



CGGC

高原风采

新闻通讯作品集



中国葛洲坝集团溪洛渡施工局



高原风采

新闻通讯作品集

中国葛洲坝集团溪洛渡施工局

高原风采

——二〇〇五年溪洛渡工程新闻通讯作品集

中国葛洲坝集团公司 编
溪洛渡施工局综合部

承印：葛洲坝集团彩色印刷厂

开本：850×1168 1/32

字数：66千字

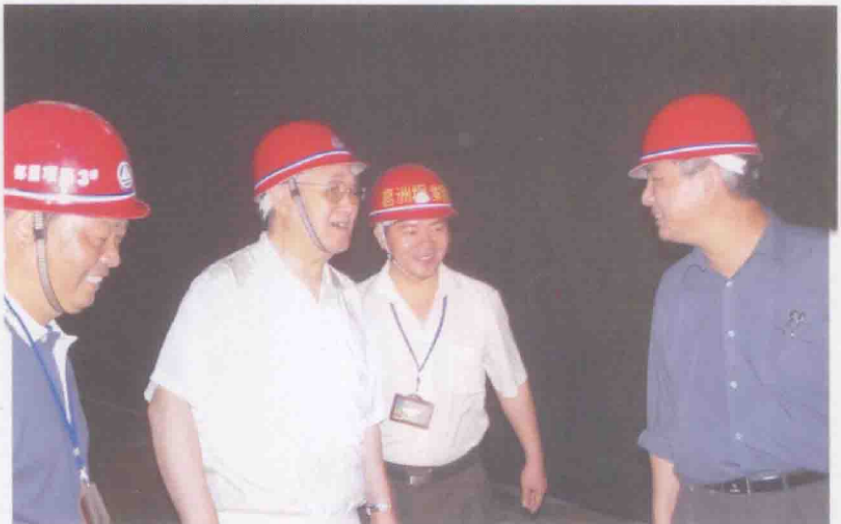
印数：100册

出版日期：2006年4月第一次印刷

湖北省内部图书准印证：[2006]鄂宜图书第034号



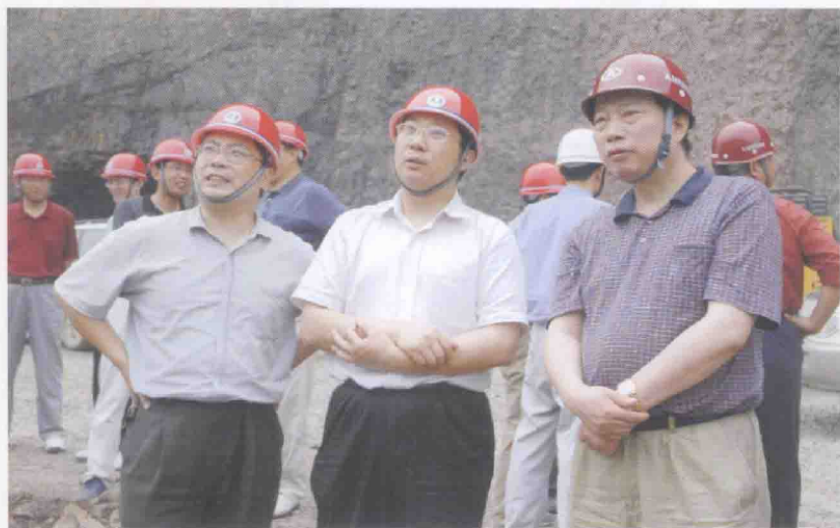
2005年12月26日，国务院发改委副主任张国宝（右一）出席溪洛渡电站开工典礼后，参观右岸导流洞6#洞时与葛洲坝集团总经济师兼溪洛渡施工局局长文德钧亲切握手时的情景。



