

新版建筑安装工程质量竣工资料实例系列丛书

上海市建筑施工行业协会工程质量安全专业委员会 编

建筑工程质量竣工资料实例

(文档版)

顾问 张国琮
主审 潘延平

A册

B册

C册

D册

同济大学出版社

新版建筑安装工程质量竣工资料实例系列丛书

建筑工程质量竣工资料实例 (文档版)

顾问 张国琮

主审 潘延平

上海市建筑施工行业协会工程质量安全专业委员会 编

同济大学出版社

图书在版编目 (C I P) 数据

建筑工程质量竣工资料实例：文档版 / 上海市建筑施工行业协会工程质量安全生产委员会编. —上海：同济大学出版社，2004.12
(上海市建筑安装工程 / 齐芋主编)
ISBN 7-5608-2907-4

I . 建… II . 上… III . 建筑工程—工程质量—质量管理 IV . TU712

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2004) 第 098685 号

建设工程质量竣工资料实例（文档版）

主 编 齐 芋

责任编辑 胡兆民 责任校对 郁 峰 封面设计 李志云

出 版 行	同济大学出版社 (上海四平路 1239 号 邮编 200092 电话 021-65985622)
经 销	全国各地新华书店
印 刷	上海图宇印刷有限公司
开 本	889×1194 1/16
印 张	48.5
字 数	1552000
印 数	1~8100
版 次	2004 年 12 月第 1 版 2004 年 12 月第 1 次印刷
书 号	ISBN 7-5608-2907-4/TU. 562
定 价	98.00 元

本书若有印装质量问题, 请向本社发行部调换

编委会名单

顾 问 张国琮

主 审 潘延平

主 编 齐 莺

副主编 辛达帆

委 员 翁益民 徐佳彦 季 晖 邱 震

李忠湧 封定远 盛唤中 屠建平

王晓杰 余康华 洪 丹 沈 琦

钱 娟 施伟安 杨柳慧 赵鸿刚

刘 青 倪 勇 滕楠丹 陆锦强

序

建筑安装工程质量竣工资料是反映工程质量、工作质量状况的重要依据，是工程质量竣工验收的必备条件，是城建档案的重要组成部分，也是建筑物日后维修、改建、扩建的重要档案材料。上海市建设行政主管部门历来非常重视建设工程资料的管理工作，根据主管领导的要求，由市建管办、市安全质量监督总站征求了相关单位和专家意见，结合了国家新颁布的建筑施工质量验收统一标准的要求，对沿用至今已经 15 年的旧版施工技术资料进行了修订，新编了《上海市新版建筑安装工程质量竣工资料》目录，并以沪建建管（2003）第 177 号文正式发布，要求上海市 2004 年 1 月 1 日新开工的工地全面实施，新版质量竣工资料适应了建筑施工新技术的发展需求，体现了上海市建筑业管理的特色。

为加快新版资料的普及应用，建设行政主管部门举办了各类不同层次的培训班、讲座、研讨班。在此基础上，组织编写《新版建筑工程质量竣工资料实例》，目的是为了帮助广大建筑施工企业管理人员更好地学习、理解、掌握、应用新版资料，共同提高新版资料的编制和管理水平，为建筑业服务，为城市建设服务。



2004 年 10 月

前　　言

由上海市建筑工程管理局于 1988 年发布的沪筑管[1988]技术第 315 号文《单位工程施工技术资料管理若干规定》(俗称 ABC 资料)沿用至今已有 15 年, 已经远远落后于当前日新月异的工程建筑发展形势。根据市建委主管领导的要求, 上海市建筑业管理办公室、上海市建设工程安全质量监督总站组织专业人员, 在原单位工程施工技术资料体系的基础上, 调整补充了表式内容, 以计算机软件技术为工作平台, 制订了新版资料内容和要求, 并以市建管办沪建建管(2003)第 177 号文关于启用新版《建筑安装工程质量竣工资料》的通知正式发布, 上海市新开工工程于 2004 年 1 月 1 日全面实施。新版资料目前执行“双轨制”, 除要求编制一套电子版外, 还须编制一套完整的文档版资料。

