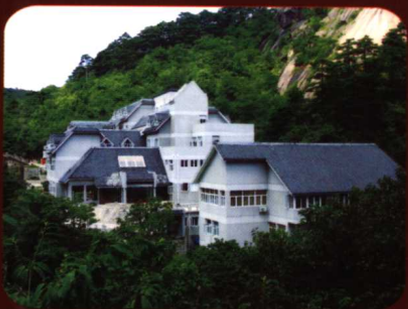


安徽工程质量监督 20 年

ANHUI GONGCHENG ZHILIANG JIANDU 20 NIAN

20 年

主编 汪黎明



合肥工业大学出版社

安徽工程质量监督

20年

ANHUI GONGCHENG ZHILIANG JIANDU 20 NIAN

汪黎明 主编



合肥工业大学出版社

图书在版编目(CIP)数据

安徽工程质量监督 20 年/汪黎明主编. —合肥市:合肥工业大学出版社,2004.9
ISBN 7-81093-147-4

I. 安… II. 汪… III. 建筑工程—工程质量—技术监督—概况—安徽省
IV. TU712-092

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004)第 089544 号

安徽工程质量监督 20 年

主编 汪黎明 责任编辑 陈淮民

出版 合肥工业大学出版社
地址 合肥市屯溪路 193 号
邮编 230009
电话 总编室:0551-2903038
发行部:0551-2903198
网址 www.hfutpress.com.cn
E-mail press@hfutpress.com.cn
版次 2004 年 9 月第 1 版
2004 年 9 月第 1 次印刷
开本 787 × 960 1/16
印张 17.5 彩插 8 页
字数 319 千字
发行 全国新华书店
印刷 合肥星光印务有限公司

ISBN 7-81093-147-4/TU·7 定价:38.00 元

如果有影响阅读的印装质量问题,请与出版社发行部联系调换



省建设厅杨永康副厅长陪同建设部谭庆琏副部长、建设部住宅试点
小区办奚瑞林主任视察合肥琥珀山庄工程 1994年



省建设厅谢志平厅长视察我省企业在北京施工的工程 2002. 7

领
导
关
怀
LINGDAO GUANHUI



建设部长侯捷、安徽省省长回良玉、省委副书记方兆祥、省人大副主任王秀智、副省长张平、省政协副主席俞祖鹏和省建设厅领导等与“黄山杯”获奖企业负责人合影 1998.2



省建设厅谢志平厅长、
吴晓勤副厅长、胡生春纪检
组长在安徽省建设工程质量
安全监督总站成立揭牌仪式
上 2003. 8. 28.



