

GUOJIAJIANZHUBIAOZHUNSHENGEI 03J930-1



国家建筑标准设计图集

03J930-1

# 住宅建筑构造

中国建筑标准设计研究院

国家建筑标准设计图集 03J930-1

# 住宅建筑构造

批准部门： 中华人民共和国建设部  
组织编制： 中国建筑标准设计研究院

中国计划出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

国家建筑标准设计图集. 住宅建筑构造. 03J930-1/  
中国建筑标准设计研究院组织编制. —北京: 中国计划  
出版社, 2006. 4

ISBN 7-80177-567-8

I. 国… II. 中… III. ①建筑设计—中国—图集

②住宅—建筑结构—结构设计—中国—图集

IV. TU206 TU318-64

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2006) 第 027875 号

郑重声明: 本图集已授权“全  
国律师知识产权保护网”对著  
作权 (包括专有出版权) 在全国范  
围予以保护, 盗版必究。

举报盗版电话: 010-63906404

010-68318822

国家建筑标准设计图集  
住宅建筑构造

03J930-1

中国建筑标准设计研究院 组织编制  
(邮政编码: 100044 电话: 88361155-800)

☆

中国计划出版社出版  
(地址: 北京市西城区木樨地北里甲 11 号国宏大厦 C 座 4 层)  
北京国防印刷厂印刷

787×1092 毫米 1/16 28.125 印张 112 千字  
2006 年 4 月第一版 2006 年 4 月第一次印刷

☆

ISBN 7-80177-567-8/TU·316

定价: 124.00 元

# 关于批准《围墙大门》等三十项 国家建筑标准设计图集的通知

建质[2003]17号

各省、自治区建设厅，直辖市建委，国务院各有关部门，总后营房部，新疆生产建设兵团：

经研究，批准由北方交通大学科技开发公司、中国建筑标准设计研究所等二十四各单位编制的《围墙大门》、《环境景观》等三十项图集为国家建筑标准设计图集。图集自 2003年2月15日起执行。

中华人民共和国建设部

二00三年一月二十日

附件：国家建筑标准设计图集名称及编号表

序号	图集号	序号	图集号	序号	图集号	序号	图集号	序号	图集号	序号	图集号	序号	图集号
1	03J001	2	03J012-1、2	3	03J930-1 <small>J103-2~7 (2003年合订本)</small>	4~7	03G101-1 <small>J111~114 (2003年合订本)</small>	8	03J122	9	03J402	10	03J501
11	03J603-2	12	03J611-4	13	03S504	14	03S702	15	03G322-1	16	03G329-1	17	03G363
18	03SG610-1	19	03SG715	20	03D501-3、4	21	03X201-2	22	03S703-1	23	03K404	24	03R401-2
25	03SR417-2	26	03D301-3	27		28	03X301-1	29		30			

## 主编单位、参编单位、联系人及电话

### 主编单位

中国建筑标准设计研究院

李力

(010) 88361155-204

### 参编单位

北京华宇通阳光智能供暖设备有限公司

黄艳珊

(010) 88377387

程明远

以下企业作为本图集的协编单位, 在本图集的编制过程中, 提供了相关的技术资料, 对图集的编制工作给予了很大支持, 特表示感谢。

上海三彩科技发展有限公司

邹新建

(021) 66369557

### 主管单位

中国建筑标准设计研究院

李力

(010) 88361155-204

郭景

(010) 88361155-203

**用户登录:**

用户名:

密码:

注册 忘记密码  
修改密码 个人资料

**图集搜索**

关键词:

类型:

全国民用建筑工程设计技术措施  
建筑 结构 弱电 给排水  
动力 电气 人防 暖通空调

只要将下面文本框中的代码插入到您的网页的合适位置,您的网页就可以使用我们的图集搜索功能了。  
 <IFRAME frameBorder=0  
 height=60  
 marginHeight=0  
 marginWidth=0

这是显示效果:

