

宁波市工程建设项目统一用表

园  
林  
绿  
化  
分  
册

宁波市住房和城乡建设局

2022年4月

## 编制说明

根据宁波市住房和城乡建设局课题《宁波市房屋建筑和市政基础设施工程技术资料统一用表编制项目》及园林绿化分册编制组会议要求，编制组在深入调查研究，认真总结实践经验，严格按照国家现行施工规范，广泛征求有关单位、专家意见的基础上，并结合浙江省及宁波市现行要求对园林绿化分册中的表格及内容进行了编制。对《浙江省园林绿化工程施工质量验收规范》（DB33/1068-2010）里部分检验批内容作出修订，修订后的检验批配套用表增加了近年来出现的与新技术、新工艺相配套的施工质量验收指标。修订后的相关表式及数据指标等内容如涉及与设计图纸、验收规范有冲突，应以设计、验收规范要求为准。

### 一、编制依据

- 1、《浙江省园林绿化工程施工质量验收规范》（DB33/1068-2010）；
- 2、《园林绿化工程施工及验收规范》（CJJ/T82-2012）；
- 3、其他相关规范。

### 二、表式参照说明

园林工程涉及各个专业较多，本分册的表格仅对部分园林绿化中常见和特有的工程内容作了编制，其他专业具体参照其他具体专业分册，具体如下：

- 1、园林绿化施工过程中的表格参照本分册；
- 2、园林工程中的单体建筑，如：厕所、管理房、钢结构、亭廊等表格参照建筑工程分册进行填写；
- 3、园林景观工程中的园路、广场、台阶、挡土墙等表格参照市政工程分册进行填写；
- 4、园林工程中的室外给排水等表格参照市政工程分册进行填写，建筑室内给排水等表格参照建筑工程分册进行填写；
- 5、园林电气照明工程表格参照建筑工程分册进行填写；
- 6、园林智能化工程表格参照建筑工程分册进行填写。

### 三、园林绿化工程划分

- 1、园林绿化工程的质量验收应划分为单位（子单位）工程、分部（子分部）工程、分项工程和检验批（见附录）；
- 2、单位工程划分原则：
  - 1）具备独立施工条件并能形成独立使用功能的园林绿化工程为一个单位工程；
  - 2）规模较大的单位工程，可将其能形成独立使用功能的部分分为一个子单位工程；
  - 3）根据专业类别划分单位（子单位）工程。

### 四、分部、分项及检验批划分原则

- 1）分部工程的划分应按专业性质、部位确定；
- 2）当分部工程较大或较复杂时，可按材料种类、施工特点、施工程序、专业系统及类别等划分为若干子分部工程；
- 3）分项工程应按主要工种、材料、施工工艺等进行划分；

4) 分项工程可由一个或若干个检验批组成, 检验批可根据施工及质量控制和专业验收需要按施工段等进行划分。

本分册由宁波大学、宁波市园林工程有限公司、宁波市天莱园林建设工程有限公司、宁波宁大工程建设监理有限公司、宁波国际投资咨询有限公司等单位编制, 由宁波市住房和城乡建设局负责解释。在执行过程中, 请各单位注意总结经验, 积累资料, 并及时将意见和建议反馈给宁波市住建局科技处(联系电话: 89180585, 电子邮箱: kjc1606@163.com), 以便今后修订时参考。

# 目 录

<b>园林通用表（C2）</b> .....	<b>1</b>
检验批质量验收记录.....	2
分项工程质量验收记录.....	3
分部（子分部）工程验收记录.....	4
单位（子单位）工程质量竣工验收记录.....	5
园林绿化工程质量控制资料核查记录.....	6
园林绿化工程质量控制资料核查记录.....	7
单位（子单位）工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录 .....	8
单位（子单位）工程观感质量检查记录.....	9
竣工验收证书 .....	11
<b>检验批质量验收（C3）</b> .....	<b>12</b>
绿化工程（C3-01） .....	12
种植地基层处理检验批质量验收记录.....	13
地下设施覆土绿化基层处理检验批质量验收记录.....	14
种植土材料检验批质量验收记录.....	15
种植土地形整理检验批质量验收记录.....	16
植物材料（乔木）工程检验批质量验收记录.....	17
植物材料（棕榈类植物）工程检验批质量验收记录.....	18
植物材料（灌木、藤本、竹类）工程检验批质量验收记录.....	19
植物材料（草坪、草花、地被）工程检验批质量验收记录.....	20
乔灌木种植工程检验批质量验收记录.....	21
草坪种植工程检验批质量验收记录.....	22
运动型草坪种植工程检验批质量验收记录.....	23
草花、地被种植工程检验批质量验收记录.....	24
行道树种植工程检验批质量验收记录.....	25
大树移植工程检验批质量验收记录.....	26
植物修剪检验批质量验收记录.....	27
花箱框架安装检验批质量验收记录.....	28
种植箱检验批质量验收记录.....	29
屋顶绿化基层处理检验批质量验收记录.....	30
屋顶种植土材料检验批质量验收记录.....	31
屋顶种植土地形整理检验批质量验收记录.....	32
植物材料（乔木）工程检验批质量验收记录.....	33
屋顶植物材料（棕榈类植物）工程检验批质量验收记录.....	34
屋顶植物材料（灌木、藤本、竹类）工程检验批质量验收记录.....	35
屋顶植物材料（草坪、草花、地被）工程检验批质量验收记录.....	36
屋顶乔灌木种植工程检验批质量验收记录.....	37
草坪种植工程检验批质量验收记录.....	38

屋顶运动型草坪种植工程检验批质量验收记录.....	39
屋顶草花、地被种植工程检验批质量验收记录.....	40
屋顶植物修剪检验批质量验收记录.....	41
水生植物检验批质量验收记录.....	42
垂直绿化植物栽植检验批质量验收记录.....	43
边坡绿化基本项目检验批质量验收记录.....	44
绿化附属工程（C3-02）.....	45
块石基层检验批质量验收记录.....	46
碎拼花岗岩工程检验批质量验收记录.....	47
卵石面层检验批质量验收记录.....	48
嵌草地坪检验批质量验收记录.....	49
混凝土板块面层检验批质量验收记录.....	50
侧石检验批质量验收记录.....	51
冰梅面层检验批质量验收记录.....	52
花街铺地面层检验批质量验收记录.....	53
大方砖面层检验批质量验收记录.....	54
压模面层检验批质量验收记录.....	55
透水砖面层检验批质量验收记录.....	56
小青砖（黄道砖）面层检验批质量验收记录.....	57
自然块石面层检验批质量验收记录.....	58
水洗石面层检验批质量验收记录.....	59
水泥花砖面层检验批质量验收记录.....	60
木竹结构工程检验批质量验收记录.....	61
假山、叠石、塑石检验批质量验收记录.....	62
护栏工程检验批质量验收记录.....	63
园林喷灌设备安装检验批质量验收记录.....	64
滴灌施工检验批质量验收记录.....	65
园林水景工程检验批质量验收记录.....	66
（海绵城市）基坑开挖验收批质量验收记录.....	67
（海绵城市）管道铺设检验批质量检查记录.....	68
（海绵城市）排水层（碎石）检验批质量检查记录.....	69
（海绵城市）过滤层检验批质量检查记录.....	70
（海绵城市）滤料层检验批质量检查记录.....	71
附录：园林绿化工程分部、分项工程划分.....	72

## 园林通用表 (C2)

# 检验批质量验收记录

编号:

工程名称		分项工程名称		验收部位																
施工单位		质量员		项目经理																
施工依据			验收依据																	
分包单位			分包项目经理		分包质量员															
主控项目	质量验收标准的规定		施工单位检查评定记录				监理（建设）单位验收记录													
	1																			
	2																			
	3																			
	4																			
一般项目	1																			
	2																			
	3																			
	4																			
	5																			
	6																			
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）： 质量员（签字）： <div style="text-align: right;">年 月 日</div>																		
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人） <div style="text-align: right;">年 月 日</div>																		

## 分项工程质量验收记录

编号：

工程名称				检验批数	
施工单位		项目经理		项目技术负责人	
分包单位		分包单位 负责人		分包项目经理	
序号	检验批部位、区段	施工单位检查评定结果		监理（建设）单位验收结论	
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
备 注					
检 查 结 论	施工单位（项目章）  项目技术负责人（签字）：  <div style="text-align: right;">年 月 日</div>		验 收 结 论	监理单位（项目章）  专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人）  <div style="text-align: right;">年 月 日</div>	



## 分部（子分部）工程验收记录

编号：

工程名称				分项工程数量		
施工单位				项目经理		项目技术负责人
分包单位				分包项目经理		分包内容
序号	子分部(分项)工程名称	分项数 (检验批数)	施工单位检查评定		监理(建设)单位验收意见	
1						
2						
3						
4						
5						
6						
质量控制资料						
安全和功能检验（检测）报告						
观感质量验收						
验收 结 论	分包单位（项目章）		分包项目经理（签字）：		年 月 日	
	施工单位（项目章）		项目经理（签字）：		年 月 日	
	（勘察）设计单位（项目章）		项目负责人（签字）：		年 月 日	
	监理单位（项目章）		总监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人）		年 月 日	