2004年7月15日，国家原能源部部长黄毅诚（左二）视察溪洛渡电站场内交通3#公路隧道时与施工局领导交流施工进展情况。



图为三峡开发总公司李永安（左一）、葛洲坝集团总经理杨继学（右二）在视察溪洛渡电站场内交通3#公路隧道时，认真听取溪洛渡施工局常务副局长万勇成汇报施工进展情况。



图为三峡总公司副总经理樊启祥（中）在葛洲坝集团总经济师兼溪洛渡施工局局长文德钧的陪同下，亲临现场考察时的情景。



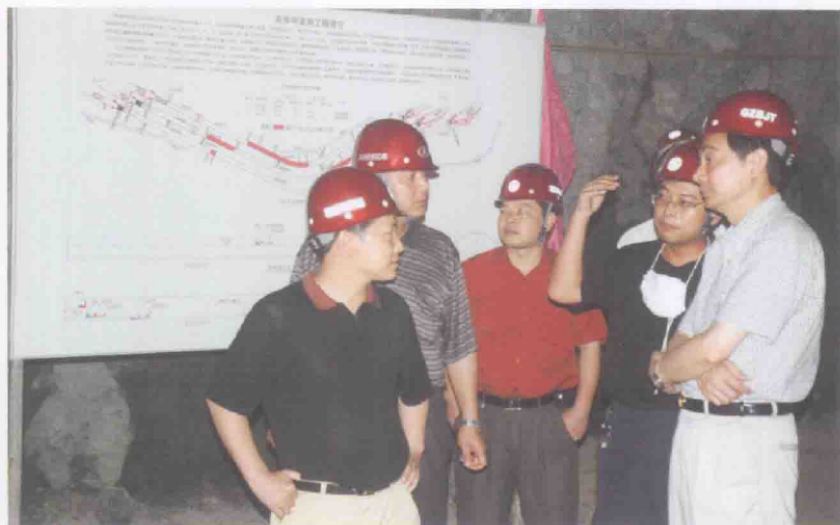
2005年元月，集团公司总经理杨继学（中）在参加溪洛渡建设年度工作会议后，与施工局领导班子成员一起考察施工现场。



2004年7月23日，集团公司党委副书记、纪委书记余长生在溪洛渡电站右岸导流洞工程与电站进水口开工典礼仪式上作重要讲话。



2006年元月8日下午，集团公司党委常委、副总经理丁焰章（右一）率双文明检查团抵达施工现场检查工作时，施工局常务副局长万勇成向他介绍现场文明施工情况。



2005年7月29日，集团公司副总经理陈邦峰（右一）率先进性教育督导组成员一行在施工局领导万勇成、沈远持、谭华同志的陪同下，冒着酷暑，到现场视察并了解施工情况。



中国工程院院士李平、张楚汉考察溪洛渡工地，在右岸导流洞进水口工地现场了解施工情况时与施工局领导在一起合影。



溪洛渡电站右岸导流洞进水口边坡（桩号0+000.0~0+150.0），以其精湛的施工工艺和良好的质量控制水平赢得了各方的高度评价，被评为溪洛渡“样板工程”。



溪洛渡电站右岸6#导流洞衬砌混凝土浇筑拱面光滑、平顺、质量优良，成为溪洛渡电站开工时部、省领导重要参观点之一。



溪洛渡电站右岸导流洞上闸室搭设的高排架，整齐如一，文明亮丽，被日本安全专家誉为溪洛渡“安全文明样板工程”。



雷波县委书记康曦（中）在集团公司总经济师兼施工局局长文德钧（左一）、副局长程祖刚（右一）的陪同下参观溪洛渡右岸导流洞工程时的情景。



溪洛渡施工局常务副局长万勇成（左一）与质量专家组在施工现场交流时的情景。



2006年3月9日，溪洛渡施工局在兰花宾馆召开2006年工作会暨2005年双文明表彰会全景。



溪洛渡监理部领导与施工局党政领导班子成员同大会受到表彰的先进单位和代表在一起合影时的情景。

打造一流“品牌”

建设一流队伍

(代序)

