

工程建设新规范应用丛书

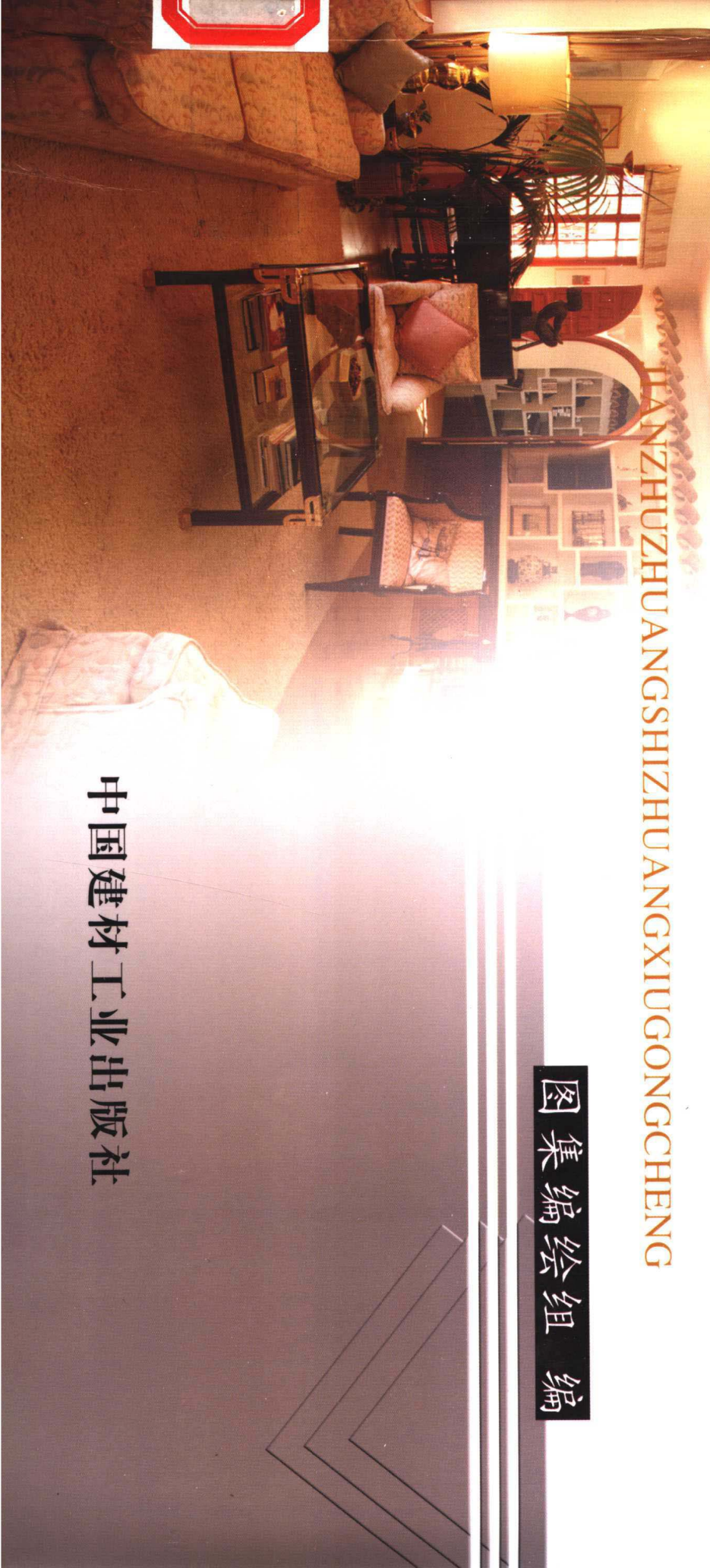
建筑工程设计施工系列图集

建筑装饰装修工程

JIANZHUSHUANGSHIZHUANGXIUGONGCHENG

图集编绘组 编

中国建材工业出版社



建筑工程设计施工系列图集
建筑装饰装修工程

图集绘制组 编
沈从周 游浩 主编

上

中国建材工业出版社

工程建设新规范应用丛书

建筑工程设计施工系列图集

建筑装饰装修工程

图 集 编 绘 组 编
沈从周 游 浩 主编

下

中国建材工业出版社

图书在版编目(CIP)数据

建筑装饰装修工程《建筑装饰装修工程》编委会编. —北京:

中国建材工业出版社, 2003. 1

(建筑工程设计施工系列图集)