注：分部（子分部）工程质量应由总监理工程师（建设单位项目负责人）组织施工单位项目经理和有关勘察、设计单位项目负责人进行验收。

## 单位（子单位）工程质量竣工验收记录

编号：

工程名称		建筑面积		绿化面积	
施工单位		技术负责人		开工日期	
项目负责人		项目技术负责人		竣工日期	
序号	项 目	验 收 记 录 (施工单位填写)		验 收 结 论 (监理或建设单位填写)	
1	分部工程	共 分部, 经查 分部, 符合标准及设计要求 分部。			
2	质量控制资料核查	共 项, 经审查符合要求 项。			
3	分部工程有关安全和功能检测资料	共核查 项, 符合要求 项。			
4	主要功能和安全项目抽查	共抽查 项, 符合要求 项, 其中经处理后符合要求 项。			
5	观感质量验收	共抽查 项, 符合要求 项, 其中经处理后符合要求 项。			
6	综合验收结论				
参加验收单位					
施工单位（公章）  项目经理（签字）：  年 月 日	监理单位（公章）  总监理工程师（签字）：  年 月 日	（勘察）设计单位（公章）  项目负责人（签字）：  年 月 日	建设单位（公章）  项目负责人（签字）：  年 月 日		

## 园林绿化工程质量控制资料核查记录

编号:

工程名称		施工单位					
序号	项目	资料名称	份数	施工意见		监理(建设)单位	
				核查意见	核查人	核查意见	核查人
1	园 林 绿 化	图纸会审、设计变更、洽商记录					
2		工程定位测量、放线记录					
3		种植土检测报告					
		介质合格证及检测报告					
4		肥料合格证					
5		其它辅助生长剂(素)合格证					
6		苗木出圃单、植物检疫证					
		种子合格证					
7		隐蔽工程验收记录					
8		施工记录(包括地形中间验收记录)					
9		分项、分部工程质量验收记录					
10		工程质量事故及事故调查处理资料					
11	新材料、新工艺施工记录						
12							
1	园 林 建 筑 小 品 及 结 构	图纸会审、设计变更、洽商记录					
2		工程定位测量、放线记录					
3		原材料出厂合格证及进场检(试)验报告					
4		施工试验报告及见证检测报告					
5		隐蔽工程验收记录					
6		施工记录					
7		预制构件、预拌混凝土合格证					
8		地基基础、主体结构检验及抽检资料					
9		分项、分部工程质量验收记录					
10							
1		图纸会审、设计变更、洽商记录					
2		工程定位测量、放线记录					
3		材料、配件出厂合格证及进场检(试)验报告					

## 园林绿化工程质量控制资料核查记录（续表）

工程名称		施工单位					
序号	项目	资料名称	份数	施工意见		监理(建设)单位	
				核查意见	核查人	核查意见	核查人
4	园林给排水	管道、设备强度试验、严密性试验记录					
5		隐蔽工程验收记录					
6		系统清洗、灌水、通水、通球试验记录					
7		施工记录					
8		分项、分部工程质量验收记录					
9							
1	园 林 电 气	图纸会审、设计变更、洽商记录					
2		材料、设备出厂合格证及进场检(试)验报告					
3		设备调试记录					
4		接地、绝缘电阻测试记录					
5		隐蔽工程验收记录					
6		施工记录					
7		分项、分部工程质量验收记录					
8							
1	园 林 智 能 化	图纸会审、设计变更、洽商记录、竣工图及设计说明					
2		材料、设备出厂合格证及技术文件及进场检(试)验报告					
3		隐蔽工程验收记录					
4		系统功能测定及设备调试记录					
5		系统技术、操作和维护手册					
6		系统管理、操作人员培训记录					
7		系统检测报告					
8		分项、分部工程质量验收记录					
9							
结论：							
施工单位（公章） 项目经理（签字）： <div style="text-align: right;">年 月 日</div>				监理单位（公章） 总监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人） <div style="text-align: right;">年 月 日</div>			

## 单位（子单位）工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录

编号：

工程名称		施工单位					
序号	项目	安全和功能检查项目	份数	施工单位		监理(建设)单位	
				核查意见	核查人	核查意见	核查人
1	建筑小品与结构	假山叠石搭接情况记录					
2		屋面淋水试验记录					
3		地下室防水效果检查记录					
4		有防水要求的地面、水池蓄水试验记录					
5		建筑物垂直度、标高、全高测量记录					
6		沉降观测测量记录					
7		地面泼水记录					
8							
1	给排水	给水管道通水试验记录					
2		给水管道压力试验纪录					
3		卫生器具满水试验记录					
4		排水管道灌水、通球试验记录					
5							
1	电气	照明全负荷试验记录					
2		大型灯具牢固性试验记录					
3		避雷接地电阻测试记录					
4		线路、插座、开关等接地检验记录					
5		电缆、灯具绝缘电阻测试记录					
1	智能	系统试运行记录					
2		系统电源及接地检测报告					
3							
检查结论		施工单位（公章） 项目经理（签字）：  <div style="text-align: right;">年 月 日</div>		监理单位（公章） 总监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人）  <div style="text-align: right;">年 月 日</div>			

## 单位（子单位）工程观感质量检查记录

编号：

工程名称		施工单位		质量评价		
序号	项目	抽查质量情况	好	一般	差	
			1	一般绿化/地下设施覆土绿化	地形	
2	外缘、过渡线					
3	定位放线					
4	植物搭配					
5	植株形态、修剪					
6	生长势					
7	病虫害、杂草					
8	支撑					
9	外观效果					
10	屋顶绿化	地形				
11		外缘、过渡线				
12		定位放线				
13		植物搭配				
14		植株形态、修剪				
15		生长势				
16		病虫害、杂草				
17		支撑				
18	外观效果					
19	水体绿化	定位放线				
20		生长势				
21		病虫害、杂草				
22		外观效果				
23	垂直绿化	依附物、挂架				
24		生长势				
25		病虫害、杂草				
26		牵引、修剪				
27		外观效果				
28	边坡绿化	坡面整理				
29		防护网				
30		挂笼砖				
31		外缘、过渡线				
32		生长势				
34		病虫害				

工程名称		施工单位		质量评价		
序号	项目	抽查质量情况	好	一般	差	
			35	园林 建、 构 筑物 工程	轮廓线	
36	线条平直度					
37	整洁度					
38	色彩					
39	协调性					
40	细部处理					
41	水电布置					
42	外观效果					
43	园路 与 广 场 工 程	外缘线				
44		线条平直度				
45		色泽				
46		整洁度				
47		协调性				
48	园林 筑山	石材及搭配				
49		嵌缝				
50		整洁度				
51		(塑石)着色				
52		造型				
53		协调性				
54		水景处理				
55		效果				
56	园林 小品	定位放线				
57		整洁度				
58		线条平直度				
59		协调性				
60		效果				
61	园 林 给 排 水	整齐				
62		整洁				
63		效果				
64	园 林 电 气 照 明	整齐				
65		整洁				
66		效果				
观感质量综合评价						
检查结论		施工单位（公章） 项目经理（签字）：  年 月 日		监理单位（公章） 总监工程师（签字）： （建设单位项目负责人）  年 月 日		

## 竣工验收证书

编号：

工程名称		开工日期	年 月 日	对工程的质量评价：	
施工单位		竣工日期	年 月 日		
合同造价 (万元)		施工决算 (万元)			
验收范围及数量：				竣工验收日期	年 月 日
				参加竣工验收单位意见	
存在问题及处理意见：				建设单位（公章）	设计单位（公章）
				项目负责人（签字）： 年 月 日	项目负责人（签字）： 年 月 日
				监理单位（公章）	施工单位（公章）
				总监理工程师（签字）： 年 月 日	项目经理（签字）： 年 月 日
				勘察单位（公章）	其他单位（公章）
				项目负责人（签字）： 年 月 日	负责人（签字）： 年 月 日



**检验批质量验收（C3）**  
**绿化工程（C3-01）**

# 种植地基层处理检验批质量验收记录

编号:

工程名称		分部（子分部）工程名称	分项工程名称	
施工单位		项目经理		
施工依据		验收依据		
分包单位		分包项目经理	验收内容	
质量验收标准的规定			施工单位自检记录	监理（建设）单位验收记录
主控项目	1	清除石块、残根、杂草（5.1.4）		
	2	种植土下基层不能有不透水层或积水现象（5.1.4）		
	3	地下水位深度符合植物生长要求（5.1.4）		
一般项目	1	表面基本平整(5.1.6)		
	2	地形标高符合设计要求(5.1.6)		
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）： _____ 质量员（签字）： _____ 年 月 日		
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： _____ （建设单位项目负责人） 年 月 日		

