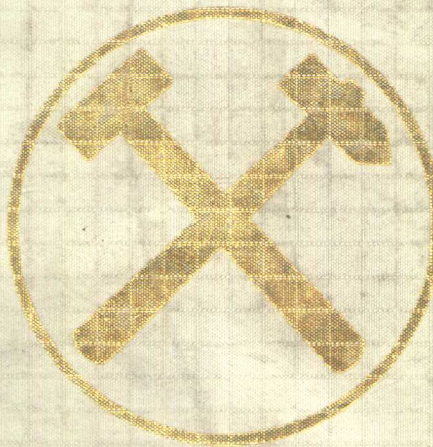


中国煤炭工业 高级工程师名录



中国煤炭工业高级工程师名录编审组

中 国 煤 炭 工 业
高 级 工 程 师 名 录

《中国煤炭工业高级工程师名录》编审组 编
1989年12月·北京

封面设计：严 艺

版式设计：侯海燕 茹 光 解 冰 马坤善

责任校对：郑 弘 韩 琦 李建业

中国煤炭工业高级工程师名录
《中国煤炭工业高级工程师名录》编审组 编

煤炭工业出版社印刷厂 印刷

*

开本 787×1092mm¹/16，印张 80

1990年2月第1版第1次印刷

全精装一册订 成本价：40元

序

我国煤炭资源丰富，预测储量占我国一次能源资源的90%以上。煤炭占一次能源生产总量的72.7%，按国民经济发展的需求测算，今后相当长时期内，其所占比重仍将保持在70%以上，因此，在我国国民经济发展中的地位十分重要。

煤炭工业由于资源埋存在地下，且多数分布在边远的待开发的西部地区，其生产环境又受井下复杂多变的自然条件的制约，这就决定了煤炭工业是一个十分艰苦的行业。

党的十一届三中全会以来，煤炭工业在贯彻改革开放总方针方面，尤其在依靠技术进步方面作了大量工作，取得可喜的进步。但由于种种原因，在17个行业中煤炭工业技术进步仍然最慢，技术进步在总产值增长速度中所占的比重也最低，直到目前仍然没能摆脱贫用多、工效低、安全不好的传统局面。因此，提高技术素质，开发人力资源，坚持不同层次的技术进步，立志直追是现阶段发展煤炭工业的当务之急。

我们既要看到煤炭行业500万大军日以继夜艰苦奋战的现状，还要看到约16万名各类工程技术人员也同样在十分困难的条件下，同煤矿特有的水、火、瓦斯、煤尘、顶板……等各种自然隐患进行着承担风险的斗争，他们以矿为家，从事各个方面的科学、技术和经济工作，他们几十年如一日默默无闻地辛勤奉献，许多已经退到二线或脱离岗位的老一辈专家，仍然不辞辛苦、不计报酬乐于为发展煤炭工业继续奔劳，他们是煤炭工业的宝贵财富，是推动技术进步的骨干力量。

为了交流人才信息、促进横向联系，让有限的人才充分发挥作用，煤炭工业技术咨询委员会接受广大委员和技术人员的建议，从年初即着手《中国煤炭工业高级工程师名录》的编辑工作，鉴于工作量太大，经研究先从约占工程技术人员总数的十分之一的高级职称开始初版，待出版发行后再根据实际效果作进一步的安排。

《中国煤炭工业高级工程师名录》是记载全国煤炭系统高级工程技术人员的第一部人才文献。它包括了煤矿、地质、基本建设、机械制造、设计、科研、院校以及其他企事业单位在职的和离(退)休的，截止到1989年8月授予高级工程师、高级经济师、高级会计师、高级统计师职称的各类工程技术人员。因篇幅所限，只简要记述初步认定的主要业绩供查考。为了便于查找，凡编入《名录》的各单位以省(自治区、市)的顺序排列。由于时间短和编者水平所限，错误和遗漏在所难免，欢迎批评指正。

