

005212

# 测井公司志

CEJINGGONGSIZHI

大庆测井公司志编纂委员会

# 测井公司志

王平珊题

大庆测井公司编纂委员会

扉页题字 王平珊  
责任编辑 吕文亭  
责任校对 许华明

**测井公司志**  
大庆测井公司志编纂委员会

---

南京第四彩色印刷厂制版印刷  
(南京六合延安路 29 号 邮编 211500)  
开本 787×1092 毫米 1/16 印张 32 插页 32  
字数 585 千字 印数 1—1000 册

---

**内部发行**

發揚大慶精神自力更  
生艱苦奮鬥為建設有中  
國特色的社會主義我而努力

江澤民

一九九〇年二月廿七日  
于大慶石油管理局

发扬艰苦创业的精神，

为发展我国的石油工业而

努力奮鬥。

余秋里

一九九〇年二月

## 序 言

王寿美

《测井公司志》编纂工作历时一年，现在正式出版了。这本志书记载了测井公司成立以来各项事业发展演变的史实，是大庆测井队伍艰苦创业、不断创新的历史记录，是进行革命传统教育的珍贵史料。一部志书在手，往事历历在目。值此《测井公司志》正式出版之际，写几句开篇之言，以致祝贺。

测井公司是1984年初正式成立的。它的前身可追溯到六十年代大庆会战初期。当时，测井职工来自青海、玉门等油田和许多刚出校门的青年技术人员一起，在生活、工作条件十分艰苦的环境里，怀着为国分忧、为国争光的豪情壮志，以艰苦创业和科学求实的精神，为录取准确的测井资料奉献着青春年华，在千里油田上洒下了辛勤的汗水，留下了创业的足迹，谱写了感人的故事。会战标兵张洪池、沈联蒂等模范人物的事迹，集中代表了当年测井队伍的精神风貌和工作作风。

七十年代，测井队伍几经周折，机构人员频繁变动，但测井队伍仍然保持相对稳定。为适应大庆进入中后期开发的地质需要，测井技术得到了一定发展，推广了声速、三侧向等新测井方法，攻克了高温深井测井难关，引进了西方阿特拉斯公司的3600系列测井仪器，形成了适应大庆开发地质需要的独具特色的开发测井、水淹层测井系列，并开发研制出C/O能谱测井、介电测井等新测井方法。

测井公司成立以后，测井工作量成倍增长；1984年到1989年六年间，累计完井测井9919口，相当于公司成立前二十五年工作量的总和。测井队伍迅速扩大，队伍结构发生明显变化；职工人数由1984年的1538人，增加到1989年的2481人；技术干部由210人增加到738人。测井装备更新速度直线上升；固定资产原值由

4

2332 万元增加到 8450 万元,实际占有资产总额约 2 亿元,测井技术得到飞速发展;引进了 CSU 数控测井系统、3700 测井系统和测井资料计算机处理系统等国际先进测井装备,各种测井方法齐全配套,基础实验设施完善,测井采集和资料处理解释质量稳定,测井逐渐进入了全国同行业的先进水平。据不完全统计,测井公司成立以来,共取得科研成果 67 项,革新成果 22 项,其中省、部级成果 4 项;以自己的优势技术先后为长庆、南阳、胜利、江苏等油田承担测井技术服务任务,先后向外油田输送优秀技术人员近百人,为发展祖国的石油测井事业做出了应有的贡献。

公司创建初期,现在的厂址是一片荒野、几栋板房。经过几年的不断建设,一幢幢别具特色的厂房、办公楼、公寓,新颖别致的商场、小学校、幼儿园,整洁的厂区道路,绿色的草坪花坛……,呈现在人们眼前的是一个工业生产、生活服务设施齐全配套,环境整洁、生活安定的新型测井基地;职工的业余文化生活丰富多彩。

测井公司成立的这几年,正是党的改革开放政策取得重要进展的时期。在大庆市(局)的统一领导下,我们认真贯彻党和国家的路线、方针、政策,坚持四项基本原则,结合公司实际进行经济体制改革的探索,逐步完善了以目标责任制为核心的内部经济运行机制,企业管理的各项基础工作不断完善,各项专业管理逐步规范化、科学化,公司曾连续两年在石油管理局内部企业升级考核中被评为二级企业,在总公司组织的同工种劳动竞赛中,有两个测井队 4 次获得金牌。公司的精神文明和物质文明建设都取得了显著成绩。

《测井公司志》在撰写过程中,受到了有关的单位支持和帮助,并得到大庆市、局志办及有关部门的关心和指导,许多测井老同志、老领导,提供了宝贵的口碑材料和珍贵的历史资料,公司志办的工作人员和参加纂写的全体同志都付出了辛勤的劳动。值此志书出版之际,谨致诚挚的谢意。