## 地下设施覆土绿化基层处理检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称	
施工单位		项目负责人			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定				施工单位自检记录	监理（建设）单位验收记录
主控项目	1	结构承载力要求(5.10.2)			
	2	地下设施覆土绿化必须有良好的防水、排灌系统。(5.10.3)			
一般项目	1	防水层符合（5.10.5）要求			
	2	隔根层符合 5.10.6 要求			
	3	排水层符合 5.10.7 要求			
	4	过滤层符合 5.10.8 要求			
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）：_____ 质量员（签字）：_____ <div style="text-align: right;">年 月 日</div>			
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）：_____ （建设单位项目负责人） <div style="text-align: right;">年 月 日</div>			

## 种植土材料检验批质量验收记录

编号:

工程名称		分部(子分部)工程名称		分项工程名称		
施工单位		项目经理				
施工依据		验收依据				
分包单位		分包项目经理		验收内容		
质量验收标准的规定				施工单位自检记录		
质量验收标准的记录		监理(建设)单位验收记录				
主控项目	1	种植土壤主要理化性质(PH值, 有机质含量)	符合5.1.3的要求			
一般项目	1	土壤土色及密实度(5.1.5)	表面无白色盐霜, 土壤疏松不板结			
	2	土壤含石砾、瓦砾等杂物含量(5.1.8)	乔灌木种植土	<10%		
			草花种植土	基本无杂物		
			地被种植土	<5%		
			草坪种植土	<5%		
	3	种植土壤含石砾、瓦砾等杂物大小粒径符合5.1.8要求				
	4	种植土块径	大、中乔木(5.1.10)	≤5cm		
小乔木、大中灌木、大藤本(5.1.10)			≤4cm			
竹类、小灌木、宿根花卉、小藤本(5.1.10)			≤3cm			
草坪、草花、地被(5.1.10)			≤2cm			
施工单位检查结果评定		施工单位(项目章) 施工员(签字): _____ 质量员(签字): _____ 年 月 日				
监理(建设)单位验收结论		监理单位(项目章) 专业监理工程师(签字): _____ (建设单位项目负责人) 年 月 日				

# 种植土地形整理检验批质量验收记录

编号：

工程名称				分部（子分部）工程名称				分项工程名称					
施工单位				项目经理									
施工依据				验收依据									
分包单位				分包项目经理				验收内容					
质量验收标准的规定						施工单位自检记录			监理（建设）单位验收记录				
主控项目	1	种植土地形的整体造型符合设计要求（5.1.4）											
	2												
一般项目	1	地表基本平整、无明显的低洼和积水处(5.1.7)											
	2	地形排水坡度(5.1.7)		≥5‰或设计要求									
	3	种植土与道路（挡土墙或挡土侧石）接壤处处理(5.1.9)		符合要求									
	4	有效土层厚度	大中乔木(5.1.10)	深根性		≥150cm或设计要求							
				浅根性		≥100cm或设计要求							
			小乔木和大、中灌木、大藤本(5.1.10)		≥90cm或设计要求								
			小灌木、宿根花卉、小藤本(5.1.10)		≥40cm或设计要求								
			棕榈类		≥90 cm或设计要求								
			竹类	大径		≥80 cm或设计要求							
				中、小径		≥50 cm或设计要求							
草坪、草花、地被(5.1.10)		≥30cm或设计要求											
5	地形相对标高cm	全高	≤100cm(5.1.10)		±5								
			100~200cm(5.1.10)		±10								
			200~300cm(5.1.10)		±15								
			300~500cm(5.1.10)		±20								
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）：_____ 质量员（签字）：_____ 年 月 日											
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人） _____ 年 月 日											

## 植物材料（乔木）工程检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称			
施工单位		项目经理					
施工依据		验收依据					
分包单位		分包项目经理		验收内容			
质量验收标准的规定				施工单位自检记录			
监理单位（建设）单位验收记录							
主控项目	1	植物材料必须符合设计要求（5.2.2）					
	2	乔木带土球或根盘规格（表 5.2.3-1）					
	3	乔木树形要求（5.2.4）					
一般项目	1	乔木	树干、树冠(表 5.2.4)				
			根系 (表 5.2.4)				
	2	允许偏差 cm	胸（地）径 (5.2.5)	≤5cm	-0.1		
				5cm~10cm	-0.3		
				10cm~20cm	-0.5		
				>20cm	-1		
			高度(5.2.5)	针叶类	≤300cm	+50	
					>300cm	-30	
				阔叶类	150cm~250cm	+50	
					250cm~450cm	+50	
					>450cm	+50	
						-50	
			冠幅(5.2.5)	≤200cm	-10		
				200cm~300cm	-20		
				>300cm	-30		
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）： 质量员（签字）： 年 月 日					
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人） 年 月 日					

## 植物材料（棕榈类植物）工程检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称		
施工单位		项目经理				
施工依据		验收依据				
分包单位		分包项目经理		验收内容		
质量验收标准的规定				施工单位自检记录	监理（建设）单位验收记录	
主控项目	1	植物材料的种类、规格必须符合设计要求（5.2.2）				
	2	严禁带有严重的病、虫、草害（5.2.2）				
	3	土球应完整（5.2.3）				
一般项目	1	棕榈类植物基本项目（表 5.2.4）				
	2	允许偏差 cm	筒高	≤100cm	0	
				100cm~250cm	-10	
				250cm~400cm	-20	
				>400cm	-30	
		筒径	≤10cm	-1		
			10cm~40cm	-2		
>40cm	-3					
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）：_____ 质量员（签字）：_____ 年 月 日				
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人） 年 月 日				

## 植物材料（灌木、藤本、竹类）工程检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称			
施工单位		项目负责人					
施工依据		验收依据					
分包单位		分包项目经理		验收内容			
质量验收标准的规定			施工单位自检记录		监理（建设）单位验收记录		
主控项目	1	植物材料的种类、规格必须符合设计要求；严禁带有严重的病、虫、草害。（5.2.2）					
	2	灌木土球或根盘符合表 5.2.3-2					
	3	竹类带土球符合表 5.2.3-3					
一般项目	1	灌木	自然式或规则式(表 5.2.4)				
	2	允许偏差 cm	灌木（球类灌木）(5.2.5)	冠幅	<50cm	0	
					50cm~100cm	-5	
					100cm~200cm	-10	
				高度	>200cm	-20	
					≤50cm	0	
					50cm~100cm	-5	
					100cm~200cm	-10	
	3	藤本	主蔓地径≥1cm		-0		
			主蔓长度≥150cm		-10		
4	竹类	散生竹、丛生竹、混生竹符合表 5.2.4					
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）：_____ 质量员（签字）：_____					
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）：_____（建设单位项目负责人）					
		年 月 日					
		年 月 日					



## 植物材料（草坪、草花、地被）工程检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称	分项工程名称
施工单位		项目负责人	
施工依据		验收依据	
分包单位		分包项目经理	验收内容
质量验收标准的规定			施工单位自检记录
主控项目	1	植物材料的种类、规格必须符合设计要求（5.2.2）	
	2	严禁带有严重的病、虫、草害（5.2.2）	
	3	草花须采用初盛花期苗（5.2.4）	
一般项目	1	草块符合要求（5.2.4）	
	2	草茎、种子符合要求（5.2.4）	
	3	草花符合要求（5.2.4）	
	4	地被符合要求（5.2.4）	
	5		
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）： 质量员（签字）： 年 月 日	
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人） 年 月 日	

## 乔灌木种植工程检验批质量验收记录

编号:

工程名称		分部(子分部) 工程名称		分项工程 名称	
施工单位		项目负责人			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定			施工单位自检 记录	监理(建设) 单位验收记录	
一般 项目	1	放样定位(表 5.4.5.1)			
	3	定向及排列(表 5.4.5.1)			
	4	种植深度(表 5.4.5.1)			
	5	土球包装物、培土、浇水 (表 5.4.5.1)			
	6	垂直度、支撑和卷干 (表 5.4.5.1)			
	7	乔灌木树穴规格符合要求(表 5.4.5.1、表 5.4.5.2)			
施工单位检查 结果评定		施工单位(项目章) 施工员(签字): _____ 质量员(签字): _____ <div style="text-align: right;">年 月 日</div>			
监理(建设) 单位验收结论		监理单位(项目章) 专业监理工程师(签字): _____ (建设单位项目负责人) <div style="text-align: right;">年 月 日</div>			

## 草坪种植工程检验批质量验收记录

编号:

工程名称		分部(子分部)工程名称		分项工程名称	
施工单位		项目负责人			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定				施工单位自检记录	
质量验收标准的规定				监理单位(建设)单位验收记录	
主控项目	1	种植放样应符合设计要求(5.5.5)			
	2	覆盖率和空秃面积应符合要求(5.5.6)			
一般项目	1	草坪	籽播或植生带(5.5.7)		
			草块移植(5.5.7)		
			茎铺(5.5.7)		
	2	切草边(5.5.7)			
	3	播种草坪苗期管理符合要求(表 5.5.8.1)			
	4	草坪铺置后的管理符合要求(表 5.5.8.2)			
施工单位检查结果评定		施工单位(项目章) 施工员(签字): _____ 质量员(签字): _____ 年 月 日			
监理(建设)单位验收结论		监理单位(项目章) 专业监理工程师(签字): _____ (建设单位项目负责人) 年 月 日			