ISBN 7-80159-385-5

I. 建... II. 建... III. 建筑装饰—工程施工—图集 IV. TU767-64

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2002)第 109307 号

建筑工程设计施工系列图集 建筑装饰装修工程

图集编绘组 编

责任编辑 曾斌 田峻

*

中国建材工业出版社出版

(北京市海淀区三里河路 11 号 邮政编码 100831)

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经销

北京通州京华制版印刷厂印刷

*

开本: 787×1092 毫米 横 1/16 印张: 48.75 字数: 1288 千字

2003 年 1 月第 1 版 2003 年 1 月第 1 次印刷

印数: 1-3000 册 定价: 118.00 元

ISBN 7-80159-385-5/TU·184

出版说明

自建设部 2001 年 7 月 20 日颁布《建筑工程施工质量验收统一标准》后,又陆续颁布了十四项工程施工质量验收规范、七项设计规范(设计规范主要为结构设计部分)、六项制图标准。一系列新规范标准的颁布实施,是对我国工程建设行业的大力推动,是对施工水平与检测标准的提升;同时,也是对旧的规范标准、施工工艺与作法的更替。一些新技术、新工艺、新材料在工程建设中的应用,使得原有的施工规范与检测标准远远滞后。

进入 21 世纪后,我国国民经济迅猛发展,各类建筑与建筑技术装备水平日益先进,建筑施工的工业化、机械化程度显著提高,建筑施工、建筑装饰装修、建筑设备安装技术日新月异,新兴建筑设备与施工工艺层出不穷。为全面展现建筑施工工法、建筑装饰装修工艺、建筑设备安装技术,总结建筑工程已有的技术成果,宣传贯彻新规范与新标准;为广大建筑安装工作者提供工作技术指导,为学习、理解与应用新规范标准提供参考与借鉴;我们特组织国内部分建筑施工、建筑装饰装修、建筑设备安装工程等方面的专家,编绘全套《建筑工程设计施工系列图集》。图集以现行建筑施工、装饰装修、设备安装工程施工规范、操作规程为依据,结合《建筑工程施工质量验收统一标准》GB50300-2001 对建筑工程的要求,以图表为主,辅以文字说明,介绍多年行之有效的施工模式与施工方法,展示近年来的新工艺、新材料、新技术,按工程类别将各分部工程的施工作法与要点以图表展现给读者,内容丰富翔实。

《建筑工程设计施工系列图集》(1~8 册),各分册名称如下:

- 1 土建工程
- 2 建筑装饰装修工程
- 3 动力 照明 电梯 弱电工程
- 4 工业管道工程
- 5 采暖 卫生 给排水 燃气工程
- 6 通风 空调 制冷工程
- 7 锅炉 水处理 热力工程
- 8 智能建筑工程

本套图集各分册的编号由分项工程汉语拼音的第一个字母构成,编号如下:

TJ——土建	ZS——装饰	DL——动力
ZM——照明	DT——电梯	RD——弱电
GD——管道	CN——采暖	WS——卫生
JS——给水	PS——排水	RQ——燃气
TF——通风	KT——空调	ZL——制冷
GL——锅炉	RL——热力	SCL——水处理
ZN——智能	FL——附录	

本套图集可供建筑安装工程技术人员、工长、施工员、班组长、质量员、专业工作者使用,是工程施工准备、技术交底、施工操作和质量检查与监控的重要参考资料!

中国建材工业出版社

二〇〇三年一月

内 容 提 要

本图集包括抹灰工程、门窗工程、室内顶棚、室内外地面、楼梯、饰面工程、幕墙工程、装修机械等八部分内容。内容按照最新颁布的《建筑工程施工质量验收统一标准》的要求,以及《建筑装饰装修工程施工质量验收规范》《木结构工程施工质量验收规范》、《建筑地面工程施工质量验收规范》等规范规程为依据,图表为主,辅以简要文字说明,详细介绍各专题的基础知识和实用技术;内容融合了传统的技术经验及近年发展使用的新技术,并借鉴了国外有关技术资料。

本图集叙述内容浅近,具有知识性和实用性;可供从事建筑装饰装修工程施工的技术人员、工长、施工员、质量员作参考,也可供从事装饰工程设计、监理、质量监督等专业工作者使用!

