

广东省专业技术人才 咨询录

-61

华南理工大学出版社

《广东省专业技术人员咨询录》

编委会

主 编 李元质

副主编 王延瑜 魏志健

编 委 许云海 曹荣新 许美冰 林锦强

邓辉贤 殷明招 沈葆华 李永新

林成锦 叶权稳 符家军 梁汝群

张伟才 陈道华 严群汉 韦鼎进

郑伟雄 郑少坤 陈炳生

编 辑 向东 胡虹 竞声 明水

责任编辑 赖淑华

前 言

我们正处在竞争的时代。

当代国际的竞争是综合国力的竞争，而归根结底是人才的竞争。我们国家已经有了一支具有一定规模的人才队伍，他们在社会主义现代化建设中发挥着日趋重要的作用。但是，无论在数量方面还是充分发挥作用方面，都还不能适应国家建设的需要。就目前的情况看，我们认为：充分发挥现有人才的作用比解决人才数量不足的问题更为迫切，而要充分发挥人才的作用，很重要的一条是沟通人才与需要人才、专业技术的单位之间的信息，使他们之间能互相交流，互相结合。正是基于上述这种认识，我们编辑了《广东省专业技术人才咨询录》。

本书介绍了近千名初、中、高级专业技术人员的专长和咨询范围。他们分属于广东省各地区各部门的科研单位、工矿企业和事业单位。他们中有教授、讲师、高级工程师、研究员、助理研究员、高级教师、高级经济师、经济师、高级会计师、会计师、主任医师、主治医师等等。他们所从事的专业包括：矿冶、机电、冶金、交通、水利、建筑、轻工、医药、教育、经济等16类。他们除了从事本职工作外，还可向社会、企业提供各种专业咨询服务。

由于我们组织、收集工作不尽完善，所刊登的近千名技术人才，迄未能反映我省技术人才的实际状况，这有待于今后继续完善。在编辑过程中可能有不妥之处，请读者批评指正。

编 者

目 录

前言

类别

矿业工程·····	(1)
冶金、石油工业·····	(10)
机械、仪表工业·····	(15)
动力工程·····	(22)
电工、无线电技术·····	(25)
自动化及计算机工程·····	(29)
化学和物理学·····	(30)
轻工业、手工业·····	(37)
建筑及测绘科学·····	(49)
水利水电工程·····	(64)
交通工程·····	(71)
医药、卫生·····	(73)
农、林、牧、渔·····	(91)
文化、科学与教育事业·····	(105)
经济·····	(139)
法律·····	(172)
人名索引·····	(174)

矿业工程

姓名 董高斌

技术职务 高级工程师

专 业 矿 建

毕业院校 北京矿业学院

单位名称 广东省四望嶂矿务局

邮政编码 514558

咨询范围 矿井建设和企业管理

姓名 陈振其

技术职务 高级工程师

专 业 矿山机电

毕业院校 北京矿业学院

单位名称 广东省四望嶂矿务局

邮政编码 514558

咨询范围 矿山机电的设计、安装、维修，供电系统的设计、安装、调试、维护等

姓名 范 瑛

技术职务 高级工程师

专 业 采煤专业

毕业院校 山东矿业学院

单位名称 广东省四望嶂矿务局

邮政编码 514558

咨询范围 矿井设计、井巷建设、采煤方法、矿山企业管理

姓名 林兴玉

技术职务 高级工程师

专 业 矿山机电

毕业院校 北京矿业学院

单位名称 广东省四望嶂矿务局

邮政编码 514558

咨询范围 矿山机电的设计、安装、维护等

姓名 郭厚生

技术职务 高级工程师

专 业 采 矿

毕业院校 江西煤矿学院

单位名称 广东省四望嶂矿务局

邮政编码 514558

著作、专利 假倾斜长壁式采煤方法

咨询范围 矿井设计与民用建筑设计

注：邮政编码栏中括号内的为该单位的电话号码。全书同。

姓 名 彭汀宏
技术职务 高级工程师
专 业 煤田地勘专业
毕业院校 广东煤炭学校
单位名称 广东省四望嶂矿务局
邮政编码 514558
咨询范围 矿井地质、爆破采煤