省建设厅陈素伟副厅长陪同建设部金德钧总工在我省检查工程质量 2001. 9



省建设厅吴晓勤厅长助理在全省建设工程质量监督员培训班上讲话 1999. 5

质

监

风

采

ZHIJIAN
FENGCAI



安徽省建设工程质量安全监督总站成立揭牌仪式 2003. 8. 28



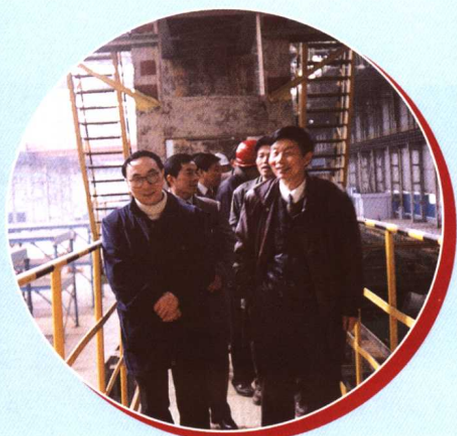
《安徽工程质量监督20年》编委会第四次会议 2004. 7. 27



《安徽工程质量监督20年》编委会第四次会议代表合影 2004. 7. 27



我省建筑质量培训团一行十六人在胡生春团长率领下在法国巴黎接受培训 2002.11



省建设厅“鲁班奖”工程预查组在马鞍山检查马钢高速线材工程 1996年



全省地、市建设工程质监站长培训班 1999.2



全省通信工程质量监督学习班 1995年



合肥市建筑工程质监站开展2003年度
合肥地区工程质量大检查



蚌埠建筑工程质监站和检测中心的工作
人员正在对抽取的材料进行监督检测



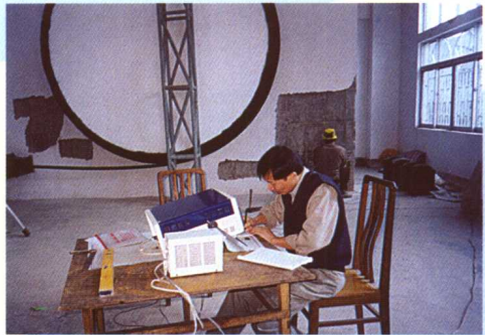
安庆市建筑工程质监站上街进行质量工作咨询服务



每年“七一”，阜阳市工程质监中心站都要开展党员奉献日活动，到工地参加义务劳动



省监督检测站工作人员在进行现场检测



省监督检测二站工作人员正在做黄山市
太平索道混凝土的超声波检测



马鞍山市当涂县质监站质监综合楼



丰富多彩的文体活动是阜阳市
工程质监中心站生活中的一项
重要内容

工
程
剪
影

GONGCHENG JIANYING

房
建
工
程



芜湖奥林匹克公园体育场工程，是一座多功能、现代化的体育场，总建筑面积45000m²。
开工时间：2001.12-2002.10



安徽省国际会展中心工程，总建筑面积约5万m²，工程总投资3.86亿元。开工时间：2001.3-2002.9



省邮电通信调度中心工程，地下三层，地上三十九层，地上高度178.38米。该工程层数、高度为省内同类型工程之最。开工时间：1996.7-1999.9



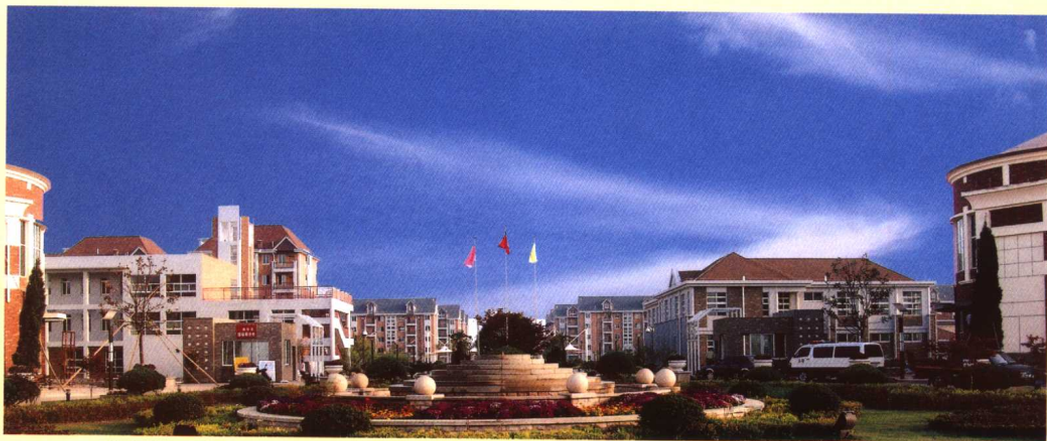
宿州粮库工程，总建筑面积11900m²，总投资830万元。
开竣工时间：1998.11-1999.6



蚌埠广播电视中心工程，总建筑面积34500m²。
开竣工时间：1998.5-2002.12



安徽省首例大楼平移工程，所平移大楼为七层，
总重量7000吨，纵向移动38米，横向移动20米，并
升高0.9米。平移大楼所在地：安庆市



淮北市温哥华城锦华苑小区一期工程，总建筑面积18万平方米。该小区建在淮北煤矿塌陷区，
基础采用淮北电厂工业废料填充。开竣工时间：2002.11-2004.4

工业工程



马钢大H型钢工程是我国引进的第一套大H型钢生产线，工程总投资25亿元。开工时间：1994.12-1998.9



淮南张集矿井工程，实际完成投资17.4亿元。开工时间：1996.7-2001.11



安庆石化总厂年产5万吨丙烯腈-腈纶工程，工程总投资40.59亿元。开工时间：1992.11-1996.12



淮南平圩电厂一期工程，投资27亿元。开工时间：1984.9-1992.12

交通、水利工程



合肥-安庆高速公路总投资37.62亿元。开竣工时间：1998.12-2002.9



芜湖长江大桥总投资45.46亿元，为我省第一座公铁两用长江大桥，它是我省的标志性工程。
开竣工时间：1997.3-2000.9



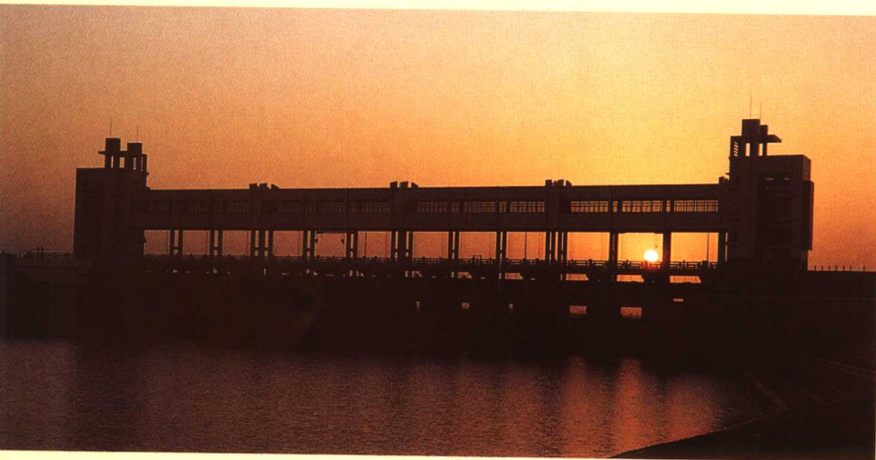
建设中的安庆长江大桥，计划投资：13.174亿元。
开工时间：2001.11



宣城港口湾水库工程，总库容9.41亿立方米。
开竣工时间：1998.10-2001.12



淠淮航道东淝河船闸工程，总投资1508万元。
开竣工时间：1990.3-1992.7



临淮岗洪水控制工程，
总投资6692万元。开竣工
时间：2001.12-2002.2

市政工程



合肥五里墩立交桥工程，总投资2.6亿元。
开竣工时间：1995.6-1996.6



安庆市菱湖南路工程，总投资3500万元，道路长2438m，宽40m。开竣工时间：2002.6-2002.12



六安市皋城路大桥工程，总投资2100万元。
开竣工时间：2000.6-2002.1



芜湖鸠兹广场工程，建设资金1.5亿元。开工时间：2000.4-2001.4



淮北市污水处理厂工程，日处理污水80000吨，总造价1.02亿元。
开工时间：2000.4-2001.8