## 运动型草坪种植工程检验批质量验收记录

编号:

工程名称		分部(子分部)工程名称			分项工程名称		
施工单位		项目负责人					
施工依据		验收依据					
分包单位		分包项目经理			验收内容		
质量验收标准的规定				施工单位自检记录		监理(建设)单位验收记录	
主控项目	1	草坪地下排水系统必须符合设计要求(5.6.3)					
	2	坪床种植土层必须符合草坪生长要求(5.6.3)					
	3	草种必须符合设计要求(5.6.3)					
一般项目	1	坪床平整度、软硬度、排水坡度(5.6.4)					
	2	草坪草栽播、生长(5.6.5)					
	3	允许偏差 cm	种植土层 深度 (5.6.6)	40cm 或按 设计要求	-0		
			草坪草修 剪高度 (5.6.6)	4cm	±1		
施工单位检查结果评定		施工单位(项目章) 施工员(签字): _____ 质量员(签字): _____ 年 月 日					
监理(建设)单位验收结论		监理单位(项目章) 专业监理工程师(签字): _____ (建设单位项目负责人) 年 月 日					

## 草花、地被种植工程检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称	分项工程名称	
施工单位		项目负责人		
施工依据		验收依据		
分包单位		分包项目经理		验收内容
质量验收标准的规定			施工单位自检记录	监理（建设）单位验收记录
主控项目	1	放样、行株距应符合设计要求（5.7.3）		
	2			
一般项目	1	草花种植工程的质量符合要求(5.7.4)		
	2	地被种植工程的质量符合要求(5.7.4)		
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）： 质量员（签字）： <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人） <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

## 行道树种植工程检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称	
施工单位		项目负责人			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定			施工单位自检记录	监理（建设）单位验收记录	
主控项目	1	分枝点高度符合要求（5.8.12）			
	2	树穴的规格、尺寸符合要求（5.8.13）			
一般项目	1	主干略有弯曲的树木，其弯曲面应符合 5.8.14 要求			
	2	树木种植后的覆土高度应与地表持平(5.8.15)			
	3	行道树种植后，其支撑应符合 5.8.16 的要求			
施工单位检查结果评定	施工单位（项目章） 施工员（签字）： 质量员（签字）： 年 月 日				
监理（建设）单位验收结论	监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人） 年 月 日				

# 大树移植工程检验批质量验收记录

编号:

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称	
施工单位		项目负责人			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定			施工单位自检记录	监理（建设）单位验收记录	
主控项目	1	移植前，应按规定进行截根或移植处理(5.9.3)			
	2	树穴必须符合(5.9.4)			
一般项目	1	种植土(5.9.7)			
	2	姿态和生长势(5.9.7)			
	3	土球和裸根树根系(5.9.7)			
	4	病虫害(5.9.7)			
	5	放样定位、定向及排列(5.9.7)			
	6	种植树深度、土球包装物、培土、浇水(5.9.7)			
	7	垂直度、支撑和裹杆(5.9.7)			
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）： <div style="float: right;">质量员（签字）： 年 月 日</div>			
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人） <div style="float: right;">年 月 日</div>			

## 植物修剪检验批质量验收记录

编号:

工程名称		分部(子分部) 工程名称		分项工程 名称	
施工单位		项目负责人			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
施工质量验收规范的规定				施工单位检 查评定记录	监理(建设)单 位验收记录
主控项目	1	植物修剪符合设计和自然树形要求(5.3.3)			
	2	植物修剪符合树木生长规律(5.3.4)			
	3	植物修剪与周边设施关系(5.3.5)			
一般项目	1	不良根系和枝条修剪(5.3.6)			
	2	乔木修剪(5.3.7)			
	3	灌木及藤木修剪(5.3.8)			
	4	观花植物修剪(5.3.9)			
	5	棕榈类修剪(5.3.10)			
	6	剪口质量(5.3.11)			
	7	防腐处理(5.3.12)			
施工单位检查 结果评定		施工单位(项目章) 施工员(签字): _____ 质量员(签字): _____ <div style="text-align: right;">年 月 日</div>			
监理(建设) 单位验收结论		监理单位(项目章) 专业监理工程师(签字): _____ (建设单位项目负责人) <div style="text-align: right;">年 月 日</div>			



## 花箱框架安装检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称	
施工单位		项目负责人			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定				施工单位自检记录	
监理单位验收记录					
主控项目	1	框架材料应符合设计要求			
	2	框架规格型号应符合设计要求			
	3	锚固材料应符合设计和规范要求			
一般项目	1	框架与桥体锚固牢靠			
	2	相邻底座或框架的高低差应符合要求			
	3	花箱底座或框架应安装直顺、平稳			
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）：_____ 质量员（签字）：_____ 年 月 日			
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）：_____ （建设单位项目负责人） 年 月 日			

## 种植箱检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称	
施工单位		项目负责人			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定				施工单位自检记录	监理（建设）单位验收记录
主控项目	1	种植箱规格符合设计及规范要求			
	2	种植箱材质、性能应符合设计及规范要求			
	3	栽植土应符合设计及规范要求			
一般项目	1	种植箱外观应符合要求			
	2	排水层与排水孔应符合要求			
	3	种植箱的固定应牢固、稳定			
	4	基肥应符合要求			
	5	苗木种植应符合要求			
	6	备盆应符合设计要求			
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）：_____ 质量员（签字）：_____			
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）：_____（建设单位项目负责人） <div style="text-align: right;">年 月 日</div>			

## 屋顶绿化基层处理检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称	
施工单位		项目负责人			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定			施工单位自检记录	监理（建设）单位验收记录	
主控项目	1	屋顶结构荷载（5.11.3）			
	2	屋顶绿化必须有良好的防水、排灌系统（5.11.4）			
	3	屋面外围防护安全高度（5.11.5）			
	4	对屋面原有设施是否有损坏（5.11.6）			
一般项目	1	屋面边缘的隔离带设置应符合 5.11.7 要求			
	2	防水层符合 5.11.8 要求			
	3	隔根层符合 5.11.9 要求			
	4	排水层符合 5.11.10 要求			
	5	过滤层符合 5.11.11 要求			
施工单位检查结果评定	施工单位（项目章） 施工员（签字）：_____ 质量员（签字）：_____				
监理（建设）单位验收结论	监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）：_____（建设单位项目负责人）				
	年 月 日				
	年 月 日				

## 屋顶种植土材料检验批质量验收记录

编号:

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称		
施工单位		项目经理				
施工依据		验收依据				
分包单位		分包项目经理		验收内容		
质量验收标准的规定				施工单位自检记录		
质量验收标准的规定				监理单位（建设）单位验收记录		
主控项目	1	种植土壤主要理化性质（PH值，有机质含量）	符合5.1.3的要求			
一般项目	1	土壤土色及密实度（5.1.5）	表面无白色盐霜，土壤疏松不板结			
	2	土壤含石砾、瓦砾等杂物含量(5.1.8)	乔灌木种植土	<10%		
			草花种植土	基本无杂物		
			地被种植土	<5%		
			草坪种植土	<5%		
	3	种植土壤含石砾、瓦砾等杂物大小粒径符合5.1.8要求				
	4	种植土块径	大、中乔木(5.1.10)	≤5cm		
			小乔木、大中灌木、大藤本(5.1.10)	≤4cm		
竹类、小灌木、宿根花卉、小藤本(5.1.10)			≤3cm			
草坪、草花、地被(5.1.10)			≤2cm			
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）：_____ 质量员（签字）：_____				
监理单位（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）：_____（建设单位项目负责人）				
		年 月 日				
		年 月 日				

## 屋顶种植土地形整理检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称				
施工单位		项目经理						
施工依据		验收依据						
分包单位		分包项目经理		验收内容				
质量验收标准的规定				施工单位自检记录				
				监理（建设）单位验收记录				
主控项目	1	种植土地形的整体造型符合设计要求（5.1.4）						
	2							
一般项目	1	地表基本平整、无明显的低洼和积水处(5.1.7)						
	2	地形排水坡度(5.1.7)	≥5‰或设计要求					
	3	种植土与道路（挡土墙或挡土侧石）接壤处处理(5.1.9)		符合要求				
	4	有效土层厚度	大中乔木(5.1.10)	深根性	≥150cm或设计要求			
				浅根性	≥100cm或设计要求			
			小乔木和大、中灌木、大藤本(5.1.10)		≥90cm或设计要求			
			小灌木、宿根花卉、小藤本(5.1.10)		≥40cm或设计要求			
			棕榈类		≥90 cm或设计要求			
			竹类	大径	≥80 cm或设计要求			
				中、小径	≥50 cm或设计要求			
			草坪、草花、地被(5.1.10)		≥30cm或设计要求			
	5	地形相对标高 cm	全高	≤100cm(5.1.10)	±5			
100~200cm(5.1.10)				±10				
200~300cm(5.1.10)				±15				
300~500cm(5.1.10)				±20				
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）：_____ 质量员（签字）：_____ <div style="text-align: right;">年 月 日</div>						
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）：_____ （建设单位项目负责人） <div style="text-align: right;">年 月 日</div>						