姓 名 梁君广
技术职务 高级工程师
专 业 矿山机电
毕业院校 阜新煤矿学校
单位名称 广东省四望嶂矿务局
邮政编码 514558
咨询范围 矿山四大机械安装、
 悬吊装置设计及井筒
 装备安装

姓 名 孙先辉
技术职务 高级工程师
专 业 矿山测量
毕业院校 北京矿业学院
单位名称 广东省四望嶂矿务局
邮政编码 514558
咨询范围 矿山的外业观测和内
 业整理计算；矿井测
 量；矿山铁路专用线

的测设及岩层移动观
 测问题等

姓 名 王佛意
技术职务 高级工程师
专 业 矿 建
毕业院校 西安矿业学院
单位名称 广东省四望嶂矿务局
邮政编码 514558
咨询范围 煤矿建井技术

姓 名 邓继文
技术职务 高级工程师
专 业 矿山建设
毕业院校 中国矿业学院
单位名称 广东省四望嶂矿务局
邮政编码 514558
咨询范围 矿山建设、凿井、井
 巷工程、注浆治水、
 防渗、防漏及集水引
 流治理

姓 名 刘启浪
技术职务 高级工程师
专 业 矿山质量
毕业院校 昆明冶金工业学校
单位名称 广东省四望嶂矿务局
邮政编码 514558

- | | | |
|-------------|--|----------------------------|
| 咨询范围 | 矿山井巷工程、建井测量方法及矿图的建立；隧道贯通、桥梁、铁路等工程的测量技术 | 三矿 |
| | | 邮政编码 514557 |
| | | 咨询范围 煤矿开采、煤矿安全、企业管理 |
| 姓名 | 阚 郁 | 姓 名 巫荣生 |
| 技术职务 | 经济师 | 技术职务 工程师 |
| 专 业 | 采矿 | 专 业 矿山机电 |
| 单位名称 | 广东省四望嶂矿务局 | 毕业院校 华南师院物理系 |
| 邮政编码 | 514558 | 单位名称 广东省四望嶂矿务局 |
| 咨询范围 | 中小型煤矿开发建设经济可行性论证 | 三矿 |
| | | 邮政编码 514557 |
| | | 咨询范围 矿山机电 |
| 姓名 | 黎松芝 | 姓名 彭思平 |
| 技术职务 | 工程师 | 技术职务 工程师 |
| 专 业 | 安全通风 | 专 业 采矿 |
| 毕业院校 | 乌鲁木齐钢铁学校 | 毕业院校 四望嶂矿务局职工大学 |
| 单位名称 | 广东省四望嶂矿务局 | 单位名称 广东省四望嶂矿务局 |
| 邮政编码 | 514558 (34220) | 三矿 |
| 咨询范围 | 煤矿安全通风 | 邮政编码 514557 |
| | | 咨询范围 采矿、劳资管理 |
| 姓名 | 王卓雄 | 姓名 廖汉新 |
| 技术职务 | 工程师 | 技术职务 工程师 |
| 专 业 | 采矿 | 专 业 地质 |
| 毕业院校 | 四望嶂矿务局职工大学 | 毕业院校 福建省燃料专科学校 |
| 单位名称 | 广东省四望嶂矿务局 | |