标准图集搜索



收发国家建筑标准设计网Email

- 标准图集最新发布情况**
- 自动喷水与水泵灭火设施安装
  - 给水设备安装(冷水部分)
  - 给水设备安装(热水及开水部分)
  - 消防设备安装
  - 排水设备及卫生器具安装

- 业界动态 > 新闻**
- 关于“国家建筑标准设计图集免费介绍/讲解”通知 (2005年06月21日)
  - 关于03G101-1标准图集的特别提示 (2005年06月21日)
  - 《门窗、幕墙荷载标准值》配套软件补丁 (2004年09月14日)

- 业界动态 > 供求信息**
- 建设部2003年科技成果推广项目(续) (2004年06月15日)
  - 建设部2003年科技成果推广项目 (2003年10月17日)
  - 建设部2002年科技成果推广项目 (2002年07月31日)
  - 2000年科技成果推广转化指南项目(续) (2001年08月15日)
  - 建设部2000年科技成果推广转化指南项目 (2001年04月29日)

- 应用论坛**
- 下载附件 (如有困难,请试用网际快车)
  - 平法标注软件常见问题回答
  - 平法标注软件常见问题回答
  - 03G101-1正式修正的内容
  - 03G101-1答疑、调整、增补第11至31项(第1至10项已登出)

- 产品推荐 > 产品介绍**
- 1.50m X 6.0m 预应力混凝土屋面板
  - JTJ型矩形埋管式防火调节阀设计选用及安装图
  - JTJ型矩形埋管式防火阀设计选用及安装图
  - JTJ型矩形重力式消防水阀设计选用及安装图
  - UPVC节水回收装置

- 技术资料 > 专题文章**
- 板式楼梯设计计算软件简介 (2005年04月28日)
  - 技术资料标准通讯
  - 2005年第一期 (总第37期)

**相关单位:**  
中华人民共和国建设部  
中国建筑标准设计研究院  
北京金土木软件技术有限公司

**标准馆业务范围:**  
国家标准图编制发行  
建筑工程设计  
建筑设计绘图软件开发



**2005版产品查询**  
《建筑产品选用技术》  
2005年国家建筑标准设计(局部修改版)  
暖通专业图集

**2004年国家建筑标准设计(局部修改版)**  
结构专业图集

**《全国民用建筑工程设计技术措施》**  
《规划·建筑》分册  
《结构》分册  
《给水排水》分册  
《暖通空调·动力》分册  
《电气》分册  
《建筑产品选用技术》分册  
《建筑产品选用技术》分册  
重要更正

**2004年国家建筑标准设计(局部修改版)**  
暖通专业图集

# 国家建筑标准设计网

(www.chinabuilding.com.cn)

**主办单位:** 中国建筑标准设计研究院

(工业及民用双甲级设计单位,负责国家建筑标准设计、部分建筑标准规范及规程的编制和归口管理、建筑产品的评审和推广、《建筑产品选用技术》的编制工作)

**主要内容:** 有关国家建筑标准设计的大型综合性网站:

- ①我国现行的全套建筑标准设计图集,包括建筑、结构、给排水、暖通空调、动力、弱电等专业内容;
- ②各地发行站信息;
- ③标准图集相关的技术资料;
- ④各专业专家库信息;
- ⑤厂家产品信息;
- ⑥各专业工程技术人员交流信息、疑难咨询解答及讨论的应用论坛;
- ⑦中国建筑标准设计研究院信息。

**标准院:** Tel:(010) 8836 1155 Fax:(010) 6839 3678  
**发行:** Tel:(010) 6831 8822 (010) 6834 6294  
 Fax:(010) 8837 5103  
**网站:** Tel:(010) 8838 3866 Fax:(010) 8838 1056