建筑工程设计施工系列图集·建筑装饰装修工程

图集编绘组成员名单

策 划: 广通文化
主 审: 龚克崇
主 编: 沈从周 游 浩
副主编: 瞿义勇 王景文
编 委: 邓 明 黄 丹 李良红 瞿义勇
王景文 王 涛 沈从周 游 浩

总 目 录

1. 抹灰工程	(3)
2. 门窗工程	(111)
3. 室内顶棚	(205)
4. 室内外地面	(303)
5. 楼 梯	(393)
6. 饰面工程	(427)
7. 幕墙工程	(625)
8. 装修机械	(711)

目 录

1 抹灰工程

ZS1-1	一般抹灰及材料质量要求(1)	(3)	ZS1-18	吊顶面抹灰(1)	(20)
ZS1-2	一般抹灰及材料质量要求(2)	(4)	ZS1-19	吊顶面抹灰(2)	(21)
ZS1-3	一般抹灰及材料质量要求(3)	(5)	ZS1-20	吊顶面抹灰(3)	(22)
ZS1-4	一般抹灰及材料质量要求(4)	(6)	ZS1-21	抹灰基面清理要求	(23)
ZS1-5	一般抹灰砂浆配合比	(7)	ZS1-22	不同结构相接处的基面抹灰	(24)
ZS1-6	墙面抹灰构造(1)	(8)	ZS1-23	阳角护角线抹灰	(25)
ZS1-7	墙面抹灰构造(2)	(9)	ZS1-24	抹灰流水坡度、滴水线槽	(26)
ZS1-8	麻刀石灰拌合程序	(10)	ZS1-25	抹灰环境温度要求	(27)
ZS1-9	纸筋灰浆拌合程序	(11)	ZS1-26	装饰用水泥、石灰性能	(28)
ZS1-10	石灰膏拌合程序	(12)	ZS1-27	建筑装饰用石膏性能	(29)
ZS1-11	外墙抹灰(1)	(13)	ZS1-28	抹灰骨料品种及适用范围	(30)
ZS1-12	外墙抹灰(2)	(14)	ZS1-29	麻刀、纸筋、草秸和颜料特性及适用范围	(31)
ZS1-13	内墙抹灰(1)	(15)	ZS1-30	砌筑工具(1)	(32)
ZS1-14	内墙抹灰(2)	(16)	ZS1-31	砌筑工具(2)	(33)
ZS1-15	内墙抹灰(3)	(17)	ZS1-32	砌筑工具(3)	(34)
ZS1-16	内墙抹灰(4)	(18)	ZS1-33	砌筑工具(4)	(35)
ZS1-17	墙面抹灰的护角和木引条	(19)	ZS1-34	砌筑工具(5)	(36)
			ZS1-35	抹压工具(1)	(37)
			ZS1-36	抹压工具(2)	(38)
			ZS1-37	抹压工具(3)	(39)
			ZS1-38	抹压工具(4)	(40)

ZS1-39	抹压工具(5)	·····	(41)	ZS1-65	方柱抹灰	·····	(67)
ZS1-40	木制砌筑工具(1)	·····	(42)	ZS1-66	圆柱抹灰	·····	(68)
ZS1-41	木制砌筑工具(2)	·····	(43)	ZS1-67	踢脚板、墙裙、窗台抹灰	·····	(69)
ZS1-42	饰面专用工具	·····	(44)	ZS1-68	地面抹灰(1)	·····	(70)
ZS1-43	刷子工具	·····	(45)	ZS1-69	地面抹灰(2)	·····	(71)
ZS1-44	抹灰用其他工具(1)	·····	(46)	ZS1-70	预制混凝土楼板上顶棚抹灰	·····	(72)
ZS1-45	抹灰用其他工具(2)	·····	(47)	ZS1-71	板条钢板网、苇箔钢板网抹灰	·····	(73)
ZS1-46	抹灰用其他工具(3)	·····	(48)	ZS1-72	板条、苇箔吊顶抹灰	·····	(74)
ZS1-47	抹灰前挂线、做灰饼(1)	·····	(49)	ZS1-73	水池抹水泥浆	·····	(75)
ZS1-48	抹灰前挂线、做灰饼(2)	·····	(50)	ZS1-74	墙面抹草秸泥	·····	(76)
ZS1-49	冲筋	·····	(51)	ZS1-75	加气混凝土板抹水泥砂浆及石灰砂浆	·····	(77)
ZS1-50	明护角、暗护角做法	·····	(52)	ZS1-76	混凝土墙、石墙抹纸筋灰及加气 混凝土墙、砌块墙抹灰	·····	(78)
ZS1-51	抹底层灰及中层灰	·····	(53)	ZS1-77	砖墙面抹混合砂浆与混凝土墙、 石墙抹水泥砂浆	·····	(79)
ZS1-52	罩面(1)	·····	(54)	ZS1-78	明沟及勒脚抹灰	·····	(80)
ZS1-53	罩面(2)	·····	(55)	ZS1-79	窗套及窗台抹灰	·····	(81)
ZS1-54	罩面(3)	·····	(56)	ZS1-80	腰线抹灰	·····	(82)
ZS1-55	罩面(4)	·····	(57)	ZS1-81	挑檐抹灰	·····	(83)
ZS1-56	罩面(5)	·····	(58)	ZS1-82	压顶抹灰	·····	(84)
ZS1-57	砖墙抹水泥砂浆(1)	·····	(59)	ZS1-83	楼梯踏步抹灰	·····	(85)
ZS1-58	砖墙抹水泥砂浆(2)	·····	(60)	ZS1-84	外转角的保护(1)	·····	(86)
ZS1-59	混凝土顶棚抹灰(1)	·····	(61)	ZS1-85	外转角的保护(2)	·····	(87)
ZS1-60	混凝土顶棚抹灰(2)	·····	(62)	ZS1-86	线脚制作	·····	(88)
ZS1-61	混凝土顶棚抹灰线(1)	·····	(63)	ZS1-87	线脚与花饰装饰构造(1)	·····	(89)
ZS1-62	混凝土顶棚抹灰线(2)	·····	(64)	ZS1-88	线脚与花饰装饰构造(2)	·····	(90)
ZS1-63	混凝土顶棚抹灰线(3)	·····	(65)				
ZS1-64	混凝土顶棚抹灰线(4)	·····	(66)				