- | | | | |
|------|------------------|------|---|
| 单位名称 | 广东省四望嶂矿务局
三矿 | 邮政编码 | 514558 |
| 咨询范围 | 煤田地质 | 咨询范围 | 采煤、煤矿安全 |
| 邮政编码 | 514557 | 姓 名 | 张浩祥 |
| 咨询范围 | 煤田地质 | 技术职务 | 工程师 |
| 姓 名 | 陈水泉 | 专 业 | 矿山测量 |
| 技术职务 | 工程师 | 毕业院校 | 北京矿业学院 |
| 专 业 | 采 矿 | 单位名称 | 广东省四望嶂矿务局 |
| 毕业院校 | 广东煤校 | 邮政编码 | 514558 |
| 单位名称 | 广东省四望嶂矿务局
三 矿 | 咨询范围 | 建立矿区控制网、建
井测量、施测地形
图、设备安装、大型
巷道贯通、岩移观测 |
| 邮政编码 | 514557 | | |
| 咨询范围 | 煤矿复采、回采 | | |
| 姓 名 | 陈俊育 | 姓 名 | 叶学良 |
| 技术职务 | 工程师 | 技术职务 | 工程师 |
| 专 业 | 采 矿 | 专 业 | 矿山机电 |
| 毕业院校 | 平顶山市煤矿学校 | 毕业院校 | 广东省煤校 |
| 单位名称 | 广东省四望嶂矿务局
三矿 | 单位名称 | 广东省四望嶂矿务局 |
| 邮政编码 | 514557 | 邮政编码 | 514558 (34220) |
| 咨询范围 | 采煤、煤矿安全 | 咨询范围 | 矿山机电 |
| 姓 名 | 肖克明 | 姓 名 | 骆俊影 |
| 技术职务 | 工程师 | 技术职务 | 工程师 |
| 专 业 | 煤层开采 | 专 业 | 煤层地下开采 |
| 毕业院校 | 广东省煤矿学校 | 毕业院校 | 广东煤炭学校 |
| 单位名称 | 广东省四望嶂矿务局 | 单位名称 | 梅县矿务局 |
| | | 邮政编码 | 514034 (222212) |

咨询范围 矿山开采、安全与通风、矿山救护

姓名 康佑南
技术职务 工程师
专业 测量
毕业院校 广东煤炭学校
单位名称 梅县矿务局
邮政编码 514034 (222212)
咨询范围 大地测量、建筑测量、矿山测量

姓名 蔡膺岐
技术职务 高级工程师
专业 采矿
毕业院校 北京矿业学院
单位名称 梅县矿务局
邮政编码 514034 (222212)
咨询范围 矿山开发及采矿技术, 矿井废水治理

姓名 彭敬芳
技术职务 高级工程师
专业 采矿
毕业院校 北京矿业学院
单位名称 梅县矿务局
邮政编码 514034 (222212)
咨询范围 矿区开采与经营

姓名 王书欣
技术职务 高级工程师
专业 煤田地质
毕业院校 煤炭部郑州煤田地质专科学校
单位名称 梅县矿务局
邮政编码 514034 (222212)
咨询范围 找煤及勘探; 矿山建设、地质问题

姓名 陈国贵
技术职务 高级工程师
专业 采矿
毕业院校 北京矿业学院
单位名称 梅县矿务局
邮政编码 514034 (222212)
著作 《K系数在科技情报传递过程中的作用》
咨询范围 矿区开采与经营、煤矿科技情报、矿井废水处理、锅炉烟尘处理

姓名 李颂禧
技术职务 工程师
专业 地质测量、找矿与勘察

- | | | |
|---|--------------------|---|
| 毕业院校 | 广州地质学校、成都地质学院(函授) | 产地质与开发 |
| 单位名称 | 梅县矿务局 | 姓 名 侯秉祥 |
| 邮政编码 | 514034(222212) | 技术职务 工程师 |
| 咨询范围 | 金属、非金属及燃料矿产地质找矿与勘探 | 专 业 采 矿 |
| | | 毕业院校 焦作矿业学院 |
| | | 单位名称 梅县矿务局 |
| 姓 名 李坤泉 | | 邮政编码 514034(222212) |
| 技术职务 工程师 | | 咨询范围 建井、采矿、煤层地质、测量、煤矿机械设计、煤矿生产经营 |
| 专 业 地 质 | | |
| 毕业院校 武汉地质专科学校 | | |
| 单位名称 梅县矿务局 | | |
| 邮政编码 514034(222212) | | 姓 名 梁国君 |
| 著 作 《1:20万火悟图幅及黄陂图幅变质地层报告》《82~86年梅县矿务局煤质资料汇编》 | | 技术职务 工程师 |
| | | 专 业 采 矿 |
| | | 毕业院校 焦作矿业学院 |
| | | 单位名称 梅县矿务局 |
| | | 邮政编码 514034(222212) |
| 咨询范围 煤质分析、采样、制样,区域地质 | | 咨询范围 煤矿开采新工艺、新方法、井巷支护新课题(特别是软岩和破碎岩层的支护) |
| 姓 名 陈修院 | | |
| 技术职务 工程师 | | |
| 专 业 地 质 | | 姓 名 谢中栋 |
| 毕业院校 昆明地质学校 | | 技术职务 工程师 |
| 单位名称 丰顺县建设委员会 | | 专 业 采 矿 |
| 邮政编码 514300(62576) | | 毕业院校 焦作矿业学院 |
| 咨询范围 工程地质及施工、矿 | | 单位名称 梅县矿务局 |