# 植物材料（乔木）工程检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称																		
施工单位		项目经理																				
施工依据		验收依据																				
分包单位		分包项目经理		验收内容																		
质量验收标准的规定				施工单位自检记录				监理（建设）单位验收记录														
主控项目	1	植物材料必须符合设计要求（5.2.2）																				
	2	乔木带土球或根盘规格（表 5.2.3-1）																				
	3	乔木树形要求（5.2.4）																				
一般项目	1	乔木	树干、树冠(表 5.2.4)																			
			根系 (表 5.2.4)																			
	2	允许偏差 cm	胸（地）径 (5.2.5)	≤5cm	-0.1																	
				5cm~10cm	-0.3																	
				10cm~20cm	-0.5																	
				>20cm	-1																	
			针叶类	≤300cm	+50 -20																	
				>300cm	-30																	
				阔叶类	150cm~250cm	+50 -20																
			250cm~450cm		+50 -30																	
			>450cm		+50 -50																	
			冠幅(5.2.5)	≤200cm	-10																	
				200cm~300cm	-20																	
				>300cm	-30																	
			施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）： _____ 质量员（签字）： _____ 年 月 日																	
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： _____ （建设单位项目负责人） 年 月 日																				

# 屋顶植物材料（棕榈类植物）工程检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称		
施工单位		项目经理				
施工依据		验收依据				
分包单位		分包项目经理		验收内容		
质量验收标准的规定				施工单位自检记录	监理（建设）单位验收记录	
主控项目	1	植物材料的种类、规格必须符合设计要求（5.2.2）				
	2	严禁带有严重的病、虫、草害（5.2.2）				
	3	土球应完整（5.2.3）				
一般项目	1	棕榈类植物基本项目（表 5.2.4）				
	2	允许偏差 cm	筒高	≤100cm	0	
				100cm~250cm	-10	
				250cm~400cm	-20	
				>400cm	-30	
	筒径	≤10cm	-1			
		10cm~40cm	-2			
>40cm		-3				
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）：_____ 质量员（签字）：_____				
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）：_____（建设单位项目负责人）				
		年 月 日				
		年 月 日				

# 屋顶植物材料（灌木、藤本、竹类）工程检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称			
施工单位		项目负责人					
施工依据		验收依据					
分包单位		分包项目经理		验收内容			
质量验收标准的规定			施工单位自检记录		监理（建设）单位验收记录		
主控项目	1	植物材料的种类、规格必须符合设计要求；严禁带有严重的病、虫、草害。（5.2.2）					
	2	灌木土球或根盘符合表 5.2.3-2					
	3	竹类带土球符合表 5.2.3-3					
一般项目	1	灌木	自然式或规则式(表 5.2.4)				
	2	允许偏差 cm	灌木（球类灌木）(5.2.5)	冠幅	<50cm	0	
					50cm~100cm	-5	
					100cm~200cm	-10	
					>200cm	-20	
				高度	≤50cm	0	
					50cm~100cm	-5	
					100cm~200cm	-10	
	3	藤本	主蔓地径≥1cm		-0		
			主蔓长度≥150cm		-10		
4	竹类	散生竹、丛生竹、混生竹符合表 5.2.4					
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）：_____ 质量员（签字）：_____ 年 月 日					
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）：_____（建设单位项目负责人） _____ 年 月 日					



## 屋顶植物材料（草坪、草花、地被）工程检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称	
施工单位		项目负责人			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定			施工单位自检记录	监理（建设）单位验收记录	
主控项目	1	植物材料的种类、规格必须符合设计要求（5.2.2）			
	2	严禁带有严重的病、虫、草害（5.2.2）			
	3	草花须采用初盛花期苗（5.2.4）			
一般项目	1	草块符合要求（5.2.4）			
	2	草茎、种子符合要求（5.2.4）			
	3	草花符合要求（5.2.4）			
	4	地被符合要求（5.2.4）			
	5				
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）：_____ 质量员（签字）：_____			
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）：_____（建设单位项目负责人）			
		年 月 日			
		年 月 日			

## 屋顶乔灌木种植工程检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部） 工程名称		分项工程 名称	
施工单位		项目负责人			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定				施工单位自检 记录	监理（建设） 单位验收记录
一般 项 目	1	放样定位(表 5.4.5.1)			
	3	定向及排列(表 5.4.5.1)			
	4	种植深度(表 5.4.5.1)			
	5	土球包装物、培土、浇水 (表 5.4.5.1)			
	6	垂直度、支撑和卷干 (表 5.4.5.1)			
	7	乔灌木树穴规格符合要求(表 5.4.5.1、表 5.4.5.2)			
施工单位检查 结果评定	施工单位（项目章） 施工员（签字）： <span style="margin-left: 100px;">质量员（签字）：</span>  <div style="text-align: right;">年 月 日</div>				
监理（建设） 单位验收结论	监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人）  <div style="text-align: right;">年 月 日</div>				

## 草坪种植工程检验批质量验收记录

编号:

工程名称		分部(子分部)工程名称		分项工程名称	
施工单位		项目负责人			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定				施工单位自检记录	监理(建设)单位验收记录
主控项目	1	种植放样应符合设计要求(5.5.5)			
	2	覆盖率和空秃面积应符合要求(5.5.6)			
一般项目	1	草坪	籽播或植生带(5.5.7)		
			草块移植(5.5.7)		
			茎铺(5.5.7)		
	2	切草边(5.5.7)			
	3	播种草坪苗期管理符合要求(表 5.5.8.1)			
	4	草坪铺置后的管理符合要求(表 5.5.8.2)			
施工单位检查结果评定		施工单位(项目章) 施工员(签字): _____ 质量员(签字): _____ 年 月 日			
监理(建设)单位验收结论		监理单位(项目章) 专业监理工程师(签字): _____ (建设单位项目负责人) 年 月 日			

# 屋顶运动型草坪种植工程检验批质量验收记录

编号:

工程名称		分部（子分部）工程名称			分项工程名称	
施工单位		项目负责人				
施工依据		验收依据				
分包单位		分包项目经理			验收内容	
质量验收标准的规定				施工单位自检记录		监理（建设）单位验收记录
主控项目	1	草坪地下排水系统必须符合设计要求(5.6.3)				
	2	坪床种植土层必须符合草坪生长要求(5.6.3)				
	3	草种必须符合设计要求(5.6.3)				
一般项目	1	坪床平整度、软硬度、排水坡度(5.6.4)				
	2	草坪草栽播、生长(5.6.5)				
	3	允许偏差 cm	种植土层深度 (5.6.6)	40cm 或按 设计要求	-0	
			草坪草修剪高度 (5.6.6)	4cm	±1	
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）： _____ 质量员（签字）： _____ 年 月 日				
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： _____ （建设单位项目负责人） 年 月 日				

## 屋顶草花、地被种植工程检验批质量验收记录

编号:

工程名称		分部(子分部)工程名称	分项工程名称
施工单位		项目负责人	
施工依据		验收依据	
分包单位		分包项目经理	验收内容
质量验收标准的规定			施工单位自检记录
			监理(建设)单位验收记录
主控项目	1	放样、行株距应符合设计要求(5.7.3)	
	2		
一般项目	1	草花种植工程的质量符合要求(5.7.4)	
	2	地被种植工程的质量符合要求(5.7.4)	
施工单位检查结果评定		施工单位(项目章) 施工员(签字): _____ 质量员(签字): _____ <div style="text-align: right;">年 月 日</div>	
监理(建设)单位验收结论		监理单位(项目章) 专业监理工程师(签字): _____ (建设单位项目负责人) <div style="text-align: right;">年 月 日</div>	

## 屋顶植物修剪检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部） 工程名称		分项工程 名称	
施工单位		项目负责人			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
施工质量验收规范的规定				施工单位检 查评定记录	监理(建设)单 位验收记录
主控 项目	1	植物修剪符合设计和自然树形要求(5.3.3)			
	2	植物修剪符合树木生长规律(5.3.4)			
	3	植物修剪与周边设施关系（5.3.5）			
一 般 项 目	1	不良根系和枝条修剪(5.3.6)			
	2	乔木修剪(5.3.7)			
	3	灌木及藤木修剪(5.3.8)			
	4	观花植物修剪(5.3.9)			
	5	棕榈类修剪(5.3.10)			
	6	剪口质量（5.3.11）			
	7	防腐处理(5.3.12)			
施工单位检查 结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）： <div style="float: right;">质量员（签字）：  年 月 日</div>			
监理（建设） 单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人）  <div style="text-align: right;">年 月 日</div>			