一九九〇年七月

## 凡 例

一、本志书上限起于1984年大庆石油管理局测井公司成立,下限迄于1989年底,部分内容追溯到1960年大庆油田会战初期。

二、本志书立综述、工业生产、科学试验与研究、基本建设、企业管理、文教卫生、职工福利、党群工作、保卫与民兵工作、文学艺术创作、人物、大事记、附录共十二篇四十五章。

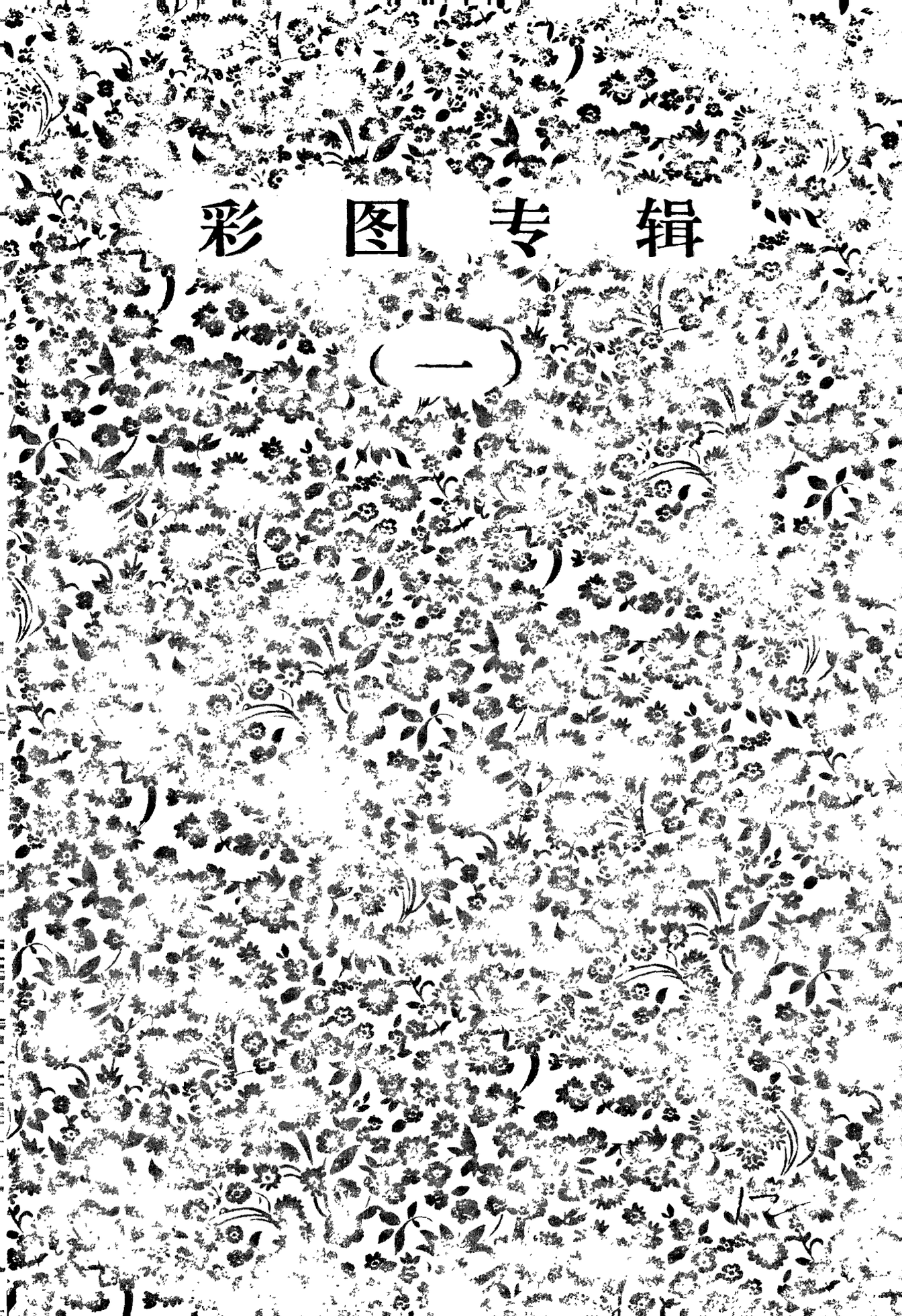
三、本志书大事记所记载大事,为测井公司机构更迭、重要会议,重大经济、政治、文化活动和事件、重要成果等。