本书是《新版建筑安装工程质量竣工资料》八个分册中的第一分册, 从内容上划分, 包括地基基础分部工程(不含桩基子分部工程、围护子分部工程)、主体结构分部工程、装饰装修分部工程和屋面分部工程。

从资料编制目录划分为四册: A 册: 施工组织设计、质量计划资料; B 册: 施工技术管理资料; C 册: 工程质量保证资料; D 册: 工程质量验收资料。

建设工程参于各方在执行新版资料过程中对编制深度、技术要求及计算机软件技术方面遇到了不少困难, 本书的出版, 为读者提供了一个相互学习、讨论的平台。使读者能迅速熟悉、了解并提高新版资料的编制和管理水平, 保证建筑工程质量达到《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300—2001)的标准要求。

本书目录中没有填上页码的原因是该实例中无此项内容。

本书实例中涉及的人名、单位章、部门章均是虚拟的, 主要目的是想说明该处应有哪个单位、部门盖章, 由哪一位责任人来签字, 若有巧合, 请勿对号入座。

本书由张国琮同志组织编写。编写过程中得到上海市建设主管部门、质量监督部门、城建档案部门有关人员的大力帮助, 在此一并表示感谢。

本书仅供参考。

编　者

2004 年 8 月 30 日

目 录

序

前言

A 册：施工组织设计、质量计划资料.....	(1)
A-0 施工组织设计、质量计划资料目录	(2)
A-1 施工组织设计（质量计划）审批表	(3)
A-2 施工组织设计修改审批表	(5)
A-3 施工组织设计（质量计划）	(6)
工程概况	(7)
质量、安全、文明施工的工作目标	(8)
现场管理人员组织架构及人员组成	(9)
工程难点、关键工序的确定及相应技术保障措施.....	(10)
工程总体施工安排、总进度计划表	(13)
分部分项工程施工方案.....	(16)
质量保证措施.....	(95)
安全保证措施	(137)
文明保证措施	(147)
季节施工措施	(151)
模板及支架设计书(包括脚手架)	(155)
施工现场临时用电、用水计算书	(169)
工程技术复核计划表	(178)
隐蔽工程验收计划表	(182)
混凝土、砂浆试块制作计划表	(188)
主要机械设备计划表	(190)
原材料、成品、半成品设备检验计划	(192)
质量检测计量器具配备一览表	(193)
计量、测量仪器强制性鉴定、校验计划	(195)
工程质量验收计划	(196)

各施工阶段劳动组织表	(210)
施工人工预算表	(212)
施工总平面布置图	(213)
A-4 其他规范、规定要求的施组内容	()
B 册：施工技术管理资料	(214)
B-0 施工技术管理资料目录	(215)
B-1 建筑工程施工图审查备案证书	(216)
B-2 建设工程质量人员从业资格审查表	(218)
B-3 建设工程特殊工种人员上岗证审查表	(219)
B-4 工程地质勘察报告	(221)
B-5 建设工程开工报告	(223)
B-6 建设工程复工报告	(224)
B-7 建设工程竣工报告	(225)
B-8 图纸会审、设计交底纪要	(226)
B-9 技术核定单	(229)
B-10 施工图设计修改通知单	(230)
B-11 地基验槽记录	(231)
B-12 技术质量交底记录	(232)
B-13 建(构)筑物测量复核单	(269)
B-14 建(构)筑物沉降观测成果	(271)
B-15 建筑物垂直测量记录表	(276)
B-16 隐蔽工程验收单	(277)
B-17 工程技术复核单	(341)
B-18 施工现场质量管理检查记录表	(359)
B-19 混凝土浇灌令	(360)
B-20 泼水检查记录表	(368)
B-21 楼地面管道盛水记录表	(369)
B-22 屋面天沟蓄水、四周淋水检查记录表	(371)
B-23 住宅垂直集中排烟气系统检查表	(372)
B-24 工程质量一般事故报告	(373)
B-25 工程质量重大事故报告	(374)