如有任何意见和建议请发邮件至webmaster@chinabuilding.com.cn



# 建筑专业图集简明目录

图集号	图集名称	图集号	图集名称	图集号	图集名称
03J1012-1	环境景观-室外工程细部构造	J333-1-2	建筑防腐构造(2002年合订本)	04J1621-2	电动采光排烟天窗
03J1012-2	环境景观-绿化种植设计	02J1401	钢梯(含2003年局部修改版)	04J1801	民用建筑工程建筑设计深度图样
04J1012-3	环境景观-亭、廊、架之一	03J1402	钢筋混凝土螺旋梯	05J1802	民用建筑工程建筑设计深度图样
04J1101	砖墙建筑构造(就结多孔砖与普通砖、蒸压灰砖)	99SJ403	楼梯建筑构造	05J1804	民用建筑工程总平面初步设计、施工图设计深度图样
05J1102-1	混凝土小型空心砌块墙体建筑构造	02J1404-1	电梯 自动扶梯 自动人行道	05S1806	民用建筑工程设计五类资料深度及图样-建筑专业
02J1102-2	框架结构填充小型空心砌块墙体建筑构造	03J1502-1	内装修-轻钢龙骨内(隔)墙装修及隔断	05SJ810	建筑实践教学及见习建筑师图册
J103-2~7	建筑幕墙(2003年合订本)	03J1502-2	内装修-室内吊顶	01SJ913	住宅厨房
03J1104	蒸压加气混凝土砌块建筑构造	03J1502-3	内装修-室内(楼)地面装修及其他室内装修构造	01SJ914	住宅卫生间
J111~114	内隔墙建筑构造(2003年合订本)	02J1503-1	常用建筑色	02J1915	公共建筑卫生间
02J1121-1	外墙外保温建筑构造(一)	04J1601-1	木门窗	J916-1~2	住宅排气道(2002年合订本)
03J1122	外墙内保温建筑构造	04J1602-1	实腹钢门窗	04J1923-1	老年人居住建筑
99J1201-1	平屋面建筑构造(一)(含2003年局部修改版)	03J1603-2	铝合金节能门窗	01J1925-1	压型钢板、夹芯板屋面及墙体建筑构造
03J1201-2	平屋面建筑构造(二)-防水屋面、种植屋面、蓄水屋面	03J1609	防火门窗	03J1926	建筑无障碍设计
00J1202-1	坡屋面建筑构造(一)(含2003年局部修改版)	04J1610-1	特种门窗-变压器室钢门窗、配电电所钢大门、防射线门窗、冷藏库门、保温门、隔声门	05J1927-1	汽车库(坡道式)建筑构造
03J1203	平屋面改坡屋面建筑构造	02J1611-2	轻质推拉钢大门	03J1930-1	住宅建筑构造
02J1301	地下建筑防水构造	02J1611-3	压型钢板及夹芯板大门	04CJ101-1	变形缝建筑构造(一)
01J1304	楼地面建筑构造(含2003年局部修改版)	03J1611-4	铝合金、彩钢、不锈钢夹芯板大门	04CJ101-2	变形缝建筑构造(二)
02J1331	地沟及盖板			04CJ101-3	变形缝建筑构造(三)
				FJ101-04	防空地下室建筑设计(2004年合订本)

详细内容请参照2005年国标图集目录或查询国家建筑标准设计网([www.chinabuilding.com.cn](http://www.chinabuilding.com.cn))  
 国标图热线电话: 010-88361155-800  
 发行电话: 010-68318822