万勇成 沈远持

在溪洛渡电站即将开工前夕，葛洲坝集团以它“腰斩长江、进占金沙江”的宏伟气魄，中标了世界第三、中国第二的巨型水电站——溪洛渡地下厂房工程。这是一项代表着当代大型水电工程技术制高点的重大工程项目，它引领着当今天大坝建筑的新潮流。我们葛洲坝人为中得此标感到无比骄傲和自豪！溪洛渡电站地下厂房的中标，是葛洲坝水电建设者顽强拼搏的结果，它蕴含着业主对葛洲坝人的高度信任及其辉煌成就的充分肯定。我们深感这是继三峡工程之后，业主赋予葛洲坝人的巨大责任和殷切重托。为此，战斗在溪洛渡工地的葛洲健儿，无不为之荣耀和鼓舞。

葛洲坝溪洛渡施工局在经历右岸导流洞施工的一年多时间里，克服了施工环境、施工道路、施工条件等重重困难，运用先进的施工技术、一流的施工手段，打造了引以自豪的十二个优质“样板工程”，树立了地下洞挖工程的“新品牌”，从而锻炼了一批高素质的队伍，崭露出一批优秀的技术人才和管理人才。

目前，我们正调集精兵强将，迅速展开地下厂房

洞口进占施工，做到准备充分、方案周密，战则必胜，勇爭敢打“硬仗”的排头兵！我们将继续抓紧抓好安全文明施工，认真整顿施工工艺作风，树立样板工艺规范，再创地下厂房的“样板工程”，坚持抓好项目管理的五大控制，不断推进精细管理，降低施工成本，努力提高施工效益，全面形成制度管理体系。

同时，我们将在全面总结导流洞施工经验的基础上，运用葛洲坝人的超常智慧，厉兵秣马，再塑精品，把地下厂房项目建成溪洛渡的“典范工程”。

目 录

• 新闻消息 •

溪洛渡施工局隆重举行2004年双文明表彰会暨 2005年度工作会	1
溪洛渡施工局通过集团公司质量、职业健康安 全管理体系内部审核	2
溪洛渡导流洞项目部掀起向4·30目标全力冲刺的高潮	3
三号路项目部开展专项劳动考核活动	4
第一座永久拌和楼正式投产	5
导流洞项目部“样板洞段”工程全面启动	6
导流洞项目部举行2005年安全生产责任书签订仪式	6
溪洛渡施工局党工委狠抓全局领导班子建设	7
溪洛渡施工局掀起“四抢四保”劳动竞赛热潮	8
施工局机关全面整顿机关作风建立责任机制	9
溪洛渡电站右岸导流洞上层中导洞全线贯通	10
溪洛渡电站右岸导流洞及电站进水口项目部签订质量责任书	11
溪洛渡施工局构建创“亮点工程”长效机制	12
溪洛渡施工局举行消防安全大演练	13
溪洛渡施工局积极开展党建工作	14
溪洛渡施工局“五一”期间举办多种形式的文体活动	16
溪洛渡施工局在上闸室段挥写“样板工程”新记录	17
导流洞项目部实施领导干部责任追究制	18
盛赞溪洛渡施工局是一支能“打硬仗”的队伍	19

整体施工时间比合同工期提前了两个月	20
溪洛渡施工局导流洞项目部召开六月份生 产计划会暨“大干五个月”动员会	21
溪洛渡施工局狠抓“样板工程”促管理	23
溪洛渡施工局安全管理培训邀请前田安全专家授课	24
溪洛渡电站右岸进水口工程施工克难奋进	25
溪洛渡电站右岸导流洞进水口围堰施工启动	26
溪洛渡施工局切实抓紧抓好今年防汛工作	27
溪洛渡施工局洞挖施工尽显技术优势	28
溪洛渡施工局首座永久拌和楼通过验收	29
溪洛渡施工局“安全生产月”红火开场	30
溪洛渡施工局创“样板工程”亮点频闪	31
“核武器”登陆溪洛渡	33
溪洛渡工程右岸导流洞出口围堰施工胜券在握	34
溪洛渡施工局导流洞项目部召开七月生产计划会	35
溪洛渡右岸导流洞上闸室开挖完工	37
溪洛渡施工局举办第一期入党积极分子学习班	38
溪洛渡施工局认真开展党风廉政建设教育月活动	39
杨继学总经理参加溪洛渡水电站2005年半年工作会	41
这一仗，你们打得很漂亮	42
杨继学总经理与溪洛渡施工局管理骨干座谈	43
溪洛渡施工局党政领导与新一届大学生举行座谈	45
溪洛渡施工局喜中一标	46
溪洛渡施工局关心新分配大学生成长	47
溪洛渡电站右岸导流洞上闸室反井钻机开始钻井运行	48
溪洛渡施工局召开先进性教育活动动员大会	49