B-26 工程质量保修书	(375)
B-27 施工日记	(376)
B-28 竣工图（含设计修改通知）	(377)
B-29 其他资料	(379)
B-29-1 地下室防水效果检查记录	(379)
B-29-2 有防水要求的地（楼）面蓄水试验记录	(380)
B-29-3 建筑物层高、全高抽测记录表	(384)
B-29-4 节能、保温测试记录表	(382)
B-29-5 混凝土结构子分部工程结构实体混凝土强度验收记录	(383)
B-29-6 同条件养护混凝土试件原始资料记录表	(384)
B-29-7 混凝土结构子分部工程结构实体钢筋保护层厚度验收记录	(385)
B-29-8 钢筋保护层厚度及间距现场检测原始记录	(386)
C 册：工程质量保证资料	(387)
C-0 工程质量保证资料目录	(388)
C-1 砂浆试块抗压强度试验报告汇总表	(391)
C-2 砂浆试块抗压强度试验报告	(392)
C-3 砂浆试块抗压强度统计评定表	(394)
C-4 商品砂浆质量证明书	(395)
C-5 混凝土试块抗压强度试验报告汇总表	(396)
C-6 混凝土试块抗压强度试验报告	(399)
C-7 混凝土试块数理统计评定表	(400)
C-8 混凝土试块非数理统计评定表	(401)
C-9 混凝土同条件养护试块抗压报告汇总表	(403)
C-10 混凝土试块抗压强度试验报告（同条件养护）	(404)
C-11 混凝土同条件养护试块数理统计评定表	(405)
C-12 混凝土同条件养护试块非数理统计评定表	(406)
C-13 混凝土抗渗试验报告汇总表	(408)
C-14 混凝土抗渗试验报告	(409)
C-15 混凝土非破损检测报告	(410)
C-16 混凝土配合比通知汇总表	(411)
C-17 混凝土配合比通知单	(412)

C-18 混凝土质量证明书汇总表.....	(413)
C-19 商品混凝土质量证明书（含准用证）.....	(416)
C-20 混凝土坍落度测试记录.....	(418)
C-21 混凝土构件质量证明书汇总表.....	(420)
C-22 混凝土构件产品合格证.....	(421)
C-23 砂垫层试验报告.....	(422)
C-24 回填土试验报告.....	(425)
C-25 钢材质量证明书、复试报告汇总表.....	(435)
C-26 钢材质量证明书（含准用证）.....	(438)
C-27 钢材试验报告.....	(442)
C-28 钢材化学成分分析试验报告.....	(443)
C-29 钢筋焊接试验报告汇总表.....	(444)
C-30 钢材焊接试验报告.....	(445)
C-31 钢筋机械连接拧紧扭矩值测定记录.....	()
C-32 水泥质量证明书、复试报告汇总表.....	(448)
C-33 水泥质量证明书（含准用证）.....	(449)
C-34 水泥检验报告.....	(455)
C-35 砌体质量证明书、复试报告汇总表.....	(461)
C-36 砌体材料质量证明书（含准用证）.....	(462)
C-37 砌体材料检验报告.....	(463)
C-38 粗骨料质量证明书、复试报告汇总表.....	(464)
C-39 粗骨料质量证明书（含准用证）.....	(465)
C-40 粗骨料检验报告.....	(466)
C-41 细骨料质量证明书、复试报告汇总表.....	(467)
C-42 细骨料质量证明书（含准用证）.....	(468)
C-43 细骨料检验报告.....	(469)
C-44 木制品质量证明书.....	(470)
C-45 门窗质量证明书.....	(471)
C-46 门窗性能检测试验报告.....	(473)
C-47 金属构件质量证明书、复试报告汇总表.....	(479)
C-48 金属构件质量证明书（含准用证）.....	(480)
C-49 防水材料质量证明书、复试报告汇总表.....	(481)