## 水生植物检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称	
施工单位		项目负责人			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定				施工单位自检记录	监理（建设）单位验收记录
主控项目	1	种植土、栽植基质的理化性质应符合要求（5.12.2）			
	2	回填土、肥料施用无污染（5.12.3）			
	3	种植槽应符合要求（5.12.4）			
	4	种植槽土层或栽培基质厚度应符合要求（5.12.5）			
	5	水生植物的品类、规格必须符合设计要求(5.12.6)			
一般项目	1	种植范围应符合（5.12.7）			
	2	水生植物的适宜水深应符合要求(5.12.8)			
	3	其他（5.12.9）			
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）： 质量员（签字）： 年 月 日			
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人） 年 月 日			

## 垂直绿化植物栽植检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称	
施工单位		项目负责人			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定			施工单位自检记录	监理（建设）单位验收记录	
主控项目	1	依附物、挂架符合设计要求（5.13.4）			
	2	光滑依附面处理（5.13.5）			
一般项目	1	挂网、挂架施工（5.13.7）			
	2	种植槽或盆设置符合要求（5.13.8）			
	3	种植、牵引固定（5.13.9）			
施工单位检查结果评定	施工单位（项目章） 施工员（签字）：_____ 质量员（签字）：_____ <p style="text-align: right;">年 月 日</p>				
监理（建设）单位验收结论	监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）：_____（建设单位项目负责人） <p style="text-align: right;">年 月 日</p>				



## 边坡绿化基本项目检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部） 工程名称		分项工程 名称	
施工单位		项目负责人			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定				施工单位自检 记录	监理（建设） 单位验收记录
主控项目	1	植物品种、播植密度（5.14.2）			
	2	栽植基层处理稳固安全（5.14.3）			
	3	防护网、锚杆安装（5.14.4）			
一般项目	1	喷播覆绿（5.14.5）			
	2	挂笼砖恢绿（5.14.6）			
	3	回填土（5.14.7）			
	4	坡面排水（5.14.8）			
	5	覆盖率（5.14.9）			
施工单位检查 结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）： 质量员（签字）： <div style="text-align: right;">年 月 日</div>			
监理（建设） 单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人） <div style="text-align: right;">年 月 日</div>			

## 绿化附属工程（C3-02）

## 块石基层检验批质量验收记录

编号:

工程名称				分部（子分部） 工程名称								分项工程 名称					
施工单位				项目负责人													
施工依据				验收依据													
分包单位				分包项目经理								验收内容					
质量验收标准的规定				施工单位自检记录				监理（建设）单位验收记录									
主控项目	1	基层所用材料的品种、质量、规格必须符合设计要求（6.1.2）															
一般项目	1	允许偏差 (6.1.16) mm	表面平整度	15													
			厚度	-10%													
			标高	±30													
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）：_____ 质量员（签字）：_____ 年 月 日															
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）：_____（建设单位项目负责人） _____ 年 月 日															

# 碎拼花岗岩工程检验批质量验收记录

编号:

工程名称		分部(子分部)工程名称		分项工程名称	
施工单位		项目负责人			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定			施工单位自检记录		监理(建设)单位验收记录
主控项目	1	面层所用板块的品种、质量、规格必须符合设计要求(6.1.2)			
	2	面层与基层的结合必须牢固(6.1.2)			
一般项目	1	碎拼花岗岩面层应符合要求(6.1.3)			
	2	允许偏差(6.1.16) mm	表面平整度	3	
施工单位检查结果评定		施工单位(项目章) 施工员(签字): _____ 质量员(签字): _____ <div style="text-align: right;">年 月 日</div>			
监理(建设)单位验收结论		监理单位(项目章) 专业监理工程师(签字): _____ (建设单位项目负责人) <div style="text-align: right;">年 月 日</div>			

## 卵石面层检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部） 工程名称		分项工程 名称															
施工单位		项目负责人																	
施工依据		验收依据																	
分包单位		分包项目经理		验收内容															
质量验收标准的规定			施工单位自检记录			监理（建设）单位验收记录													
主控项目	1	面层所用板块的品种、质量、规格必须符合设计要求（6.1.2）																	
	2	面层与基层的结合必须牢固（6.1.2）																	
一般项目	1	卵石面层应符合要求（6.1.4）																	
	2	允许偏差 （6.1.16）mm	表面平整度	4															
			接缝高低差	4															
			卵石间隙	5															
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）： 质量员（签字）： 年 月 日																	
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人） 年 月 日																	

## 嵌草地坪检验批质量验收记录

编号:

工程名称				分部（子分部）工程名称		分项工程名称															
施工单位				项目负责人																	
施工依据				验收依据																	
分包单位				分包项目经理		验收内容															
质量验收标准的规定				施工单位自检记录		监理（建设）单位验收记录															
主控项目	1	面层所用板块的品种、质量、规格必须符合设计要求（6.1.2）																			
	2	面层与基层的结合必须牢固（6.1.2）																			
一般项目	1	嵌草地坪应符合要求（6.1.5）																			
	2	允许偏差（6.1.16）mm	表面平整度	5																	
			缝格平直	3																	
			接缝高低差	3																	
			板块间隙	3																	
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）： 质量员（签字）： 年 月 日																			
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人） 年 月 日																			

# 混凝土板块面层检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部） 工程名称		分项工程名 称																
施工单位		项目负责人																		
施工依据		验收依据																		
分包单位		分包项目经理		验收内容																
质量验收标准的规定			施工单位自检记录			监理（建设）单位验收记录														
主控项目	1	面层所用板块的品种、质量、规格必须符合设计要求（6.1.2）																		
	2	面层与基层的结合必须牢固（6.1.2）																		
一般项目	1	混凝土板块应符合要求（6.1.6）																		
	2	允许偏差 （6.1.16） mm	表面平整度	4																
			缝格平直	3																
			接缝高低差	1.5																
			板块间隙	6																
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）： _____ 质量员（签字）： _____ <div style="text-align: right;">年 月 日</div>																		
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： _____ （建设单位项目负责人） <div style="text-align: right;">年 月 日</div>																		

### 侧石检验批质量验收记录

编号:

工程名称				分部(子分部) 工程名称				分项工程 名称													
施工单位				项目负责人																	
施工依据				验收依据																	
分包单位				分包项目经理								验收内容									
质量验收标准的规定				施工单位自检记录								监理(建设)单位验收记录									
主控项目	1	面层所用板块的品种、质量、规格必须符合设计要求(6.1.2)																			
	2																				
一般项目	1	侧石安装应符合要求(6.1.7)																			
	2	允许偏差 (6.1.16) mm	厚度	3																	
			接缝高低差	3																	
			板块间隙	2																	
施工单位检查结果评定		施工单位(项目章) 施工员(签字): _____ 质量员(签字): _____ <div style="text-align: right;">年 月 日</div>																			
监理(建设)单位验收结论		监理单位(项目章) 专业监理工程师(签字): _____ (建设单位项目负责人) <div style="text-align: right;">年 月 日</div>																			



## 冰梅面层检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称																		
施工单位		项目负责人																				
施工依据		验收依据																				
分包单位		分包项目经理		验收内容																		
质量验收标准的规定			施工单位自检记录			监理（建设）单位验收记录																
主控项目	1	面层所用板块的品种、质量、规格必须符合设计要求（6.1.2）																				
	2																					
一般项目	1	冰梅面层应符合要求（6.1.8）																				
	2	允许偏差（6.1.16）mm	表面平整度	3																		
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）： <span style="float: right;">质量员（签字）：</span>																				
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人） <span style="float: right;">年 月 日</span>																				

## 花街铺地面层检验批质量验收记录

编号:

工程名称		分部(子分部) 工程名称		分项工程 名称																	
施工单位		项目负责人																			
施工依据		验收依据																			
分包单位		分包项目经理		验收内容																	
质量验收标准的规定			施工单位自检记录			监理(建设)单位验收记录															
主控项目	1	面层所用板块的品种、质量、规格必须符合设计要求(6.1.2)																			
	2	面层与基层的结合必须牢固(6.1.2)																			
一般项目	1	花街铺地应符合要求(6.1.9)																			
	2	允许偏差 (6.1.16) mm	表面平整度	5																	
			缝格平直	3																	
			接缝高低差	2																	
施工单位检查结果评定		施工单位(项目章) 施工员(签字): _____ 质量员(签字): _____ 年 月 日																			
监理(建设)单位验收结论		监理单位(项目章) 专业监理工程师(签字): _____ (建设单位项目负责人) 年 月 日																			

## 大方砖面层检验批质量验收记录

编号:

工程名称				分部（子分部）工程名称				分项工程名称					
施工单位				项目负责人									
施工依据				验收依据									
分包单位				分包项目经理				验收内容					
质量验收标准的规定				施工单位自检记录				监理（建设）单位验收记录					
主控项目	1	面层所用板块的品种、质量、规格必须符合设计要求（6.1.2）											
	2	面层与基层的结合必须牢固（6.1.2）											
一般项目	1	大方砖面层应符合要求（6.1.10）											
	2	允许偏差（6.1.16）mm	表面平整度	4									
			厚度	8									
			缝格平直	3									
			接缝高低差	1									
			板块间隙	2									
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）： _____ 质量员（签字）： _____ 年 月 日											
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： _____ （建设单位项目负责人） 年 月 日											