ZS1-89	勒脚装饰构造	(91)	ZS2-5	夹板门、百页门构造(1)	(117)
ZS1-90	一般抹灰缺陷防治(1)	(92)	ZS2-6	夹板门、百页门构造(2)	(118)
ZS1-91	一般抹灰缺陷防治(2)	(93)	ZS2-7	玻璃门的构造	(119)
ZS1-92	机械喷灰(1)	(94)	ZS2-8	门窗贴脸与筒子板构造	(120)
ZS1-93	机械喷灰(2)	(95)	ZS2-9	门的五金	(121)
ZS1-94	喷涂砂浆制备(1)	(96)	ZS2-10	窗的分类	(122)
ZS1-95	喷涂砂浆制备(2)	(97)	ZS2-11	窗的排水构造	(123)
ZS1-96	管道堵塞防治	(98)	ZS2-12	铝合金门窗制作安装(1)	(124)
ZS1-97	灰浆联合机故障及排除	(99)	ZS2-13	铝合金门窗制作安装(2)	(125)
ZS1-98	机械喷灰设备(1)	(100)	ZS2-14	铝合金门窗制作安装(3)	(126)
ZS1-99	机械喷灰设备(2)	(101)	ZS2-15	铝合金门窗制作安装(4)	(127)
ZS1-100	机械喷灰设备(3)	(102)	ZS2-16	铝合金门窗制作安装(5)	(128)
ZS1-101	喷涂工艺(1)	(103)	ZS2-17	铝合金门窗制作安装(6)	(129)
ZS1-102	喷涂工艺(2)	(104)	ZS2-18	铝合金门窗制作安装(7)	(130)
ZS1-103	一般抹灰工程质量要求	(105)	ZS2-19	铝合金门窗制作安装(8)	(131)
ZS1-104	装饰抹灰工程质量要求	(106)	ZS2-20	铝合金门窗制作安装(9)	(132)
ZS1-105	清水砌体勾缝工程质量要求	(107)	ZS2-21	铝合金门窗制作安装(10)	(133)
ZS1-106	喷涂抹灰质量要求	(108)	ZS2-22	铝合金门窗制作安装(11)	(134)
ZS1-107	装饰抹灰材质要求	(109)	ZS2-23	铝合金门窗制作安装(12)	(135)
2 门窗工程							
ZS2-1	门的分类与尺寸	(113)	ZS2-24	铝合金门窗制作安装(13)	(136)
ZS2-2	门框的构造	(114)	ZS2-25	铝合金门窗制作安装(14)	(137)
ZS2-3	门的镶板及榫接构造	(115)	ZS2-26	铝合金门窗制作安装(15)	(138)
ZS2-4	镶板门构造	(116)	ZS2-27	铝合金门窗制作安装(16)	(139)
				ZS2-28	塑钢门窗制作安装(1)	(140)
				ZS2-29	塑钢门窗制作安装(2)	(141)
				ZS2-30	塑钢门窗制作安装(3)	(142)