- | | | | |
|-------------|-----------------------------------|-------------|---------------------------|
| 邮政编码 | 514034 (222212) | 技术职务 | 工程师 |
| 咨询范围 | 建井、采矿、煤矿地质测量, 经营管理、煤矿井巷支护新课题的研究 | 专业 | 地质 |
| | | 毕业院校 | 广东省煤炭学校 |
| | | 单位名称 | 梅县矿务局 |
| | | 邮政编码 | 514034 (222212) |
| | | 咨询范围 | 煤田地质勘探、矿井设计、编制地质图件 |
| 姓名 | 钟添辉 | 姓名 | 罗国泰 |
| 技术职务 | 工程师 | 技术职务 | 工程师 |
| 专业 | 采煤 | 专业 | 测量 |
| 毕业院校 | 广东省煤炭学校 | 毕业院校 | 焦作矿业学院 |
| 单位名称 | 梅县矿务局 | 单位名称 | 梅县矿务局 |
| 邮政编码 | 514034 (222212) | 邮政编码 | 514034 (222212) |
| 咨询范围 | 建井、采矿、矿井通风与安全; 煤矿企业管理; | 咨询范围 | 各种大中小型工程测量、机械安装测量 |
| 姓名 | 罗忠辉 | 姓名 | 陈镜春 |
| 技术职务 | 工程师 | 技术职务 | 工程师 |
| 专业 | 地质 | 专业 | 测量 |
| 毕业院校 | 广东省煤炭学校 | 毕业院校 | 广东省煤炭学校 |
| 单位名称 | 梅县矿务局 | 单位名称 | 梅县矿务局 |
| 邮政编码 | 514034 (222212) | 邮政编码 | 514034 (222212) |
| 咨询范围 | 煤田地质与勘探、煤矿生产地质和矿井地质图件的编制、井下立体摄影技术 | 咨询范围 | 大地四等控制测量、四等水准测量、地形测量、矿山测量 |
| 姓名 | 杨质森 | 姓名 | 曾吉祥 |

技术职务	工程师	专 业	矿 建
专 业	机 电	毕业院校	焦作矿业学院
毕业院校	焦作矿业学院	单位名称	梅县矿务局
单位名称	梅县矿务局	邮政编码	514034 (222212)
邮政编码	514034 (222212)	咨询范围	矿井设计与施工、特殊凿井、矿体开采技术
咨询范围	煤矿生产机电设备选型、机械维修、水泥生产工艺设备选型及使用维修		

姓 名	张火新
技术职务	工程师
专 业	煤矿机电
毕业院校	焦作矿业学院
单位名称	梅县矿务局
邮政编码	514034 (222212)
咨询范围	矿山机电专业技术

姓 名	钟水泉
技术职务	工程师
专 业	矿 建
毕业院校	抚顺煤矿学校
单位名称	梅县矿务局
邮政编码	514034 (222213)
咨询范围	矿井建设及施工

姓 名	黄庆添
技术职务	工程师

姓 名	魏添锦
技术职务	工程师
专 业	采 矿
毕业院校	广东省煤炭学校
单位名称	梅县矿务局
邮政编码	514034 (222212)
咨询范围	矿井采区设计与施工、特殊凿井技术

姓 名	曾添云
技术职务	工程师
专 业	地 质
毕业院校	广东省煤矿学校
单位名称	梅县矿务局
邮政编码	514034 (222212)
咨询范围	煤矿地质与分析