## 压模面层检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部(子分部)工程名称		分项工程名称																		
施工单位		项目负责人																				
施工依据		验收依据																				
分包单位		分包项目经理		验收内容																		
质量验收标准的规定			施工单位自检记录			监理(建设)单位验收记录																
主控项目	1	面层所用板块的品种、质量、规格必须符合设计要求(6.1.2)																				
	2	面层与基层的结合必须牢固(6.1.2)																				
一般项目	1	压膜面层应符合要求(6.1.11)																				
	2	允许偏差(6.1.16) mm	表面平整度	3																		
施工单位检查结果评定		施工单位(项目章) 施工员(签字): _____ 质量员(签字): _____ 年 月 日																				
监理(建设)单位验收结论		监理单位(项目章) 专业监理工程师(签字): _____ (建设单位项目负责人) 年 月 日																				

## 透水砖面层检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称																			
施工单位		项目负责人																					
施工依据		验收依据																					
分包单位		分包项目经理		验收内容																			
质量验收标准的规定		施工单位自检记录		监理（建设）单位验收记录																			
主控项目	1	面层所用板块的品种、质量、规格必须符合设计要求（6.1.2）																					
	2	面层与基层的结合必须牢固（6.1.2）																					
一般项目	1	透水砖面层应符合要求（6.1.12）																					
	2	允许偏差（6.1.16）mm	表面平整度	4																			
			厚度	3																			
			缝格平直	3																			
			接缝高低差	1																			
	板块间隙	3																					
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）：				质量员（签字）：				年 月 日													
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人）				年 月 日																	

## 小青砖（黄道砖）面层检验批质量验收记录

编号：

工程名称				分部（子分部）工程名称				分项工程名称					
施工单位				项目负责人									
施工依据				验收依据									
分包单位				分包项目经理				验收内容					
质量验收标准的规定				施工单位自检记录				监理（建设）单位验收记录					
主控项目	1	面层所用板块的品种、质量、规格必须符合设计要求（6.1.2）											
	2	面层与基层的结合必须牢固（6.1.2）											
一般项目	1	小青砖（黄道砖）面层应符合要求（6.1.13）											
	2	允许偏差（6.1.16）mm	表面平整度	5									
			厚度	3									
			缝格平直	3									
			接缝高低差	2									
			板块间隙	3									
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）： 质量员（签字）：  年 月 日											
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人）  年 月 日											

## 自然块石面层检验批质量验收记录

编号:

工程名称				分部（子分部）工程名称								分项工程名称							
施工单位				项目负责人															
施工依据				验收依据															
分包单位				分包项目经理								验收内容							
质量验收标准的规定				施工单位自检记录								监理（建设）单位验收记录							
主控项目	1	面层所用板块的品种、质量、规格必须符合设计要求（6.1.2）																	
	2	面层与基层的结合必须牢固（6.1.2）																	
一般项目	1	自然块石面层应符合要求（6.1.14）																	
	2	允许偏差（6.1.16） mm	表面平整度	10															
			缝格平直	8															
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）：_____ 质量员（签字）：_____																	
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）：_____（建设单位项目负责人） _____																	

## 水洗石面层检验批质量验收记录

编号:

工程名称		分部(子分部) 工程名称			分项工程 名称											
施工单位		项目负责人														
施工依据		验收依据														
分包单位		分包项目经理			验收内容											
质量验收标准的规定				施工单位自检记录				监理(建设)单位验收记录								
主控项目	1	面层所用板块的品种、质量、规格必须符合设计要求(6.1.2)														
	2	面层与基层的结合必须牢固(6.1.2)														
一般项目	1	水洗石面层应符合要求(6.1.15)														
	2	允许偏差 (6.1.16) ) mm	表面平整度	3												
			接缝高低差	1												
施工单位检查结果评定		施工单位(项目章) 施工员(签字): _____ 质量员(签字): _____ 年 月 日														
监理(建设)单位验收结论		监理单位(项目章) 专业监理工程师(签字): _____ (建设单位项目负责人) 年 月 日														



## 水泥花砖面层检验批质量验收记录

编号:

工程名称		分部（子分部） 工程名称		分项工程名称																	
施工单位		项目负责人																			
施工依据		验收依据																			
分包单位		分包项目经理		验收内容																	
质量验收标准的规定			施工单位自检记录																		
			监理（建设）单位验收记录																		
主控项目	1	面层所用板块的品种、质量、规格必须符合设计要求（6.1.2）																			
	2	面层与基层的结合必须牢固（6.1.2）																			
一般项目	1	水泥花砖面层应符合要求（6.1.6）																			
	2	允许偏差 (6.1.16) mm	表面平整度	5																	
			缝格平直	3																	
			接缝高低差	0.5																	
			板块间隙	2																	
施工单位检查结果评定		施工单位（项目章） 施工员（签字）： 质量员（签字）： <div style="text-align: right;">年 月 日</div>																			
监理（建设）单位验收结论		监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人） <div style="text-align: right;">年 月 日</div>																			

## 木竹结构工程检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称	
施工单位		项目负责人			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定				施工单位自检记录	监理（建设）单位验收记录
主控项目	1	制作的竹材必须符合要求（6.4.2）			
	2	连接部位制作应符合要求（6.4.3）			
一般项目	1	竹结构制作榫槽应符合要求（6.4.4）			
	2	竹材烘烤应符合要求（6.4.5）			
	3	构筑物柱与柱脚应符合要求（6.4.6）			
	4	柱脚混凝土及铁件应符合要求（6.4.7）			
施工单位检查结果评定	施工单位（项目章） 施工员（签字）：_____ 质量员（签字）：_____ 年 月 日				
监理（建设）单位验收结论	监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）：_____ （建设单位项目负责人） 年 月 日				

## 假山、叠石、塑石检验批质量验收记录

编号:

工程名称		分部(子分部)工程名称		分项工程名称	
施工单位		项目负责人			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定			施工单位自检记录	监理(建设)单位验收记录	
主控项目	1	造型艺术质量符合要求(6.5.6)			
	2	结构安全符合要求(6.5.7)			
	3	临路侧、洞侧石使用安全要求(6.5.8)			
一般项目	1	石材(6.5.9)			
	2	拉底(6.5.10)			
	3	垒叠(6.5.11)			
	4	勾缝(6.5.12)			
	5	塑石基架(6.5.13)			
	6	着色(6.5.14)			
	7	艺术处理(6.5.15)			
	8	其他(6.5.16~6.5.19)			
施工单位检查结果评定		施工单位(项目章) 施工员(签字): _____ 质量员(签字): _____ 年 月 日			
监理(建设)单位验收结论		监理单位(项目章) 专业监理工程师(签字): _____ (建设单位项目负责人) 年 月 日			



## 园林喷灌设备安装检验批质量验收记录

编号：

工程名称		分部（子分部）工程名称		分项工程名称	
施工单位		项目经理			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定			施工单位自检记录	监理（建设）单位验收记录	
主控项目	1	管网安装完成试压合格并进行冲洗后，方能安装喷头（6.10.2）			
	2	绿地喷淋工程应符合安全使用要求（6.10.3）			
一般项目	1	喷头定位准确，埋地喷头的安装应符合设计和地形的要求（6.10.4）			
	2	喷头高低要根据苗木要求调整（6.10.5）			
施工单位检查结果评定	施工单位（项目章） 施工员（签字）：_____ 质量员（签字）：_____ 年 月 日				
监理（建设）单位验收结论	监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）：_____（建设单位项目负责人） _____ 年 月 日				

## 滴灌施工检验批质量验收记录

编号:

工程名称		分部(子分部)工程名称		分项工程名称	
施工单位		项目经理			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定			施工单位自检记录	监理(建设)单位验收记录	
主控项目	1	给水管材料应符合设计要求			
	2	滴箭及滴管材料应符合设计要求			
	3	配套设备质量应符合设计要求			
一般项目	1	给水管及设备安装应符合要求			
	2	滴箭安装应符合要求			
施工单位检查结果评定	施工单位(项目章) 施工员(签字): _____ 质量员(签字): _____ 年 月 日				
监理(建设)单位验收结论	监理单位(项目章) 专业监理工程师(签字): _____ (建设单位项目负责人) 年 月 日				

## 园林水景工程检验批质量验收记录

编号:

工程名称		分部（子分部） 工程名称		分项工程 名称	
施工单位		项目经理			
施工依据		验收依据			
分包单位		分包项目经理		验收内容	
质量验收标准的规定				施工单位自 检记录	监理（建设）单 位验收记录
主控 项目	1	水景水池应按设计要求预埋各种预埋件（6.11.2）			
	2	水景管道安装应符合下列规定（6.11.3）			
	3	水景潜水泵规格安装应符合要求（6.11.4）			
	4	喷头规格和射程应符合要求（6.11.5）			
	5	水下电缆应符合要求（6.11.6）			
一 般 项 目	1	瀑布、跌水工程的出水量应符合要求（6.11.7）			
	2	喷头安装应符合（6.11.8）			
	3	水景水池表面颜色、纹理、质感应协调统一（6.11.9）			
施工单位检查 结果评定	施工单位（项目章） 施工员（签字）： 质量员（签字）： 年 月 日				
监理（建设） 单位验收结论	监理单位（项目章） 专业监理工程师（签字）： （建设单位项目负责人） 年 月 日				

