

# 浙江省第三地质大队志

浙江省第三地质大队编纂委员会 编



方志出版社  
Publishing House of Local Records

# 浙江省第三地质大队志

浙江省第三地质大队编纂委员会 编



方志出版社  
Publishing House of Local Records

图书在版编目(CIP)数据

浙江省第三地质大队志 / 浙江省第三地质大队编纂委员会

— 北京: 方志出版社, 2013. 12

ISBN 978-7-5144-1099-0

I. ①浙… II. ①浙… III. ①地质勘探-概况-浙江省-1960~2002 IV. ①P624

中国版本图书馆CIP数据核字(2013)第286496号

---

浙江省第三地质大队志

---

编者: 浙江省第三地质大队编纂委员会

责任编辑: 王笃银

---

出版者: 方志出版社

(北京市东城区夕照寺14号院富瑞苑公寓6层)

邮编 100061

网址 <http://www.fzph.org>

发行: 方志出版社发行中心

(010) 67110500

经销: 各地新华书店

法律顾问: 北京高文律师事务所

印刷: 金华市曙光印务有限公司

---

开本: 889×1194 1/16

印张: 27.5 印张 116 彩页

字数: 638 千字

版次: 2013年12月第1版 2013年12月第1次印刷

印数: 0001~2000册

---

ISBN 978-7-5144-1099-0/K·892

定价: 280.00 元

---

·版权所有 翻印必究·

## 《浙江省第三地质大队志》编纂委员会

主任：金旭东

副主任：朱宏鑫 何蒙奎 钱赣生 贾锦生 叶林 徐旭东

成员：张明 卢飞跃 卢小珊 王才贵 金维松 叶锡芳

何胜忠 钱丽娟 方奋龙 屈岩 丁云 刘鲁萍

张新明 向红海 李坚 张登良 潘双奇

顾问：司瑞芝 赵国琪

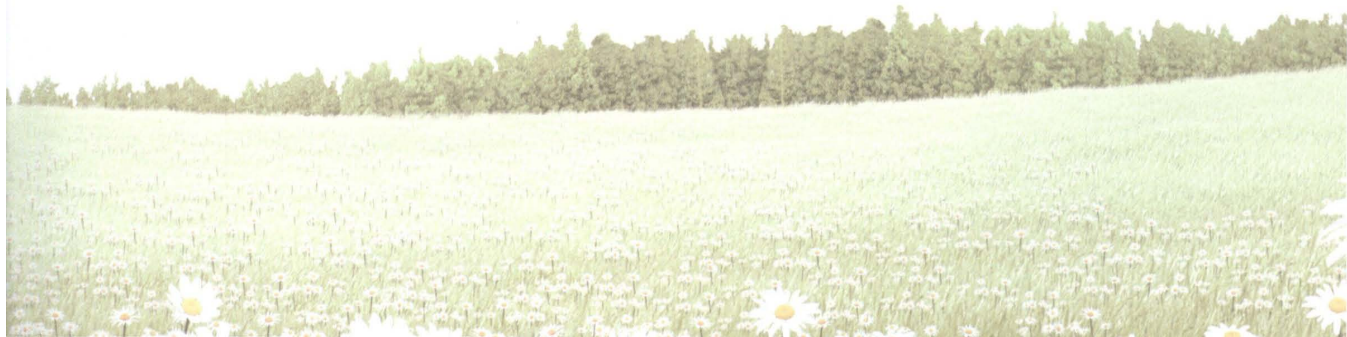
主编：朱宏鑫

副主编：张明

## 《浙江省第三地质大队志》编辑组

(按姓氏笔画为序)

卢飞跃 吴仲明 骆小龙 葛小芬





# 序

《浙江省第三地质大队志》编辑组，要我为队志写个序，我欣然接受了。这是因为在三大队的发展历程中，我作为其中的一员，曾经在那里生活工作过八个年头；这是因为三大队的同事、战友和职工群众曾经给了我那么多的理解、支持和帮助；这是因为不论时空如何变化，我的内心深处对三大队始终怀有一种深深的感激之情。

浙江省第三地质大队，是一支在全省地勘工作发展史上具有重要地位的队伍。队伍规模大，在三大队发展的各个历史阶段，其队伍规模少则近千人，多则数千人；工作区域广，浙中地区、浙西地区、浙南地区、浙东地区，大半个浙江省的范围，历史上曾经都是三大队的工作地区；承担任务重，长期以来，三大队都是省内担负国家矿产勘查任务的主力队伍；成果资料多，三大队资料档案室收集的各类基础地质及矿产勘查资料丰富。