ZS2-31	塑钢门窗制作安装(4)	(143)	ZS2-57	窗帘盒制作安装	(169)
ZS2-32	隔声门的门扇结构	(144)	ZS2-58	窗帘轨道及吊钩安装	(170)
ZS2-33	隔声门的门缝构造(1)	(145)	ZS2-59	垂挂顶幔安装	(171)
ZS2-34	隔声门的门缝构造(2)	(146)	ZS2-60	百页窗帘安装与调节	(172)
ZS2-35	钢隔声门构造	(147)	ZS2-61	百页窗的窗帘及夹具安装方法	(173)
ZS2-36	胶合板双层隔声门构造	(148)	ZS2-62	垂直百页窗帘的构造	(174)
ZS2-37	保温门不同门扇构造的热阻值	(149)	ZS2-63	卷筒式窗帘构造	(175)
ZS2-38	胶合板保温门的构造	(150)	ZS2-64	折叠式窗帘构造	(176)
ZS2-39	人造革面保温门的构造	(151)	ZS2-65	窗帘吊杆及安装方法	(177)
ZS2-40	防火门的构造及耐火极限	(152)	ZS2-66	波纹型窗帘	(178)
ZS2-41	平开式防火门的构造(1)	(153)	ZS2-67	垂挂式窗帘型式	(179)
ZS2-42	平开式防火门的构造(2)	(154)	ZS2-68	垂挂式窗帘的基本构造	(180)
ZS2-43	推拉式和自动关闭防火门的构造	(155)	ZS2-69	窗帘褶、绶及花边	(181)
ZS2-44	密闭窗的嵌条形式	(156)	ZS2-70	暖气罩装饰构造(1)	(182)
ZS2-45	窗扇与窗框间的密闭处理(1)	(157)	ZS2-71	暖气罩装饰构造(2)	(183)
ZS2-46	窗扇与窗框间的密闭处理(2)	(158)	ZS2-72	木及金属装饰条位置打法	(184)
ZS2-47	窗扇与玻璃间密封处理	(159)	ZS2-73	各种收口线做法	(185)
ZS2-48	密闭保温隔声窗的构造	(160)	ZS2-74	楼梯栏杆扶手构造	(186)
ZS2-49	密闭观察窗构造	(161)	ZS2-75	酒吧柜台形式	(187)
ZS2-50	橱窗构造(1)	(162)	ZS2-76	酒吧柜台构造	(188)
ZS2-51	橱窗构造(2)	(163)	ZS2-77	零售柜台构造(1)	(189)
ZS2-52	玻璃垫块位置、玻璃与窗框间隙	(164)	ZS2-78	零售柜台构造(2)	(190)
ZS2-53	玻璃采光天窗(1)	(165)	ZS2-79	接待服务台(1)	(191)
ZS2-54	玻璃采光天窗(2)	(166)	ZS2-80	接待服务台(2)	(192)
ZS2-55	窗帘盒的装饰构造(1)	(167)	ZS2-81	门窗工程施工质量验收规范(1)	(193)
ZS2-56	窗帘盒的装饰构造(2)	(168)	ZS2-82	门窗工程施工质量验收规范(2)	(194)

ZS2-83	门窗工程施工质量验收规范(3)	(195)	ZS3-14	吊顶层布置	(220)
ZS2-84	门窗工程施工质量验收规范(4)	(196)	ZS3-15	吊顶板缝处理	(221)
ZS2-85	门窗工程施工质量验收规范(5)	(197)	ZS3-16	木板吊顶装饰构造	(222)
ZS2-86	门窗工程施工质量验收规范(6)	(198)	ZS3-17	钢板网抹灰吊顶装饰构造	(223)
ZS2-87	门窗工程施工质量验收规范(7)	(199)	ZS3-18	板条抹灰吊顶装饰构造	(224)
ZS6-88	细部工程施工质量验收规范(1)	(200)	ZS3-19	板条钢板网抹灰吊顶	(225)
ZS6-89	细部工程施工质量验收规范(2)	(201)	ZS3-20	吊顶的支承结构(1)	(226)
ZS6-90	细部工程施工质量验收规范(3)	(202)	ZS3-21	吊顶的支承结构(2)	(227)
ZS6-91	细部工程施工质量验收规范(4)	(203)	ZS3-22	吊顶的支承结构(3)	(228)
ZS6-92	细部工程施工质量验收规范(5)	(204)	ZS3-23	金属吊顶的构造	(229)