C-50 防水材料质量证明书（含准用证）	(482)
C-51 防水材料检验报告.....	(484)
C-52 烟道质量证明书汇总表.....	(486)
C-53 烟道质量证明书.....	(487)
C-54 焊接材料质量证明书汇总表.....	(488)
C-55 焊接材料质量证明书.....	(489)
C-56 玻璃质量证明书汇总表.....	(490)
C-57 玻璃质量证明书.....	(491)
C-58 饰面材料质量证明书汇总表.....	(492)
C-59 饰面材料质量证明书.....	(493)
C-60 饰面材料检验报告.....	(495)
C-61 预应力钢材质量证明书、复试报告汇总表.....	(497)
C-62 预应力钢材质量证明书.....	()
C-63 预应力钢材质量复试报告.....	()
C-64 预应力钢筋锚具、夹具质量证明书、复试报告汇总表.....	(498)
C-65 预应力钢筋锚具、夹具质量证明书.....	()
C-66 预应力钢筋锚具、夹具质量复试报告.....	()
C-67 预应力张拉记录表	(499)
C-68 外墙、屋面保温隔热材料质量证明书、复试报告汇总表.....	(500)
C-69 外墙、屋面保温隔热材料质量证明书（含准用证）	(501)
C-70 室内环境检测报告.....	(508)
C-71 其他资料.....	()
D 册：工程质量验收资料.....	(513)
D-0 工程质量验收资料目录	(514)
D-1 单位（子单位）工程质量竣工验收记录表.....	(515)
D-2 单位（子单位）工程质量控制资料核查记录.....	(516)
D-3 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.....	(518)
D-4 单位（子单位）工程观感质量检查记录.....	(519)
D-5 分项、分部工程质量验收证明书.....	(520)
D-6 地基与基础分部（子分部）工程验收记录.....	(530)
D-7 主体结构分部（子分部）工程质量验收记录.....	(535)

D-8 建筑装饰装修分部(子分部)工程验收记录	(544)
D-9 建筑屋面分部(子分部)工程验收记录	(549)
D-10 分项工程质量验收记录表	(554)
D-10-1 基础分部工程所含分项工程质量验收记录表	(554)
010601 基础模板安装、拆除分项工程质量验收记录表	(554)
010602 基础钢筋加工、安装分项工程质量验收记录表	(555)
010603 基础混凝土施工分项工程质量验收记录表	(556)
010604 基础混凝土现浇结构外观尺寸偏差分项工程质量验收记录表	(557)
010705 基础填充墙砌体分项工程质量验收记录表	(558)
010101 土方开挖分项工程质量验收记录表	(559)
010102 土方回填分项工程质量验收记录表	(560)
D-10-2 主体结构工程分部工程所含分项工程质量验收记录表	(561)
020101 主体模板安装、拆除分项工程质量验收记录表	(562)
020102 主体钢筋加工、安装分项工程质量验收记录表	(565)
020103 主体混凝土施工分项工程质量验收记录表	(568)
020105 主体现浇结构外观及尺寸偏差分项工程质量验收记录表	(570)
020304 主体填充墙砌体分项工程质量验收记录表	(572)
D-10-3 装饰装修分部工程所含分项工程质量验收记录表	(573)
030201 (室外)一般抹灰分项工程质量验收记录表	(573)
030201 (室内)一般抹灰分项工程质量验收记录表	(574)
030102 水泥混凝土面层分项工程质量验收记录表	(576)
030118 水泥砂浆面层分项工程质量验收记录表	(577)
030801 水性涂料涂刷分项工程质量验收记录表(室外)	(578)
030801 水性涂料涂刷分项工程质量验收记录表(室内)	(579)
031003 门窗套制作与安装分项工程质量验收记录表(木门套)	(580)
031003 门窗套制作与安装分项工程质量验收记录表(彩塑钢门窗套)	(581)
030301 木门窗制作安装分项工程质量验收记录表	(582)
030802 溶剂型涂料涂饰分项工程质量验收记录表	(583)
030302 金属门窗安装分项工程质量验收记录表	(584)
030303 塑料门窗安装分项工程质量验收记录表	(585)
030305 门窗玻璃安装分项工程质量验收记录表	(586)
030602 饰面砖粘贴分项工程质量验收记录表	(587)