浙江省第三地质大队，是一支听从祖国召唤、乐于奉献的队伍。从浙皖交界的千里岗到东海之滨的括苍山，从群山逶迤的钱江源，到山高林密的仙霞岭，从浙中的婺江两岸到浙南的瓯江流域，祖国的需要就是命令，组织上指向哪里，这支队伍就毫不犹豫地奔向哪里。几十年来，他们转战在浙中、浙东及浙西南的崇山峻岭、高山峡谷之间。他们是名副其实的建设时期的“游击队”。他们对地质事业无限忠诚，跋山涉水，风餐露宿，艰苦奋斗，无私奉献，地质找矿一辈子，不少地质队员还献了青春献儿孙。

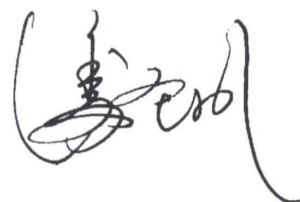
浙江省第三地质大队，是一支不辱使命、功勋卓著的队伍。近半个世纪来，这支队伍共完成国家和省地质勘查项目 670 多个，评价了大型、特大型矿床 9 处，中型矿床 18 多处，还有大量的小型矿床，获省部级科技成果奖和找矿奖 24 项。因为有了这些找矿成果，使得一座座大中型金属和非金属矿山在浙中及浙西南山区得以建设开发，进而促进了我省以资源为基础的化工、建材、冶金工业的持续发展，为浙江的工业化、城市化和现代化作出了重要贡献。

浙江省第三地质大队，是一支与时俱进、开拓创新的队伍。在 20 世纪 80 年代以来的较长一个时期，国家地质工作规模急剧萎缩，地质工作经费投入严重不足，整个队伍的生存发展面临空前的困难。在严峻的形势面前，三大队领导集体带领广大干部职工，正视困难，沉着应对，想方设法，寻求对策。在继续坚持地质找矿的同时，顺应市

场经济发展的大潮，大力开拓地质市场，努力发展多种经营，不断拓宽就业渠道，力求稳定职工队伍。在这个探索过程中，既有成功的喜悦，也有失误的教训。成功与失误的探索实践，使这支队伍不断增强在市场经济中“游泳”的本领。进入 21 世纪，随着地质工作服务领域的拓展和矿业权市场的掀起，他们在努力服务地方经济，特别是服务国土资源管理工作的同时，又充分发挥自身的找矿优势，抓住机遇，有效地运作起探矿权。全队的综合实力和市场竞争力显著增强，成为市场经济的弄潮儿。

浙江省第三地质大队已经走过了近半个世纪的光辉历程。我衷心地希望三大队全体干部职工继续发扬“以献身地勘事业为荣，以致力经济发展为荣，以构建和谐地勘为荣”的精神，立足科学发展，不断开拓进取，在今后的征程中，再购地勘事业的新辉煌！

中共浙江省国土资源厅党组副书记  
浙江省国土资源厅 副厅长、巡视员



二〇一一年二月十八日

## 凡 例

一、《浙江省第三地质大队志》以马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观为指导，坚持辩证唯物主义和历史唯物主义，记述浙江省第三地质大队自成立之后的基本历史过程。

二、本志采用横排门类，纵述事实之体例，由图片专辑、综述、大事记、地质勘查与找矿、地勘产业经济、行政管理、党群工作、人物等篇目组成。以综述和大事记概揽全书，以篇分列为主体，采用篇、章、节体，以陈述句式顺时记叙。

