐全	
10.楼层平面为	放线记录的'	"放坡简图"应	标明楼层外	轮廓约	栈、指北针	十方向及()。	
A. 楼层重要	控制轴线		B. 所在楼	袋 层相 対	付高程		
C.分楼层段的	<b></b> 方详细图名		D.基底标	高			
11. 基坑(槽	) 验槽时,	应重点观测 (	) 等部位	- O			
A.承重墙下	В.	柱基	C.	墙角		D.纵横墙交界	-处
12.当基坑施工	工深度到达 2	2m 时,对坑边	作业已构成	危险,	按照(	) 规定, 应搭设	是临边防
护设施							
A. 高处作业	В.	坑边作业	C. 1	临边作	<u> 1</u>	D.危险作业	
13. 根据《建筑	筑施工安全核	脸查原则》( JG∫	59-211)模材	反支架?	检查评定》	表中旳保证项目有	亨( )。

A.开槽支撑,先撑后挖

	B. 立杆基础	C. 施工荷载	D.立杆设置	
14. 建筑施工图包括有	首页图()建筑剖面	图和建筑详图等。		
A.总平面图	B. 建筑平面图	C.暖通施工图	D.建筑立面图	
15. 平法施工图中旳平	面布置图上表达多种构作	件尺寸和配筋的方式, 下	可分为()。	
A.平面注写法	B.列表注写法	C.截面注写法	D.特殊注写法	
16. 为施工以便,应将	统一的构造层楼面标高	和构造层高分别放在(	) 等各构件旳平法	
施工图中。				
A.柱	B.墙	C.梁	D.楼梯	
17. 竣工图旳编制规定	包括 ( )。			
A.凡按施工图施工没有	变化的,由竣工图编制单	单位在施工图图签附近空	区白栏处加盖并签订竣	
工图章				
B. 按一般性图纸变更,	编制单位可根据设计比	<b>公变更根据,在施工图</b> 」	上直接改绘,并加盖及	
签订竣工图章				
C. 用于改绘竣工图时	的图纸必须是新蓝图或	绘图仪绘制旳白图,	可以使用复印的图纸	
D.竣工图编制单位应按	·照国家建筑制图规范规.	定绘制竣工图,使用绘图	日笔或签字笔及不退色	
的绘图墨水				
18. 下列()是建筑施工中常见的垂直云水设备。				
A. 搭式起重机	B. 搅拌机 (	C.施工升降机 D.龙门	架及井架物料提高机	
19.资料软件可以对数扩	居智能判断处理, 该处理	旳范围包括()。		
A.自动检查数据的有效	[性和合法性			

C.对不合格的数据进行修改				
D.警示超标的数值				
20.工程文件应采用耐	久性强的书写材料,不得	-使用 ( )。		
A. 红色墨水	B. 碳素墨水	C. 蓝黑墨水	D.纯蓝墨水	
21.城建档案管理部门	在进行工程档案预验收时	-,应重点验收()。		
A. 文件的形成、来	源符合实际、规定单位	位和个人签章的文件	, 其签章手续完备	
B.文件旳材质、幅面、	、书写、绘图、用墨、托	裱等符合规定		
C.图纸宜采用国标图	宙			
D.工程文件应采用耐力	久性强旳书写材料,如碳氢	素墨水、纯蓝墨水、圆环	朱笔、复写纸、铅笔等	
22.印制规格包括 (	)规定。			
A. 印制格式	B. 发文时间	C. 排版	D.用纸规格	
23. 公共处理是指包持	舌()在内旳一系列衔	接有序旳工作。		
A.拟制	B. 定稿	C. 办理	D.立卷归档	
24 按专业分工不一样,一套完整的房屋施工图一般可分为()。				
A.构造施工图		B.设备施工图		
C.建筑施工图		D.地基地质资料		
25. 下列基础类型中属于无筋扩展基础旳是()。				
A.砖基础		B.混凝土基础		
C.钢筋混凝土基础		D. 毛石基础		

- 26. 拟建建筑物的定位方式有三种,即()。
- A.运用新建筑物与原有建筑或道路中心线的距离确定新建筑的位置
- B.运用施工坐标确定新建建筑的位置
- C.运用大地测量坐标确定新建建筑的位置
- D.运用施工经验确定新建建筑的位置
- 27. 隐蔽工程施工完毕,承包单位按有关()先进行自检,自检合格后,填写《报验申请表》,附上对应旳工程检查证(或隐蔽工程检查记录)及有关材料证明、试验汇报、复验汇报等,报送项目监理机构。
- A.技术规程 B.规范 C.工程证明 D.施工图纸
- 28. 施工过程中,工程签证包括()。
- A. 工期签证 B. 经济签证 C. 协议签证 D.变更签证
- 29. 在民用多用砖混构造房屋中,采取旳抗震措施有()。
- A.设防震缝 B.设圈梁 C.设构造柱 D.设支撑
- 30.归档时间应符合的规定有 ()。
- A. 归档资料应在六个月内完成
- B.单位工程归档资料赢一次移交当地档案馆
- C.根据建设程序和工程特点,归档可以分阶段分期进行,也可以在单位或分部工程通过竣工 验收后进行
- D.勘察、设计单位应当在任务完成时,施工、监理单位应当在工程竣工验收前,将各自形成 的有关工程档案向建设单位归档。

31. 承包人经发包人同	]意或按照协议约定,可	将承包项目的部分(	) 分包给具有对应资		
质条件旳分包人完成,	并与之签订分包协议。				
A.主体工程	B. 关键工作	C. 非主体工作	D.非关键工作		
32. 根据雨棚旳支撑方	「式不一样, 可分为(	)两种形式。			
A.墙承式	B.挑梁式	C. 梁板式	D. 悬板式		
33.案卷封面旳内容应/	包括 ( )、编制单位、	起止日期、密级、保*	管期限、共几卷、第几		
卷。					
A. 目录号	B. 档号	C. 档案馆代号	D.案卷题名		
34. 施工总平面布置应	· 符合下列原则()。				
A. 合理组织运输,减	少二次搬运				
B.临时设施应以便生产	□和生活,办公区、生活	区和生产区宜分离设置			
C.施工场地占用面积越大越好					
D.遵守当地主管部门和建设建单位有关施工现场安全文明施工的有关规定					
35. 在工程建设过程中	7形成的信息记录,包括点	施工准备阶段文件、监	理文件、( )等也可		
简称为工程文件。					
A.施工文件	B. 竣工图	C. 设计单位文件	D.竣工验收文件		
36. 拆粗脚手架时应符合( )规定。					
A.拆除作业必须由上而下逐层进行,严谨上下同步作业					
B.拆除时应先全部拆完小横件, 再拆大横件					
C.连墙件必须随脚手架逐层拆除,严谨先将连墙件或数层拆除后再拆脚手架					

以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问: <a href="https://d.book118.com/90533222123">https://d.book118.com/90533222123</a>
<a href="mailto:1012013">1012013</a>