34	细石混凝土楼地面 (有防水层) .....	34	电热采暖楼地面 .....	57
35	地面砖楼地面 (有防水层) .....	35	面砖面层电热采暖楼地面安装示意图 .....	58
36	石材板楼地面 (有防水层) .....	36	木地面面层电热采暖楼地面安装示意图 .....	59
37	彩色石英塑料板楼地面 .....	37	种植土 (绿化) 楼地面 (陶粒渗水层) .....	60
38	聚氯乙烯板楼地面 .....	38	种植土 (绿化) 楼地面 (碎石渗水层) .....	61
39	塑胶板楼地面 .....	39	踢脚板 (A5) .....	
40	地毯楼地面 .....	40	踢脚 (一) .....	62
41	单层长条松木楼地面 .....	41	踢脚 (二) .....	63
42	单层长条硬木楼地面 .....	42	墙裙 (A6) .....	
43	硬木企口席纹拼花楼地面 .....	43	墙裙 (一) .....	64
44	双层长条硬木楼地面 .....	44	墙裙 (二) .....	65
45	双层软木楼地面 .....	45	墙裙 (三) .....	66
46	双层软木楼地面 (无龙骨) .....	46	墙裙 (四) .....	67
47	单层塑胶软木楼地面 (无龙骨) .....	47	墙裙 (五) .....	68
48	双层塑胶软木楼地面 (无龙骨) .....	48	墙裙 (六) .....	69
49	双层塑胶软木楼地面 .....	49	内墙面 (A7) .....	
50	强化复合木地板楼地面 (无龙骨) .....	50	内墙面 (一) .....	70
51	强化复合双层木地板楼地面 (无龙骨) .....	51	内墙面 (二) .....	71
52	软木复合弹性地板楼地面 (无龙骨) .....	52	内墙面 (三) .....	72
53	低温热水地板辐射采暖地面说明 .....	53	内墙面 (四) .....	73
54	地面砖面层采暖地板楼地面 (一) .....	54	内墙面 (五) .....	74
55	地面砖面层采暖地板楼地面 (二) .....	55	内墙面 (六) .....	75
56	地面砖面层采暖地板楼地面 (三) .....	56	内墙面 (七) .....	76

## 目 录

审核	校对	设计	图集号	页
顾伯岳	郭景	李力	03J930-1	2

内墙面 (八)	77	外墙面 (九)	98
内墙面 (九)	78	外墙面 (十)	99
内墙面 (十)	79	外墙面 (十一)	100
内墙面 (十一)	80	屋面 (A10)	
内墙面 (十二)	81	保温隔热层选用要则保温层厚度选用表	101
内墙面 (十三)	82	隔热层厚度选用表	102
内墙面 (十四)	83	防水层做法	103
顶棚 (A8)		常用防水材料选用表	104
顶棚 (一)	84	平屋面构造 (一)	105
顶棚 (二)	85	平屋面构造 (二)	106
顶棚 (三)	86	平屋面构造 (三)	107
顶棚 (四)	87	平屋面构造 (四)	108
顶棚 (五)	88	平屋面构造 (五)	109
顶棚 (六)	89	坡屋面构造 (一)	110
外墙面 (A9)		坡屋面构造 (二)	111
外墙面 (一)	90	坡屋面构造 (三)	112
外墙面 (二)	91	坡屋面构造 (四)	113
外墙面 (三)	92	坡屋面构造 (五)	114
外墙面 (四)	93	第二部分 构造详图 (B)	
外墙面 (五)	94	地下室防水、墙身防潮、伸缩缝构造详图 (B1)	
外墙面 (六)	95	地下室防水做法说明	115
外墙面 (七)	96	卷材防水构造 (一)	116
外墙面 (八)	97	卷材防水构造 (二)	117