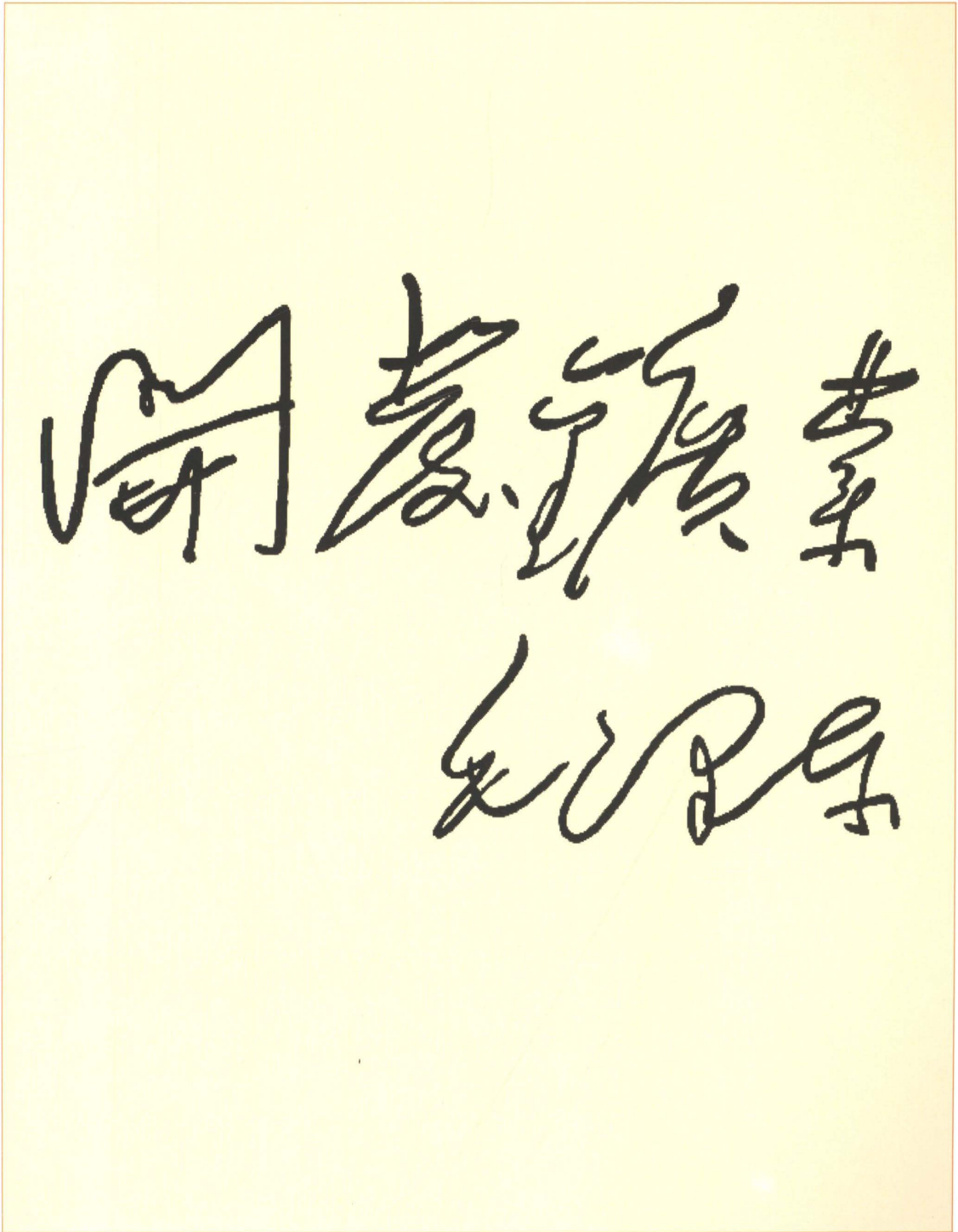
三、本志上限为1960年1月，下限为2002年12月。志书为记述事物的起源过程及现状，个别史例（图片）适当上伸、下延。

四、由于浙江省野外地勘单位体制调整变动频繁（尤其是20世纪80年代前），志书秉承“详近略远”之原则，重点记述中共十一届三中全会改革开放以来浙江省第三地质大队在政治、经济、思想、文化等方面建设的历程。遇某些交叉、重复之处，采用有详有略各有侧重的办法处理。

五、本志一概以公元纪年，用阿拉伯数字书写，使用文字、数字、计量等按国家规定的统一规范书写；元素符号采用元素周期表统一符号；所涉地名、队名、人名均按当时的名称、番号。

六、本志采集使用的主要资料源自浙江省第三地质大队党委、行政、纪委、工会、团委等组织机构存藏的文件档案、相关职能管理部门（科室）单独存藏的有关文件、专稿资料；大队地质科技档案及有关地质科技资料；《浙江省地质矿产志》和《金华市志》中的相关资料与数据。经撰写人专门采访搜集的知情人口述信息和老地质队员提供的文字、图（照）片资料据事入书，其出处不一一说明。