集团公司副总经理陈邦峰视察溪洛渡	51
溪洛渡施工局召开八月份生产计划会	52
溪洛渡施工局圆满实现三个“样板工程”的施工目标	53
溪洛渡施工局上半年交出诚信履约答卷	54
溪洛渡施工局七月洞挖方量攀新高	55
溪洛渡电站右岸导流洞胜利浇筑首仓混凝土	56
溪洛渡电站右岸导流洞出口围堰灌浆质量达优良	57
溪洛渡施工局仓储中心党支部积极开展学习教育活动	58
溪洛渡施工局举办党支部书记先进性教育培训班	59
溪洛渡施工局喜获第四个“样板工程”	60
溪洛渡施工局战胜前期准备工程以来的首次洪峰	61
项目管理三部安全文明施工见成效	62
溪洛渡施工局以体制调整提高管理绩效	63
重温电影《雷锋》	64
溪洛渡施工局召开社会治安综合治理专题会	65
溪洛渡施工局领导与新到大学生再次举行座谈	66
溪洛渡施工局食堂举行厨师技能“大比武”	67
溪洛渡施工局先进性教育活动中生产学习两不误	68
溪洛渡施工局召开“质量月”活动动员大会	69
溪洛渡施工局召开九月生产计划会	70
溪洛渡施工局扎实抓好先进性教育第二阶段工作	71
溪洛渡施工局先进性教育活动进入分析评议阶段	73
溪洛渡施工局举行中秋文艺晚会受欢迎	74
溪洛渡施工局召开党员领导干部民主生活会	75
溪洛渡电站右岸导流洞浇筑首仓垫层混凝土	76
日本安全管理专家在溪洛渡右岸导流洞安全	

文明检查中再亮高分	77
溪洛渡施工局开始全局性的第一次体检	78
昭通市代理市长罗应光视察葛洲坝溪洛渡施工局工地	79
溪洛渡施工局召开混凝土衬砌动员大会	80
溪洛渡电站右岸导流洞工程首台钢模台车正式安装	82
导流洞项目部召开九月安全例会	83
溪洛渡施工局“技术革新”活动如火如荼	84
溪洛渡施工局抓紧右岸导流洞上闸室混凝土衬砌施工	85
溪洛渡施工局召开十月份生产计划会	86
溪洛渡电站右岸坝肩陡岩开挖支护进展顺利	87
溪洛渡施工局右岸导流洞浇筑首块主体混凝土	88
溪洛渡施工局召开十一月份生产计划会	89
溪洛渡施工局首台钢模台车正式诞生	90
溪洛渡施工局举行先进性教育活动总结暨 群众满意度测评大会	91
溪洛渡施工局2005年二、三季度共获9个样板工程	93
溪洛渡施工局召开社会治安综合治理专题会	94
溪洛渡施工局召开大学生座谈会	95
溪洛渡施工局扎实抓好环保管理	96
溪洛渡施工局认真学习、宣贯在建工程项目管理 工作会精神	97
溪洛渡施工局认真执行月成本分析制度	99
溪洛渡施工局医疗保障为职工构建健康平台	100
溪洛渡施工局食堂举行厨师技能“大比武”	101
溪洛渡施工局全面清理整顿环境迎接开工典礼	102
项管一部全力营造良好的现场文明施工环境	103