030401 暗龙骨吊顶分项工程质量验收记录表.....	(588)
030401 骨架隔断分项工程质量验收记录表.....	(589)
030601 饰面板安装分项工程质量验收记录表.....	(590)
031004 护栏和扶手制作与安装分项工程质量验收记录表.....	(591)
D-10-4 屋面分部工程所含分项工程质量验收记录表.....	(592)
040101 屋面保温层分项工程质量验收记录表.....	(592)
040102 屋面找平层分项工程质量验收记录表.....	(593)
040301 屋面细石混凝土防水层分项工程质量验收记录表.....	(594)
040302 刚性屋面密封材料嵌缝分项工程质量验收记录表.....	(595)
040203 涂膜防水层分项工程质量验收记录表.....	(596)
040401 平瓦屋面分项工程质量验收记录表.....	(597)
D-11 检验批质量验收记录表.....	(598)
D-11-1 基础分部工程所含检验批质量验收记录表.....	(598)
010601-1 模板安装工程检验批质量验收记录表.....	(598)
010601-3 模板拆除工程检验批质量验收记录表.....	(601)
010602-1 钢筋加工检验批质量验收记录表.....	(604)
010602-2 钢筋安装工程检验批质量验收记录表.....	(606)
010603-2 混凝土施工检验批质量验收记录表.....	(609)
010603-1 现浇结构外观及尺寸偏差检验批质量验收记录表.....	(613)
010705 填充墙砌体工程检验批质量验收记录表.....	(617)
010101 土方开挖工程检验批质量验收记录表.....	(618)
010102 土方回填工程检验批质量验收记录表.....	(619)
D-11-2 主体结构分部工程所含检验批质量验收记录表.....	(620)
020101-1 模板安装工程检验批质量验收记录表.....	(620)
020101-3 模板拆除工程检验批质量验收记录表.....	(628)
020102-1 钢筋加工工程检验批质量验收记录表.....	(636)
020102-2 钢筋安装工程检验批质量验收记录表.....	(640)
020103-2 混凝土施工检验批质量验收记录表.....	(648)
020105-1 现浇结构外观及尺寸偏差检验批质量验收记录表.....	(656)
020304 填充墙砌体工程检验批质量验收记录表.....	(664)
D-11-3 装饰装修分部工程所含检验批质量验收记录表.....	(669)
030201 (室外)一般抹灰工程检验批质量验收记录表.....	(669)

030201 (室内) 一般抹灰工程检验批质量验收记录表	(677)
030102 水泥混凝土面层工程检验批质量验收记录表	(687)
030118 水泥砂浆面层工程检验批质量验收记录表	(688)
030801 水性涂料涂饰工程检验批质量验收记录表 (室外)	(696)
030801 水性涂料涂饰工程检验批质量验收记录表 (室内)	(700)
031003 门窗套制作与安装工程检验批质量验收记录表 (木门套)	(705)
031003 门窗套制作与安装工程检验批质量验收记录表 (彩塑钢门窗套)	(708)
030301-2 木门窗安装工程检验批质量验收记录表	(711)
030802 溶剂型涂料涂饰工程检验批质量验收记录表	(715)
030302-3 金属门窗安装工程检验批质量验收记录表	(719)
030303 塑料门窗安装工程检验批质量验收记录表	(724)
030305 门窗玻璃安装工程检验批质量验收记录表	(729)
030602 饰面砖粘贴工程检验批质量验收记录表	(730)
030401 暗龙骨吊顶工程检验批质量验收记录表	(733)
030502 骨架隔断工程检验批质量验收记录表	(734)
030601 饰面板安装工程检验批质量验收记录表	(735)
031004 护栏和扶手制作与安装工程检验批质量验收记录表	(737)
D-11-4 屋面分部工程所含检验批质量验收记录表	(739)
040201 屋面保温层检验批质量验收记录表	(739)
040202 屋面找平层检验批质量验收记录表	(741)
040301 细石混凝土防水层检验批质量验收记录表	(743)
040302 密封材料嵌缝检验批质量验收记录表	(745)
040203 涂膜防水层检验批质量验收记录表	(746)
040401 平瓦屋面工程检验批质量验收记录表	(748)
D-12a 建筑工程质量问题整改通知单	(750)
D-12b 建筑工程局部暂停施工整改指令单	(752)
D-13 质量整改报告书及复查意见	(754)
D-14 施工单位工程质量竣工报告	(755)
D-15 建设工程竣工验收报告	(756)
D-16 建设工程竣工验收工程明细表	(760)
D-17 其他资料	()
参考文献	(761)