3 室内顶棚

ZS3-1	顶棚形式	(207)	ZS3-27	轻钢龙骨吊顶安装(4)	(233)
ZS3-2	顶棚的设计与构造(1)	(208)	ZS3-28	轻钢龙骨吊顶安装(5)	(234)
ZS3-3	顶棚的设计与构造(2)	(209)	ZS3-29	轻钢龙骨吊顶安装(6)	(235)
ZS3-4	粉刷、喷涂式顶棚	(210)	ZS3-30	轻钢龙骨吊顶安装(7)	(236)
ZS3-5	木线脚构造	(211)	ZS3-31	轻钢龙骨吊顶安装(8)	(237)
ZS3-6	金属线脚构造	(212)	ZS3-32	轻钢龙骨吊顶安装(9)	(238)
ZS3-7	塑料线脚构造	(213)	ZS3-33	轻钢龙骨吊顶安装(10)	(239)
ZS3-8	板条、钢板网抹灰粉刷顶棚构造	(214)	ZS3-34	轻钢龙骨吊顶安装(11)	(240)
ZS3-9	板材吊顶装修构造	(215)	ZS3-35	轻钢龙骨吊顶安装(12)	(241)
ZS3-10	金属板顶棚装修构造	(216)	ZS3-36	轻钢龙骨吊顶安装(13)	(242)
ZS3-11	金属板顶棚的装配	(217)	ZS3-37	轻钢龙骨吊顶安装(14)	(243)
ZS3-12	胶合板顶棚及板缝做法	(218)	ZS3-38	轻钢龙骨吊顶安装(15)	(244)
ZS3-13	板材顶棚装修的龙骨布置	(219)	ZS3-39	轻钢龙骨吊顶安装(16)	(245)

ZS3-40	轻钢龙骨吊顶安装(17)	(246)	ZS3-66	玻璃片吊顶安装(2)	(272)
ZS3-41	轻钢龙骨吊顶安装(18)	(247)	ZS3-67	玻璃片吊顶安装(3)	(273)
ZS3-42	轻钢龙骨吊顶安装(19)	(248)	ZS3-68	灯道式顶棚	(274)
ZS3-43	轻钢龙骨吊顶安装(20)	(249)	ZS3-69	凸边顶棚	(275)
ZS3-44	胶合板种类及规格	(250)	ZS3-70	板材吊顶端部处理	(276)
ZS3-45	装饰吸音板图案花纹	(251)	ZS3-71	石棉水泥板吊顶龙骨外露布置(1)	(277)
ZS3-46	铝合金扣板吊顶(1)	(252)	ZS3-72	石棉水泥板吊顶龙骨外露布置(2)	(278)
ZS3-47	铝合金扣板吊顶(2)	(253)	ZS3-73	石棉水泥板吊顶不露龙骨布置(1)	(279)
ZS3-48	铝合金扣板吊顶(3)	(254)	ZS3-74	石棉水泥板吊顶不露龙骨布置(2)	(280)
ZS3-49	铝合金扣板吊顶(4)	(255)	ZS3-75	石膏装饰板吊顶龙骨	(281)
ZS3-50	铝合金扣板吊顶(5)	(256)	ZS3-76	石膏板材吊顶的固定方式(1)	(282)
ZS3-51	木质格栅式吊顶(1)	(257)	ZS3-77	石膏板材吊顶的固定方式(2)	(283)
ZS3-52	木质格栅式吊顶(2)	(258)	ZS3-78	矿棉板吊顶安装构造(1)	(284)
ZS3-53	木质格栅式吊顶(3)	(259)	ZS3-79	矿棉板吊顶安装构造(2)	(285)
ZS3-54	木制单体构件拼装(1)	(260)	ZS3-80	金属格子式顶棚装饰构造	(286)
ZS3-55	木制单体构件拼装(2)	(261)	ZS3-81	金属条板顶棚装饰构造	(287)
ZS3-56	铝合金格栅式吊顶(1)	(262)	ZS3-82	金属方板顶棚(1)	(288)
ZS3-57	铝合金格栅式吊顶(2)	(263)	ZS3-83	金属方板顶棚(2)	(289)
ZS3-58	铝合金格栅式吊顶(3)	(264)	ZS3-84	顶棚暗装吸顶灯装饰构造	(290)
ZS3-59	铝合金单体构件拼装(1)	(265)	ZS3-85	顶棚明装吸顶灯装饰构造	(291)
ZS3-60	铝合金单体构件拼装(2)	(266)	ZS3-86	顶棚暗装圆格片吸顶灯装饰构造	(292)
ZS3-61	吊顶构件吊装(1)	(267)	ZS3-87	顶棚暗装槽灯装饰构造	(293)
ZS3-62	吊顶构件吊装(2)	(268)	ZS3-88	吊顶孔洞构造(1)	(294)
ZS3-63	网格吊顶安装(1)	(269)	ZS3-89	吊顶孔洞构造(2)	(295)
ZS3-64	网格吊顶安装(2)	(270)	ZS3-90	吊顶孔洞构造(3)	(296)
ZS3-65	玻璃片吊顶安装(1)	(271)	ZS3-91	玻璃顶的形式	(297)