借《中国煤炭工业高级工程师名录》出版之机，向所有支持这项工作的单位、人事部门、总工程师以及煤炭工业各界人士致以衷心的谢意。

《中国煤炭工业高级工程师名录》编审组

一九八九年十月

A.24/57

目 录

北京市	1
能源部	1
中国统配煤矿总公司	5
煤炭工业技术咨询委员会	17
中国煤炭综合利用开发公司	21
北京煤炭设计研究院	22
煤炭科学研究总院	33
煤炭科学技术情报研究所	54
北京煤炭管理干部学院分院	57
中国统配煤矿总公司计算中心	59
中国煤炭报社	60
河北省	62
中国煤田地质局	62
开滦矿务局	94
峰峰矿务局	99
邯郸矿务局	118
井陉矿务局	130
兴隆矿务局	133
下花园煤矿	138
承德地区煤炭工业公司	139
石家庄煤矿机械厂	140
邯郸煤矿设计研究院	144
煤炭科学研究总院唐山分院	155
河北煤炭建筑工程学院	166
华北煤炭医学院	168
衡水地区煤矿	168
山西省	169
煤炭工业厅	169
大同矿务局	174
西山矿务局	231
汾西矿务局	277
平朔煤炭工业公司	294
山西煤田地质局	302
霍县矿务局	307
煤炭工业局煤矿机械厂	312
煤炭科学研究总院 太原分院	313
山西省	320
山西煤炭管理干部学院	321
中国统配煤矿总公司山东公司	321
新汶矿务局	329
枣庄矿务局	349
临沂矿务局	374
济南煤矿设计研究院	377
山东矿业学院	383
安徽省	385
淮北煤矿建设公司	385
两淮煤炭建设特凿公司	394
合肥煤矿设计研究院	397
煤炭科学研究总院爆破技术研究所	403
淮南矿业学院	405
江苏省	407
煤炭工业总公司	407
大屯煤电公司	410
常州矿务局	420
煤田地质勘探公司	421
煤矿设计院	424
常州煤矿设计研究所	427
煤炭科学研究总院常州科研试制中心	429
煤炭科学研究总院常州自动化研究所	431
中国矿业大学	435
黑龙江省	443
鸡西矿务局	443
鹤岗矿务局	483
双鸭山矿务局	505
七台河矿务局	514
青山煤矿	533
东北内蒙古煤炭工业联合公司基本建设局	533
黑龙江煤田地质勘探公司	541

佳木斯煤矿机械厂	541	铜川矿务局	855
鸡西煤矿专用设备厂	544	蒲白矿务局	875
哈尔滨煤矿设计院	545	澄合矿务局	881
东煤公司煤田地质局		煤炭建设公司	883
哈尔滨科研所	547	煤田地质勘探公司	886
黑龙江矿业学院	550	渭南煤矿机械厂	892
辽宁省	553	渭南煤矿专用设备厂	892
抚顺矿务局	553	中国统配煤矿总公司	
阜新矿务局	609	西北物资管理处	896
铁法矿务局	659	西安煤矿设计研究院	896
煤炭工业局	689	煤炭科学研究所	909
沈阳市煤炭工业公司	691	西安矿业学院	910
辽阳烟台煤矿	693	江西省	912
煤炭科学研究总院抚顺分院	694	萍乡矿务局	912
阜新矿业学院	704	乐平矿务局	922
吉林省	707	英岗岭矿务局	926
通化矿务局	707	煤矿建设公司	926
珲春矿区建设指挥部	734	煤矿设计院	927
辽源煤矿机械厂	740	萍乡市煤矿设计事务所	928
长春煤炭管理干部学院	743	浙江省	929
河南省	744	煤炭工业总公司	929
煤炭工业厅	744	衢州煤矿机械厂	938
平顶山矿务局	750	杭州煤炭设计研究院	940
焦作矿务局	796	煤炭科学研究所	
郑州矿务局	805	杭州研究所	943
鹤壁矿务局	812	长兴煤田职工地质学校	944
朝川矿务局	813	湖南省	945
郑州煤矿机械厂	814	煤炭工业厅	945
河南矿业建设工程		资兴矿务局	946
一、三、五公司	822	辰溪煤矿	950
中国统配煤矿总公司		煤田地质勘探公司	951
中南物资管理处	823	株洲洗煤厂	956
平顶山选煤设计研究院	824	长沙煤矿安全培训中心	958
煤矿设计研究院	840	煤炭科学研究所	959
煤炭科学研究所	846	湖北省	960
煤炭科学研究所洛阳分所	847	松宜矿务局	960
焦作矿业学院	848	七约山矿务局	961
陕西省	850	武汉煤矿设计研究院	961
煤炭工业厅	850	内蒙古自治区	977