## (海绵城市) 基坑开挖验收批质量验收记录

编号:

工程名称				分部工程名称			分项工程名称											
施工单位				施工员			项目经理											
分包单位		/		分包项目经理	/		施工班组长											
工程数量				验收部位(或桩号)			项目技术负责人											
交方班组		/		接方班组	/		检查日期		年 月 日									
检查项目	序号	检查内容	检验依据/允许偏差 (规定值或±偏差值)	检验频率		检查结果/实测点偏差值或实测值										应测 点数	合格 点数	合格率 (%)
				范围	点数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
主控项目	1	地基	基底不应受浸泡或受冻;天然地基不得扰动、超挖															
	2	压实度	压实度符合设计及规范要求															
	3	边坡	基坑边坡稳定、围护结构安全可靠,无变形、沉降、位移,无线流现象															
	4	基底	基底无隆起、沉陷、涌水(砂)等现象															
	1	平面位置	≤50	每轴	4													
	1	高程	土方	±20	每 25 m <sup>2</sup>	1												
			石方	20、-200														
	3	平面尺寸	满足设计要求	每座	8													
	4	放坡开挖的边坡坡度	满足设计要求	每边	4													
5	基底表面平整度	20	每 25 m <sup>2</sup>	1														
施工单位检查评定结论		施工单位(项目章) 质量员(签字): 年 月 日																
监理(建设)单位意见		监理单位(项目章) 专业监理工程师(或建设单位项目负责人)(签字): 年 月 日																



## (海绵城市) 管道铺设检验批质量检查记录

编号:

工程名称				分部工程名称				分项工程名称											
施工单位				施工员				项目经理											
分包单位		/		分包项目经理		/		施工班组长											
工程数量				验收部位				项目技术负责人											
交方班组		排水班组		接方班组		排水班组		检查日期		年 月 日									
检查项目	序号	检查内容	检验依据/允许偏差(规定值或±偏差值)		检查数量		检查结果/实测点偏差或实测值												
					范围	点数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	应测点数	合格点数	合格率(%)
主控项目	1	埋设深度	管道埋设深度、轴线位置符合设计要求, 无倒坡。		检查施工记录、测量记录														
	2	管道外观	刚性管道无结构贯通裂缝和明显缺损情况		观察、查施工记录、测量记录														
	3	管道安装	安装必须稳固, 管道安装后应线形平直		观察、查测量记录														
一般项目	1	水平轴线	PE管	15	每管节	1													
施工单位检查评定结论			施工单位(项目章)									质量员(签字):			年 月 日				
监理(建设)单位意见			监理单位(项目章)									专业监理工程师(或建设单位项目负责人)(签字):			年 月 日				

注: 本表由施工项目专业质量检查员填写, 专业监理工程师(建设单位项目负责人)组织项目专业质量检查员等进行验收, 并按上表进行记录。

## (海绵城市)排水层(碎石)检验批质量检查记录

编号:

工程名称				分部工程名称				分项工程名称										
施工单位				施工员				项目经理										
分包单位		/		分包项目经理		/		施工班组长										
工程数量				验收部位(桩号或井号)				项目技术负责人										
交方班组		排水班组		接方班组		排水班组		检查日期				年		月		日		
检查项目	序号	检查内容	检验依据/允许偏差(规定值或±偏差值)(mm)	检查数量		检查结果/实测点偏差或实测值										应测点数	合格点数	合格率(%)
				范围	点数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
主控项目	1	回填材料	材料应符合设计要求															
	2	碎石层压实度	符合设计要求或规范规定	1000m <sup>2</sup>	1	报告编号:												
一般项目	1	中线每侧宽度	不小于设计要求	10m	每10m测1点,且不少于3点													
	2	高程	0, -15	10m														
	3	厚度	不小于设计要求	10m														
施工单位检查评定结论				施工单位(项目章)		质量员(签字):				年		月		日				
监理(建设)单位意见				监理单位(项目章)		专业监理工程师(或建设单位项目负责人)(签字):				年		月		日				

注:本表由施工项目专业质量检查员填写,专业监理工程师(建设单位项目负责人)组织项目专业质量检查员等进行验收,并按上表进行记录。

## (海绵城市) 过滤层检验批质量检查记录

编号:

工程名称				分部工程名称			分项工程名称												
施工单位				施工员			项目经理												
分包单位		/		分包项目经理	/		施工班组长												
工程数量				验收部分(桩号或井号)			项目技术负责人												
交方班组				接方班组			检查日期		年 月 日										
检查项目	序号	检查内容	检验依据/允许偏差(规定值或±偏差值)(mm)	检查数量		检查结果/实测点偏差或实测值										应测点数	合格点数	合格率(%)	
				范围	点数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
主控项目	1	回填材料	材料应符合设计要求																
	2	中粗砂压实度	符合设计要求或规范规定	1000m <sup>2</sup>	1	报告编号:													
一般项目	1	中线每侧宽度	不小于设计要求	10m	每10m测1点,且不少于3点														
	2	高程	0, -15	10m															
	3	厚度	不小于设计要求	10m															
施工单位检查评定结论		施工单位(项目章) _____ 质量员(签字): _____ 年 月 日																	
监理(建设)单位意见		监理单位(项目章) _____ 专业监理工程师(或建设单位项目负责人)(签字): _____ 年 月 日																	

注: 本表由施工项目专业质量检查员填写, 专业监理工程师(建设单位项目负责人)组织项目专业质量检查员等进行验收, 并按上表进行记录。

## (海绵城市) 滤料层检验批质量检查记录

编号:

工程名称				分部工程名称			分项工程名称												
施工单位				施工员			项目经理												
分包单位		/		分包项目经理	/		施工班组长												
工程数量				验收部分 (桩号或井号)			项目技术负责人												
交方班组		排水班组	接方班组	排水班组		检查日期		年 月 日											
检查项目	序号	检查内容	检验依据/允许偏差 (规定值或±偏差值) (mm)	检查数量		检查结果/实测点偏差或实测值													
				范围	点数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	应测点数	合格点数	合格率 (%)	
主控项目	1	回填材料	材料应符合设计要求																
	2	滤料压实度	符合设计要求或规范规定	1000m <sup>2</sup>	1	报告编号:													
一般项目	1	中线每侧宽度	不小于设计要求	10m	每10m测1点,且不少于3点														
	2	高程	0, -15	10m															
	3	厚度	不小于设计要求	10m															
施工单位检查评定结论				施工单位 (项目章)	质量员 (签字):		年 月 日												
监理 (建设)单位意见				监理单位 (项目章)	专业监理工程师 (或建设单位项目负责人) (签字):		年 月 日												

注: 本表由施工项目专业质量检查员填写, 专业监理工程师 (建设单位项目负责人) 组织项目专业质量检查员等进行验收, 并按上表进行记录。

附录：园林绿化工程分部、分项工程划分

子单位工程	分部工程		分 项 工 程
绿化工程 01	01	地面绿化	01 栽植基础（一般绿地基层处理，地下设施覆土绿化基层处理，种植土，地形整理），02 植物材料（乔木，棕榈类植物，灌木、藤本、竹类，草坪、草花、地被），03 植物种植（乔灌木种植，一般草坪种植，运动型草坪种植，草花、地被种植，行道树种植，大树移植），04 修剪养护，05 高架花箱种植（花箱框架安装，种植箱）
	02	屋顶绿化	01 栽植基础（基层处理，种植土，地形整理），02 植物材料（乔木，棕榈类植物，灌木、藤本、竹类，草坪、草花、地被），03 植物种植（乔灌木种植，一般草坪种植，运动型草坪种植，草花、地被种植），04 修剪养护
	03	水体绿化	01 水生植物种植（沿生类水生植物、挺水类水生植物、浮水类水生植物、漂浮类水生植物）
	04	垂直绿化	01 植物栽植
	05	边坡绿化	01 栽植基础（基层清理，坡面排水，种植土，防护网安装，挂笼砖）
绿化附属工程 02	01	园林建、构筑物工程	参照《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2001 及《古建筑修建工程质量检验评定标准》（南方地区）CJJ70-96
	02	园路与广场工程	01 基层，02 面层（碎拼花岗岩、卵石、嵌草、混凝土板块、侧石、冰梅、花街铺地、大方砖、压模、透水砖、小青砖、自然块石、水洗石、水泥花砖面层、木竹面层）
	03	园林筑山	01 主体（假山，叠石，塑石）
	04	园林小品	01 栏杆扶手，02 灌溉（喷灌、滴管），03 水景
	05	园林给排水	参照《建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范》GB50242-2002
	06	园林电气照明	参照《建筑电气工程施工质量验收规范》GB50303-2002
	07	海绵城市	01 基坑开挖、02 管道铺设、03 排水层、04 过滤层、05 滤料层