四、本志书坚持“生不立传”的原则,对那些在测井事业发展建设中做出突出贡献的领导、市局级以上的劳动模范和取得重大科技成果的人物只做简介,公司领导只附集体照片。

五、编纂这部志书,采取以志为主,以史为辅,横不漏项,纵不断线的写作技法,按历史发展的顺序对测井公司的历史面貌做如实地记述。

六、全志书资料来源于大庆市(局)、公司和研究院、钻井二公司、钻井技术服务公司的档案资料及公司所属各大队、机关各科室编制的史料。在编写部分章节时,参阅了《测井技术》、《测井队伍管理手册》等一些专业性书籍。

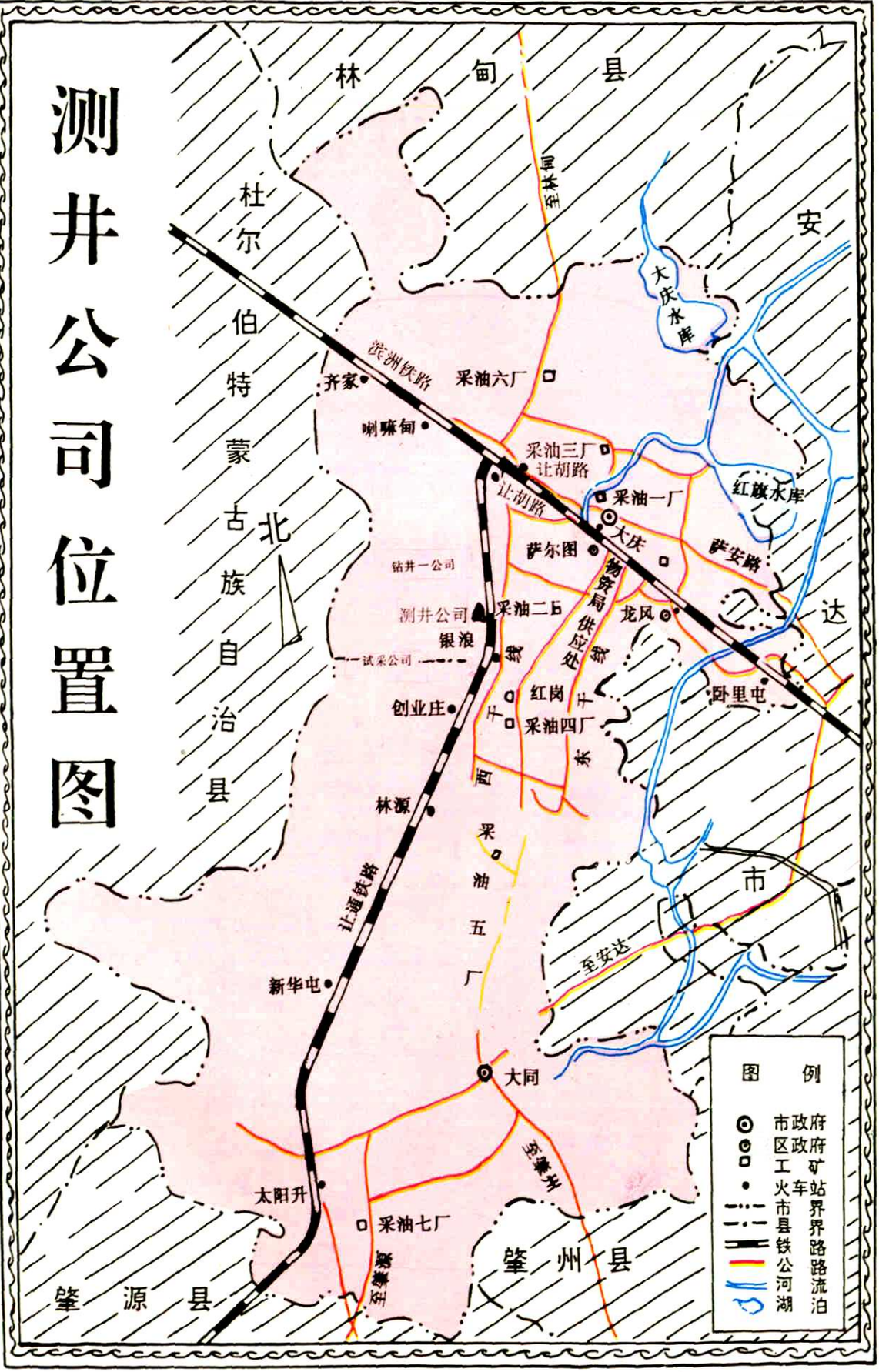
6



彩 图 专 辑

( 一 )