姓 名	凌 峰
技术职务	工程师
专 业	矿山机电

- | | | | |
|---------------|-----------------|---------------|--------------------------|
| 毕业院校 | 重庆煤矿学校 | 专 业 | 采 矿 |
| 单位名称 | 梅县矿务局 | 毕业院校 | 北京矿业学院 |
| 邮政编码 | 514034 (222213) | 单位名称 | 梅县矿务局 |
| 咨询范围 | 矿山机电技术 | 邮政编码 | 514034 (222212) |
| | | 咨询范围 | 矿区开采、矿井设计与施工、地下开采与矿井安全管理 |
| 姓 名 | 陈光宗 | | |
| 技术职务 | 工程师 | | |
| 专 业 | 矿山机电 | | |
| 毕业院校 | 萍乡煤矿学院 | 姓 名 | 刘 浩 |
| 单位名称 | 梅县矿务局 | 技术职务 | 工程师 |
| 邮政编码 | 514034 (222212) | 专 业 | 地 质 |
| 咨询范围 | 矿山机械(四大件为主) | 毕业院校 | 广东省煤炭学校 |
| | | 单位名称 | 梅县矿务局 |
| | | 邮政编码 | 514034 (222212) |
| 姓 名 | 张作伦 | 咨询范围 | 煤矿地质分析、煤系地层找矿 |
| 技术职务 | 工程师 | | |

冶金、石油工业

姓 名 张大卫
技术职务 经济师
专 业 有色金属冶炼
毕业院校 广东冶金学校
单位名称 广东省梅州机械进出口公司
邮政编码 514021 (224064)
咨询范围 外贸经济管理、有色金属冶炼

姓 名 程继正
技术职务 高级工程师
专 业 冶金炉热工
毕业院校 北京钢铁学院
单位名称 广东阳春石炭铜业公司
邮政编码 529625
主要著作 《碳素和电碳工业的工艺及设备》
咨询范围 碳素窑炉及工艺；一般炉窑设计、施工；耐火材料和耐火混凝土的性能及制作等

姓 名 林 健
技术职务 工程师
专 业 冶 炼
毕业院校 广东矿冶学院
单位名称 中国人民保险公司阳江分公司
邮政编码 529500 (26711)
咨询范围 各种保险业务

姓 名 蔡琼材
技术职务 高级工程师
专 业 炼铁
毕业院校 北京钢铁学院
单位名称 阳春钢铁公司
邮政编码 529600(75171转432)
咨询范围 高炉设计；炼铁厂总平面布置设计；钢铁企业总体规划及可行性研究；高炉生产技术

姓 名 谭 要
技术职务 工程师
专 业 选 矿
毕业院校 广东矿冶学院
单位名称 阳江市国营稀土厂
邮政编码 529500 (22148)
咨询范围 化工、选矿

- | | | | |
|-------------|---|-------------|--|
| 姓 名 | 颜世勋 | 姓 名 | 罗修文 |
| 技术职务 | 工程师 | 技术职务 | 工程师 |
| 专 业 | 矿产地质 | 专 业 | 金相热处理 |
| 毕业院校 | 中南矿冶学院 | 毕业院校 | 西安交通大学 |
| 单位名称 | 阳春县经济委员会 | 单位名称 | 广东省物价研究所 |
| 邮政编码 | 529600 (76280) | 邮政编码 | 510031 (344105) |
| 论 文 | 《豫西铝土矿的地质特征和成矿规律》 | 成 果 | “滴注式五化六回转炉” |
| 咨询范围 | 找矿、勘探、矿产开采、管理和经营；工程和水文地质等 | 咨询范围 | 金相分析、断口分析、热处理工艺 |
| 姓 名 | 李兴章 | 姓 名 | 刘世翰 |
| 技术职务 | 高级工程师 | 技术职务 | 高级工程师 |
| 专 业 | 矿区开采 | 专 业 | 金属物理 |
| 毕业院校 | 中南工业大学 | 毕业院校 | 中山大学 |
| 单位名称 | 阳春石菴铜业公司 | 单位地址 | 汕尾市工联街9号 |
| 邮政编码 | 529625 | 邮政编码 | 516600 (32542) |
| 主要成果 | “预埋坑滑桩研究” (参与)、“石菴铜矿原生矿开采可行性研究” (参与)、“淬取除砷、砷酸铜研制” | 著 作 | “超高温拉力加热炉的制作与试验”；论文“万能材料试验机 (RH—30) 柔度测定”、“规定残余伸长应力的试验研究”、“规定伸长应力的研究”、“新旧国际‘金属拉伸试验方法’对照” |
| 咨询范围 | 矿区露天开采的设计、研究、施工等技术；矿冶生产技术 | 咨询范围 | 机械性能的检验及其 |