## 目 录

图集号 03J930-1

审核	顾伯岳	校对	郭景	设计	李力	李力	页	3
----	-----	----	----	----	----	----	---	---

卷材防水层转角构造 .....	118	半包柱组合砌块外墙排块示意图 .....	139
保护墙及卷材封头构造 .....	119	半包柱夹芯保温砌块外墙排块示意图 .....	140
双墙卷材防水构造 .....	120	全包柱砌块外墙排块示意图 .....	141
窗井防水构造 .....	121	全保柱组合砌块外墙排块示意图 .....	142
防水混凝土固定式穿墙管 .....	122	全包柱夹芯保温砌块外墙排块示意图 .....	143
防水混凝土可卸式穿墙管 .....	123	砌块外墙节点 (四) .....	144
防水混凝土墙、板变形缝 .....	124	砌块外墙节点 (五) .....	145
防水混凝土墙、板变形缝盖板、止水带详图 .....	125	90厚隔墙转角排块及轴线定位关系 .....	146
普通砖墙墙身防潮做法 .....	126	门框安装示例 (一) .....	147
砌块、加气混凝土墙身防潮做法 .....	127	门框安装示例 (二) .....	148
墙体室外变形缝平面节点 .....	128	铝合金窗安装示例 .....	149
成品伸缩缝墙体平面节点 .....	129	钢窗安装示例 .....	150
混凝土小型空心砌块 (承重) 墙体 (B2) .....	130	电气管线安装示例 .....	151
混凝土小型空心砌块墙体说明 .....	130	电表箱或消防栓箱平立面示意 .....	152
砌块外墙十字、转角丁字墙节点大样 .....	131	墙上设备固定与管道敷设 .....	153
夹芯保温外墙体阴角排块 .....	132	框架填充墙构造 (B4) .....	154
夹芯保温外墙体阳角排块 .....	133	框架结构填充墙说明及平面节点示意图 .....	154
砌块外墙节点 (一) .....	134	框架结构空心砖填充外墙剖面节点 (一) .....	155
砌块外墙节点 (二) .....	135	框架结构空心砖填充外墙剖面节点 (二) .....	156
砌块外墙节点 (三) .....	136	内隔墙建筑构造 (条板) (B5) .....	156
混凝土小型空心砌块墙体 (非承重) (B3) .....	137	条板与条板连接节点 (一) .....	157
外露柱砌块外墙排块示意图 .....	138	条板与条板连接节点 (二) .....	158
半包柱单片砌块外墙排块示意图 .....	138	条板与墙、木、铝门窗框连接及门框入地连接 .....	159

## 目 录

图集号 03J930-1

审核 顾伯岳 校对 郭景 设计 李力 页 4



(聚苯乙烯泡沫塑料板现浇混凝土复合墙体)			
外墙外保温做法	202	外墙内保温构造说明	221
勒脚构造做法	203	平面节点详图	222
女儿墙、挑檐和窗口	204	踢脚、窗侧节点详图	223
带窗套和挑窗窗口	205	窗台、窗上口节点详图	224
阳台节点大样图	206	外墙内保温建筑构造 (B11)	
保温阳台节点大样图	207	(纸面石膏岩棉复合板)	
墙身变形缝剖面	208	平面节点详图	225
墙身变形缝剖面	209	踢脚、窗侧节点详图	226
线角、分格缝、分格色带	210	窗台、窗上口节点详图	227
外墙外保温建筑构造 (胶粉聚苯颗粒) (B9)		外墙内保温建筑构造 (B12)	
外墙外保温做法	211	(胶粉聚苯颗粒)	
勒脚构造做法	212	平面示例、踢脚、地下室顶板保温	228
女儿墙和挑檐 (涂料和面砖饰面)	213	窗台、窗上口节点详图	229
窗口 (涂料饰面)	214	窗侧节点详图	230
带窗套和挑窗窗口 (涂料饰面)	215	平面节点详图	231
阳台节点大样图 (涂料饰面)	216	内保温墙散热器、开关盒、管卡安装详图	232
保温阳台节点大样图 (涂料饰面)	217	内保温墙坐便器水箱、洗池、脸盆、吊柜安装详图	233
墙身变形缝剖面 (涂料饰面)	218	内保温墙附件固定详图	234
墙身变形缝剖面 (涂料饰面)	219	内保温墙盥洗池、浴盆、挂镜线详图	235
线角、分格缝、分层条及空调机搁板 (涂料饰面)	220	外装修 (B13)	
外墙内保温建筑构造 (B10)		外装修设计说明	236
(增强粉刷石膏聚苯板)		锦砖镶贴墙面	237
		面砖镶贴墙面	238