ZS3-92	玻璃顶的排水系统构造	(298)	ZS4-19	水磨石地面的面层图案划分与构造	(323)
ZS3-93	双层空心丙烯酸酯有机玻璃顶构造	(299)	ZS4-20	室外地砖铺设	(324)
ZS3-94	吊顶工程安装质量标准(1)	(300)	ZS4-21	室内地砖铺设	(325)
ZS3-95	吊顶工程安装质量标准(2)	(301)	ZS4-22	室内直铺塑料地毯的做法	(326)
ZS3-96	吊顶工程安装质量标准(3)	(302)	ZS4-23	地毯的构造与铺设方法(1)	(327)
4 室内外地面					
ZS4-1	室内地面装修的基本做法	(305)	ZS4-24	地毯的构造与铺设方法(2)	(328)
ZS4-2	粉刷踢脚构造	(306)	ZS4-25	防水地面构造	(329)
ZS4-3	水泥地面	(307)	ZS4-26	木地板的规格及类别	(330)
ZS4-4	菱苦土地面	(308)	ZS4-27	空铺木地板	(331)
ZS4-5	活动地板(1)	(309)	ZS4-28	实铺木地板(1)	(332)
ZS4-6	活动地板(2)	(310)	ZS4-29	实铺木地板(2)	(333)
ZS4-7	大理石地面(1)	(311)	ZS4-30	拼花木地板的花式	(334)
ZS4-8	大理石地面(2)	(312)	ZS4-31	木地面施工要点	(335)
ZS4-9	花岗石地面(1)	(313)	ZS4-32	架空式木地板(1)	(336)
ZS4-10	花岗石地面(2)	(314)	ZS4-33	架空式木地板(2)	(337)
ZS4-11	缸砖、水泥砖地面镶铺	(315)	ZS4-34	架空式木地板(3)	(338)
ZS4-12	预制水磨石、大理石镶铺	(316)	ZS4-35	实铺式木地板(1)	(339)
ZS4-13	陶瓷地砖地面(1)	(317)	ZS4-36	实铺式木地板(2)	(340)
ZS4-14	陶瓷地砖地面(2)	(318)	ZS4-37	弹性木地板(1)	(341)
ZS4-15	瓷砖地面铺砌	(319)	ZS4-38	弹性木地板(2)	(342)
ZS4-16	陶瓷锦砖地面镶嵌	(320)	ZS4-39	弹性木地板(3)	(343)
ZS4-17	现浇水磨石地面	(321)	ZS4-40	弹性木地面踢脚做法	(344)
ZS4-18	预制水磨石地面	(322)	ZS4-41	软木、木制品地面	(345)
			ZS4-42	弹性木地板	(346)
			ZS4-43	双层木地板做法	(347)
			ZS4-44	弹簧木地板做法	(348)