# 测井公司位置图



图例

○	市政府
□	区政府
●	矿站
•	火车站
—	市界
—	县界
—	铁路
—	公路
—	河流
—	湖泊



测井公司鸟瞰图



△中共中央总书记江泽民（中）视察测井队

▽中顾委常委、原国务委员康世恩（左）来公司视察工作





原中共中央书记处书记胡启立（右）  
与公司经理王寿美握手



王涛（前一）听取工作汇报  
中国石油天然气总公司总经理



全国总工会副主席韩荣华（中）  
来公司视察工作



中国石油天然气总公司  
总工程师李庾庚（中）来  
公司视察工作



大庆市委副书记李智廉（右一）、  
李长玲（中）来公司视察工作

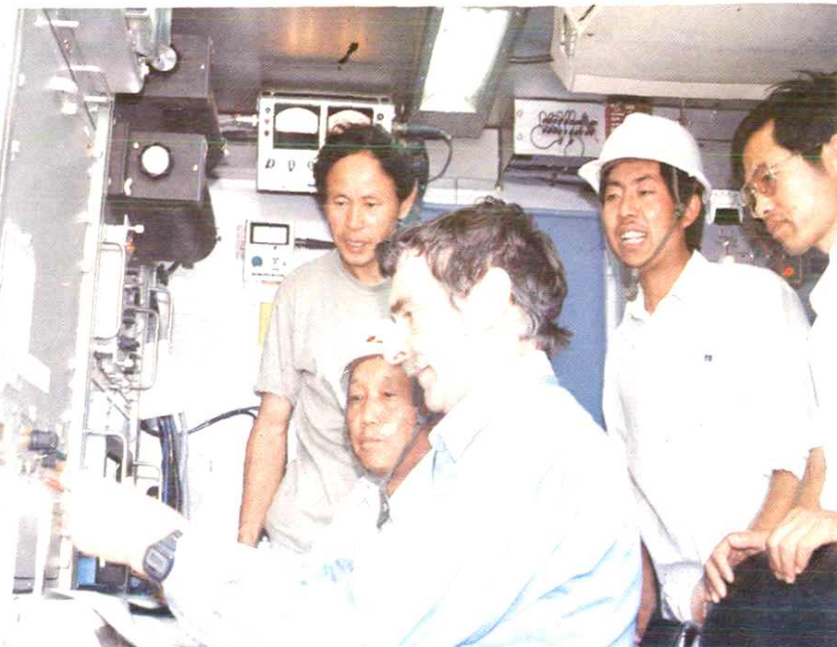


大庆石油管理局副局长  
丁贵明（中）来公司听取工作汇报



1	7	6
2		
3	4	5





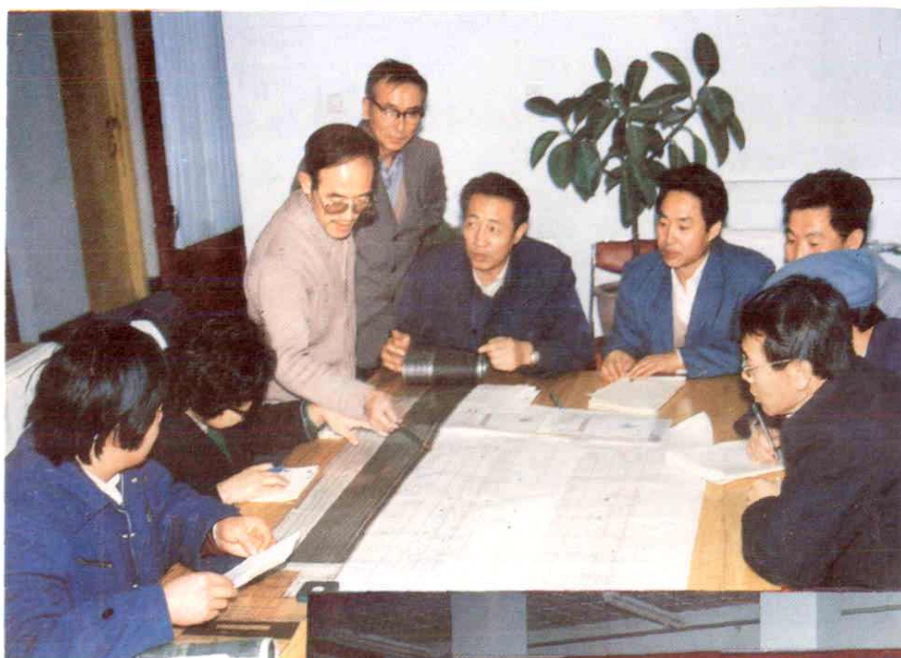
- ① 公司党委书记王平珊赴苏联访问
- ② 公司经理王寿美赴法国考察
- ③ 法国斯伦贝谢测井公司来大庆服务
- ④ 公司领导深入测井现场
- ⑤ 公司领导到现场检查工作
- ⑥ CSU现场测井
- ⑦ 现场采集资料



测井核刻度井群



测井资料解释



852测井采集系统技术签定会