## 目 录

审核	顾伯岳	校对	郭景	设计	李力	抄	页	6
图 集 号							03J930-1	

花岗石材湿挂 (一)	239	挑窗 (一)	262
花岗石材湿挂 (二)	240	挑窗 (二)	263
花岗石材湿挂 (三)	241	住宅窗 (一)	264
湿挂石材筒子板	242	住宅窗 (二)	265
外墙外保温线脚详图	243	窗下花台	266
外墙外保温预制线脚详图	244	窗下花台大样	267
GRC线板安装详图	245	采光井	268
勒脚	246	遮阳篷	269
雨篷	247	铝合金遮阳板	270
雨篷暗灯槽	248	轻型遮阳板 (一)	271
雨篷暗灯槽详图	249	轻型遮阳板 (二)	272
仿古建筑门头 (一)	250	卷帘护板护拦式样 (成品)	273
仿古建筑门头 (二)	251	手动卷帘护板 (成品)	274
琉璃瓦门头	252	电动卷帘护板 (成品)	275
琉璃瓦门头详图	253	卷帘护板导轨安装图	276
单元楼入口雨篷大样 (一)	254	卷帘箱安装位置图	277
单元楼入口雨篷大样 (二)	255	开敞阳台 (钢筋混凝土栏板)	278
窗线脚	256	开敞阳台 (钢丝网栏板)	279
窗线脚详图	257	开敞阳台 (玻璃栏板1)	280
窗洞口装饰线	258	开敞阳台 (玻璃栏板2)	281
窗洞口装饰线详图	259	封闭阳台一	282
窗眉、窗套、窗台详图	260	封闭阳台二 (玻璃栏板) 护拦在内	283
欧式线脚窗套花饰	261	封闭阳台三 (玻璃栏板) 护拦在外	284

## 目 录

图集号 03J930-1

审核 顾伯岳 校对 郭景 设计 李力 扩加 页 7

预制GRC阳台栏杆构造 .....	285	屋面塑料板铺设构造节点 .....	307
阳台隔板及 排水节点大样 .....	286	屋面塑料板防排水节点 .....	308
阳台埋件及节点大样 .....	287	屋面塑料板防排组合构造节点 .....	309
屋面构造 (平屋面) (B14) .....		排气屋面及设施基座 (一) .....	310
屋面做法说明 .....	288	设施基座 (二) .....	311
屋面做法说明 .....	289	屋面变形缝 (一) .....	312
平屋面挑檐 .....	290	屋面变形缝 (二) .....	313
平屋面檐口 (一) .....	291	屋面变形缝 (三) .....	314
平屋面檐口 (二) .....	292	屋面构造 (坡屋面) (B15) .....	
平屋面装饰檐 (一) .....	293	瓦屋面做法说明 .....	315
平屋面装饰檐 (二) .....	294	瓦屋面檐口 .....	316
平屋面女儿墙泛水 (一) .....	295	瓦屋面檐沟、泛水和山墙封檐 (砂浆卧瓦) .....	317
平屋面女儿墙泛水 (二) .....	296	瓦屋面檐沟、泛水和山墙封檐 (木挂瓦条) .....	318
女儿墙压顶及防水层收头详图 .....	297	瓦屋面檐沟、泛水和山墙封檐 (钢挂瓦条) .....	319
泛水详图 .....	298	瓦屋面屋脊、斜天沟 (砂浆卧瓦) .....	320
屋面出入口 (一) .....	299	瓦屋面屋脊、斜天沟 (木挂瓦条) .....	321
屋面出入口 (二) .....	300	瓦屋面屋脊、斜天沟 (钢挂瓦条) .....	322
平屋面分隔缝和板缝构造 .....	301	瓦屋面现浇屋脊及屋面封檐节点 .....	323
屋面人孔 .....	302	瓦屋面管道泛水 .....	324
女儿墙雨水口 .....	303	瓦屋面挂瓦条、顺水条及避雷带支架安装 .....	325
雨水管 (一) .....	304	油毡瓦屋面檐口、檐沟 .....	326
雨水管 (二) .....	305	油毡瓦屋面屋脊、斜天沟 .....	327
雨水口 .....	306	油毡瓦屋面泛水、山墙封檐 .....	328

## 目 录

审核	顾伯岳	校对	张岳	设计	李力	李斌	图集号	03J930-1	页	8
----	-----	----	----	----	----	----	-----	----------	---	---