ZS4-45	拼花木地板的拼接及做法(1)	(349)	ZS4-71	室外缸砖、木砖地面构造	(375)
ZS4-46	拼花木地板的拼接及做法(2)	(350)	ZS4-72	室外硬石、混凝土砖地面构造	(376)
ZS4-47	实铺木地板构造	(351)	ZS4-73	室外砖铺、大理石、花岗石地面构造	(377)
ZS4-48	实铺小搁棚长条木地板构造	(352)	ZS4-74	室外整体式地面构造	(378)
ZS4-49	室内石材的铺设加工	(353)	ZS4-75	路侧排水沟的构造	(379)
ZS4-50	整形石板的铺设	(354)	ZS4-76	车行道的构造	(380)
ZS4-51	异形石板铺设	(355)	ZS4-77	室外地面与水池相邻的做法	(381)
ZS4-52	复合木地板	(356)	ZS4-78	室外人行道构造	(382)
ZS4-53	塑料地面	(357)	ZS4-79	墙角地面、路边地面构造	(383)
ZS4-54	软质聚氯乙烯地面(1)	(358)	ZS4-80	室外地面与花坛连接的做法	(384)
ZS4-55	软质聚氯乙烯地面(2)	(359)	ZS4-81	室外地面的混合砌筑形式	(385)
ZS4-56	半硬质聚氯乙烯地面	(360)	ZS4-82	块石、卵石、碎石地面构造	(386)
ZS4-57	聚氯乙烯石棉地面	(361)	ZS4-83	室外花岗石地面及踏步做法	(387)
ZS4-58	现浇塑料地面	(362)	ZS4-84	室外地面装修构造(1)	(388)
ZS4-59	室内直铺塑料地毯构造	(363)	ZS4-85	室外地面装修构造(2)	(389)
ZS4-60	室内粉刷类地面构造	(364)	ZS4-86	楼地面变形缝构造(1)	(390)
ZS4-61	橡胶地面	(365)	ZS4-87	楼地面变形缝构造(2)	(391)
ZS4-62	地毯地面(1)	(366)	ZS4-88	楼地面抗震缝	(392)
ZS4-63	地毯地面(2)	(367)				
ZS4-64	地毯粘结法固定	(368)				
ZS4-65	楼梯地毯铺设	(369)				
ZS4-66	踢脚板构造	(370)	ZS5-1	楼梯形式	(395)
ZS4-67	铺贴地面踢脚构造	(371)	ZS5-2	楼梯的组成	(396)
ZS4-68	木踢脚、塑料踢脚构造	(372)	ZS5-3	楼梯坡度(1)	(397)
ZS4-69	转角部位踢脚构造	(373)	ZS5-4	楼梯坡度(2)	(398)
ZS4-70	室内停车场踢脚构造	(374)	ZS5-5	楼梯的净空高度	(399)

5 楼 梯

ZSS-6	楼梯细部构造及整体踏步构造	(400)		
ZSS-7	装配式踏步与木楼梯构造	(401)		
ZSS-8	组合材料楼梯构造	(402)		
ZSS-9	楼梯的板材饰面构造	(403)	ZS6-1	饰面块材性能及选用
ZSS-10	楼梯的面砖饰面构造	(404)	ZS6-2	抹灰砂浆配合比
ZSS-11	楼梯抹灰装饰构造	(405)	ZS6-3	水刷石墙面施工要点(1)
ZSS-12	楼梯的小搁栅装饰构造	(406)	ZS6-4	水刷石墙面施工要点(2)
ZSS-13	楼梯实铺装饰构造	(407)	ZS6-5	水刷石缺陷及防治
ZSS-14	楼梯地毯铺设装饰构造	(408)	ZS6-6	干粘石墙面施工要点(1)
ZSS-15	楼梯踏步地毯的固定	(409)	ZS6-7	干粘石墙面施工要点(2)
ZSS-16	楼梯栏杆的装饰形式	(410)	ZS6-8	干粘石墙面缺陷及防治(1)
ZSS-17	楼梯栏杆的固定方式	(411)	ZS6-9	干粘石墙面缺陷及防治(2)
ZSS-18	楼梯扶手断面形式(1)	(412)	ZS6-10	斩假石墙面施工要点(1)
ZSS-19	楼梯扶手断面形式(2)	(413)	ZS6-11	斩假石墙面施工要点(2)
ZSS-20	楼梯靠墙扶手的连接方式	(414)	ZS6-12	假面砖墙面施工要点
ZSS-21	楼梯始末端形式及处理形式	(415)	ZS6-13	拉毛墙面施工要点(1)
ZSS-22	楼梯栏杆板构造(1)	(416)	ZS6-14	拉毛墙面施工要点(2)
ZSS-23	楼梯栏杆板构造(2)	(417)	ZS6-15	拉毛墙面施工要点(3)
ZSS-24	楼梯转角栏杆、栏板的处理形式	(418)	ZS6-16	甩毛墙面施工要点
ZSS-25	楼梯踏步侧面收头处理(1)	(419)	ZS6-17	搓毛墙面施工要点
ZSS-26	楼梯踏步侧面收头处理(2)	(420)	ZS6-18	机拉石墙面施工要点
ZSS-27	中庭楼梯构造实例	(421)	ZS6-19	滚涂墙面施工要点(1)
ZSS-28	楼梯构造实例(1)	(422)	ZS6-20	滚涂墙面施工要点(2)
ZSS-29	楼梯构造实例(2)	(423)	ZS6-21	喷涂墙面施工要点(1)
ZSS-30	楼梯构造实例(3)	(424)	ZS6-22	喷涂墙面施工要点(2)
ZSS-31	旋转楼梯构造实例	(425)	ZS6-23	弹涂饰面施工要点(1)

6 饰面工程