A 册：施工组织设计、质量计划资料

施工组织设计、质量计划资料目录

表 号	资 料 名 称	备 注	页 码
A-0	施工组织设计、质量计划资料目录		2
A-1	施工组织设计（质量计划）审批表		3
A-2	施工组织设计修改审批表		5
A-3	施工组织设计（质量计划）	(封面)	6
	工程概况		7
	质量、安全、文明施工的工作目标		8
	现场管理人员组织架构及人员组成		9
	工程难点、关键工序的确定及相应技术保障措施		10
	工程总体施工安排、总进度计划表	附进度保证措施	13
	分部分项工程施工方案		16
	质量保证措施		95
	安全保证措施		137
	文明保证措施		147
	季节施工措施		151
	模板及支架设计书	(包括脚手架)	155
	施工现场临时用电、用水计算书		164
	工程技术复核计划表		178
	隐蔽工程验收计划表		182
	混凝土、砂浆试块制作计划表		188
	主要机械设备计划表		190
	原材料、成品、半成品设备检验计划		192
	质量检测计量器具配备一览表		193
	计量、测量仪器强制性鉴定、校验计划		195
	工程质量验收计划		196
	各施工阶段劳动力组织表		210
	施工人工预算表		212
	施工总平面布置图	包括场地、道路情况 相应文字说明	213
A-4	规范、标准规定的其他内容	质量计划编制的依据	

施工组织设计（质量计划）审批表

工程名称：××新城二期 1~8 号楼

建设单位：××市××房地产置业有限公司

设计单位：××市××建筑设计研究院

施工单位：××市××建筑装饰工程有限公司

监理单位：××市××工程监理有限公司

总监理工程师：×××

编 制 人：×××

编制日期：2003 年 2 月 10 日

项目工程师：×××

项目经理：×××

项 目 经 理 部 审 批	技术负责人：×××	审批意见：	2003 年 2 月 10 日
	同意按该施工组织设计（质量计划）实施严格施工过程控制，精心施工。		
	项经部有关部门：		
	工程（项目）部：×××	同意按该方案施工各科室部门认真落实各项计划。	2003 年 2 月 10 日
	技术科：×××	严格按照施工验收规范及设计文件和合同约定的质量要求组织施工。	2003 年 2 月 10 日
	质量科：×××	认真按照质量计划各项方案、措施、计划精心施工。	2003 年 2 月 10 日
公 司 级 审 批	安全科：×××	认真落实安全生产各项措施、安全管理、安全过程控制、安全教育培训、安全技术交底、安全防护做到横向到底、纵向到底，确保实现安全管理目标。	2003 年 2 月 10 日
	总工程师：×××	审批意见：同意按此方案施工。	2003 年 2 月 12 日
	公司有关科室：		
	工程：×××	同意按该方案施工。	2003 年 2 月 12 日
	质量：×××	同意按该方案施工，认真落实各项质量计划。	2003 年 2 月 12 日
	安全：×××	同意该安全施工方案，确保安全、文明管理目标。	2003 年 2 月 12 日
建 设 (监 理) 单 位	材料：×××	严格执行原材料、构配件、设备进场检查制度，把好材料进场、库存、堆放、调用关。	2003 年 2 月 12 日
	技术：×××	同意按该方案质量技术实施。	2003 年 2 月 12 日
备 注	动力：×××	严格按照大型机械、设备专项施工组织设计施工。	2003 年 2 月 12 日
	总监理工程师：×××	审批意见：经审查请按报审表 8 条意见修改补充报监理审查。同意按补充修改后方案施工。	2003 年 2 月 14 日 2003 年 2 月 18 日
备 注	审批手续根据程序文件对施工组织设计（质量计划）编制范围的要求逐级审批，本施工组织设计审批的范围：		
	该施工组织设计仅限于××新城二期 1~8 号楼，施工过程时间自 2003 年 2 月 12 日~2004 年元月 30 日。		