七、本志所用图表，以篇章编号，由3位数组成。第一位为篇次，第二位为章次，第三位为序号，如图1-1-1或表1-1-1。



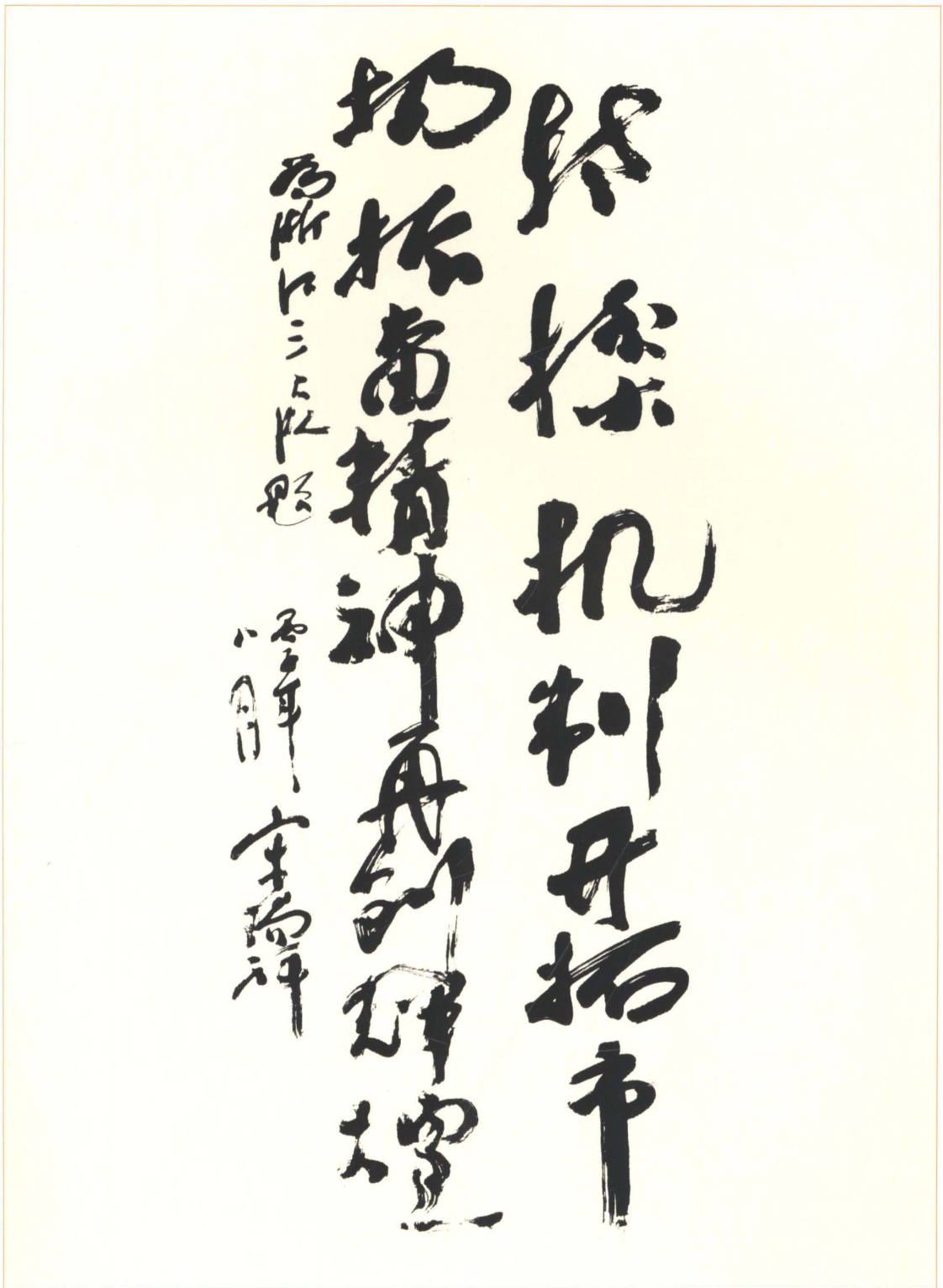
毛泽东主席题词



发掘祖国地下宝藏

李四光

地质矿产部原部长李四光题词



地质矿产部原部长宋瑞祥题词



▲ 1977年7月，党和国家领导人华国锋、叶剑英、李先念等接见全国地质部门工业学大庆代表王礼生、葛小芬、叶唐奶、郑春根、俞品云、王金满、林成荣等同志



▲ 1977年7月，浙江省地质局代表团参加全国地质部门工业学大庆会议合影



◀ 1977年6月，浙江省地质局代表团参观大庆合影





学大庆会议代表。在场的浙江省第三地质大队代表有：司瑞芝、陈共鸣、吕增明、



▲ 1982年11月11日，地质矿产部部长孙大光（第二排左5）接见浙江省金华地质大队共青团员代表合影



▲ 1982年，地质矿产部部长孙大光（第二排左3）在浙江省金华地质大队视察工作时，亲自看望大队幼儿园的孩子们





▼ 1994年6月25日，省长柴松岳（前排右2）率省市领导在金温铁路龙湾隧道工地了解施工情况，项目经理潘如庭作汇报介绍



▲ 金温铁路温州市龙湾隧道，是浙江省第三地质大队走向市场承接的首个开挖断面最大，开挖方量最多的铁路隧道，荣获浙江省金温铁路总指挥部颁发的“先进集体”和温州市人民政府颁发的“世纪梦想成真，无私奉献光荣”等奖牌