油毡瓦屋面管道泛水 .....	329	吊柜详图 (二) .....	351
油毡瓦屋面避雷带支架安装 .....	330	推拉门壁柜 .....	352
瓦形钢板彩瓦屋面檐口、檐沟和斜天沟 .....	331	推拉门壁柜详图 (一) .....	353
瓦形钢板彩瓦屋面山墙挑檐和屋脊 .....	332	推拉门壁柜详图 (二) .....	354
瓦形钢板彩瓦屋面、屋面管道泛水 .....	333	推拉门壁柜详图 (三) .....	355
瓦形钢板彩瓦屋面、屋顶窗 (一) .....	334	窗帘盒 (一) .....	356
瓦形钢板彩瓦屋面、屋顶窗 (二) .....	335	窗帘盒 (二) .....	357
瓦形钢板彩瓦屋面管泛水 (一) .....	336	灯光窗帘盒 .....	358
瓦形钢板彩瓦屋面管泛水 (二) .....	337	窗台 (一) .....	359
瓦材屋面折坡做法 .....	338	窗台 (二) .....	360
悬山双坡屋面构造 .....	339	筒子板 (门窗) .....	361
坡屋顶露台构造 .....	340	暖气罩详图 (一) .....	362
内装修 (B16) .....		暖气罩详图 (二) .....	363
内装修设计说明 .....	341	推拉隔断节点大样 (一) .....	364
内装修设计说明 .....	342	推拉隔断节点大样 (二) .....	365
石膏装饰线脚 (一) .....	343	CM 模压门基本门扇图案样式 .....	366
石膏装饰线脚 (二) .....	344	A型门内部构造示意图 .....	367
居室木吊顶 .....	345	B型、D型门内部构造示意图 .....	368
轻钢龙骨支撑卡吊顶 .....	346	平开门制作安装详图 (一) .....	369
木制腮脸、压条、线脚 .....	347	平开门制作安装详图 (二) .....	370
挂镜线、挂镜点、护墙带 .....	348	推拉门制作安装详图 (暗装) .....	371
居室吊柜 .....	349	单扇推拉门制作安装详图 (明装) .....	372
吊柜详图 (一) .....	350	双扇推拉门制作安装详图 (单开) .....	373

## 目 录

审核	顾伯岳	校对	郭景	设计	李力	校核	页
							图集号
							03J930-1
							9



折叠门制作安装详图 (普通滑轨) .....	374	卫生间平面索引图 .....	395
折叠门制作安装详图 (轻型滑轨) .....	375	T3卫生间结具布置图 .....	396
镶玻璃、镶百页门构造示意图 .....	376	T4卫生间结具布置图 .....	397
厨房 (B17)		T6卫生间结具布置图 .....	398
厨房设计说明及平面索引图 .....	377	T7卫生间结具布置图 .....	399
厨房平面索引图 .....	378	T8卫生间结具布置图 .....	400
K1厨房布置图 .....	379	T9整体卫生间详图 .....	401
K3厨房布置图 .....	380	T11轮椅使用者卫生间洁具布置图 .....	402
K4厨房布置图 .....	381	化妆台构造详图 .....	403
K5厨房布置图 .....	382	卫生间楼地面构造 .....	404
K6厨房布置图 .....	383	住宅排气道 (B19)	
轮椅使用者K9厨房布置图 .....	384	排气道设计说明 .....	405
剖面 (一) .....	385	住宅厨房、卫生间排气道选用表 .....	406
剖面 (二) .....	386	排气道详图 .....	407
剖面 (三) .....	387	出屋面风帽节点详图 .....	408
燃气表安装详图 (一) .....	388	室内楼梯 (B20)	
燃气表安装详图 (二) .....	389	楼梯设计说明 .....	409
水平排风道出口详图 .....	390	木扶手金属栏杆 .....	410
管缝区封装详图 .....	391	金属扶手金属栏杆 .....	411
厨房外墙安装换气扇 (一) .....	392	小开间楼梯栏杆 .....	412
厨房外墙安装换气扇 (二) .....	393	楼梯扶手始端形式 .....	413
卫生间 (B18)		扶手末端与墙、柱连接 .....	414
卫生间设计说明及轮椅使用者平面索引图 .....	394	楼梯木扶手断面形式 .....	415

## 目 录

审核	顾伯岳	校对	郭景	设计	李力	栋	图集号	页
							03J930-1	10