- | | | | |
|------------|----------------------|------------|-------------------------|
| | 相应设备的安装、调试; 英文技术资料翻译 | 单位地址 | 广州市东风中路 335 号 |
| | | 邮政编码 | 510031 (340064) |
| | | 成 果 | 铁矿石烧结过程中砷的脱除及回收 |
| 姓 名 | 李育敏 | 咨询范围 | 大、中型项目, 重点小型项目的可行性研究及评估 |
| 技术职务 | 工程师 | | |
| 专 业 | 探矿工程 | | |
| 毕业院校 | 武汉地质学院 | | |
| 单位地址 | 龙川县老隆镇下沧水 | | |
| 邮政编码 | 517300 (752898) | 姓 名 | 周伯元 |
| 咨询范围 | 稀土(离子吸附型)开采设计、工艺流程等 | 技术职务 | 高级工程师 |
| | | 专 业 | 采 矿 |
| | | 毕业院校 | 长沙有色工校 |
| 姓 名 | 李奕南 | 单位名称 | 广东台山县坂潭锡矿 |
| 技术职务 | 工程师 | 邮政编码 | 529222 |
| 专 业 | 地理、地质 | 咨询范围 | 采矿, 砂矿设计及生产组织 |
| 毕业院校 | 中山大学 | | |
| 单位名称 | 韶关市职工技协办公室 | 姓 名 | 陈森光 |
| 邮政编码 | 512000 (81146) | 技术职务 | 高级工程师 |
| 咨询范围 | 矿产开发、工程地质的技术 | 专 业 | 金属与非金属矿产地质及勘探 |
| | | 毕业院校 | 中南矿冶学院 |
| 姓 名 | 易秀玉(女) | 单位名称 | 广东台山县坂潭锡矿 |
| 技术职务 | 高级工程师 | 邮政编码 | 529222 |
| 专 业 | 烧 结 | 著 作 | 《钨铁矿的分离流程试验报告》(论文) |
| 毕业院校 | 中南矿冶学院 | 咨询范围 | 选矿各级产品的分析 |

- | | | | |
|-------------|--------------------------|-------------|------------------------------|
| | 鉴定及地质样品分析 | 咨询范围 | 地质与矿产的开发，
矿石金属含量度数的
验收 |
| 姓 名 | 林欢裕 | 姓 名 | 曹振锐 |
| 技术职务 | 工程师 | 技术职务 | 工程师 |
| 专 业 | 有色选矿 | 专 业 | 地 质 |
| 毕业院校 | 长沙有色工校 | 毕业院校 | 广州地质学校 |
| 单位名称 | 广东台山县坂潭锡矿 | 单位地址 | 潮州市环城西路26号 |
| 邮政编码 | 529222 | 邮政编码 | 515620 (732428) |
| 咨询范围 | 中小型选厂设计、施
工、生产管理 | 咨询范围 | 矿产地质及工程地质 |
| 姓 名 | 谭郁英 | 姓 名 | 余钟耀 |
| 技术职务 | 工程师 | 技术职务 | 工程师 |
| 专 业 | 矿山机械制造 | 专 业 | 天文大地测量 |
| 毕业院校 | 中央有色局吉林干部
学校 | 毕业院校 | 武汉测绘学院 |
| 单位名称 | 广东台山县坂潭锡矿 | 单位地址 | 潮州市环城西路26号 |
| 邮政编码 | 529222 (48202) | 邮政编码 | 515600 (732428) |
| 咨询范围 | 露天砂矿、采选设备
的制造及安装 | 咨询范围 | 大地控制测量、地形
测量、航空摄影测量
等 |
| 姓 名 | 曹怀标 | 姓 名 | 何家金 |
| 技术职务 | 高级工程师 | 技术职务 | 工程师 |
| 专 业 | 地质矿产 | 专 业 | 稀有金属冶炼 |
| 毕业院校 | 东北地质学院 | 毕业院校 | 江西冶金学院 |
| 单位名称 | 广东省地矿局 706 地
质大队 (韶关) | 单位名称 | 广州铜铝加工厂 |
| 邮政编码 | 512026 (72762) | 邮政编码 | 510360 (891806) |