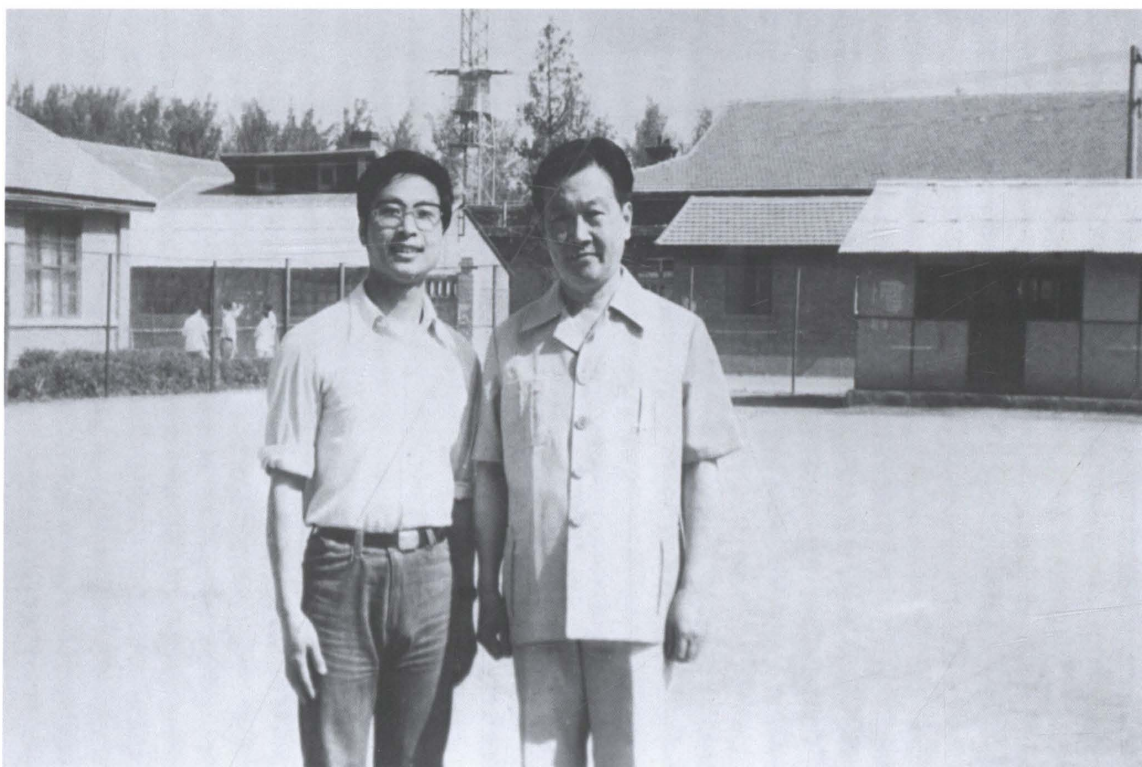


▲ 1994年6月25日，省长柴松岳率省市领导慰问浙江省第三地质大队金温铁路龙湾隧道工地的全体职工并检查指导工作



▲ 省委副书记刘锡荣（前排右2）到乌溪江引水工地视察，浙江省第三地质大队职工王绍富（左3）在工地迎接





▲ 1986年9月，地质矿产部部长朱训（右1）与学员卢飞跃在北京地质学院合影



◀ 1996年8月，地质矿产部部长宋瑞祥为第三地质大队题词



◀ 1997年2月3日，地质矿产部副部长寿嘉华(右3)在浙江省第三地质大队指导工作



▲ 1996年，浙江省地质矿产厅厅长汤文权（前排左6）与参加厅总工程师、技术骨干培训班的学员合影





▲ 1997年，金华市市委书记仇保兴（左1）在浙江省第三地质大队实验室指导检查工作



▲ 乌溪江引水工程，号称南方的“红旗渠”，金华市市长陈章方（左3）慰问浙江省第三地质大队的施工人员