包头矿务局	977	贵州省	1083
札赉诺尔矿务局	982	煤炭工业厅	1083
大雁矿务局	992	六枝矿务局	1088
准格尔煤炭工业公司	998	盘江矿务局	1100
伊敏河矿区建设指挥部	1000	水城矿务局	1108
煤田地质勘探公司	1008	林东矿务局	1122
平庄矿务局	1011	煤田地质勘探公司	1126
平庄矿务局红庙工程处	1012	六盘水煤矿机械厂	1132
平庄矿务局650厂	1013	煤矿设计研究院	1135
呼伦贝尔盟煤炭工业公司	1013	煤炭科学研究所	1138
煤矿设计研究院	1013	贵阳矿灯厂	1139
煤炭科学研究所	1016	化工厂、煤校、公司	1140
宁夏回族自治区	1018	广东省	1142
煤炭工业厅	1018	煤炭工业总公司	1142
石炭井矿务局	1020	矿山建设公司	1147
石嘴山矿务局	1021	重工业设计院	1147
四川省	1023	煤炭工业研究所	1149
重庆煤炭工业公司	1023	煤矿机械工业公司	1150
四川煤田地质公司	1026	广西壮族自治区	1152
广旺矿务局	1031	煤炭工业厅建井工程处	1152
松藻矿务局	1035	合山矿务局	1152
攀枝花矿务局	1042	红茂矿务局	1153
南桐矿务局	1047	那龙煤矿	1154
天府矿务局	1054	南宁煤矿机械厂	1154
永荣矿务局	1054	煤矿设计院	1154
重庆煤炭工业公司		150煤田地质勘探队	1157
地方煤矿处	1054	福建省	1159
中梁山煤矿	1055	永安矿务局	1159
重庆煤矿设计研究院	1055	煤炭工业设计院	1159
煤炭科学研究总院		青海省	1162
重庆研究所	1067	煤田地质勘探公司	1162
成都煤炭管理干部学院	1070	大通矿务局	1165
云南省	1071	重工业设计研究院	1168
煤炭工业厅	1071	重工业技工学校	1169
来宾煤矿	1078	甘肃省	1170
煤田地质勘探公司	1079	煤田地质勘探公司	1170
143煤田地质勘探队	1080	新疆维吾尔自治区	1177
198煤田地质勘探队	1081	煤炭工业厅	1177

北 市

能 源 部

闫维生 男, 1932年11月生, 1964年7月毕业于北京矿业学院采矿工程经济专业, 现任监察局副局长, 1988年12月授予高工。有煤矿经济(工程方面)专业特长。曾任纪检组二室副主任。地址: 北京府右街137号能源部。

刘国祥 男, 1935年10月生, 1957年8月毕业于鸡西煤矿学校机械制造专业; 现任直属机关党委组织部长, 1988年3月授予高工, 有机械制造专业特长。曾任煤炭部制造局副处长、机关党委组织部副部长、纪委副书记。曾参加过利用普通伞齿刨床加工螺旋伞齿轮的研制, 设计630kW电机抹子外支承结构装置、5t桥式吊车机械制动的设计等项目。

曹景全 男, 1939年9月生, 1964年7月毕业于河北财经学院财政金融系会计专业, 现任能源部审计局副局长, 1988年1月授予高工, 擅长财务会计。曾任煤炭部财务司生产财务处副处长、处长。地址: 北京府右街137号能源部审计局。

孟同明 男, 1937年11月生, 1955年7月毕业于鸡西煤校机械制造专业, 现任副处长。1987年11月授予高工, 有煤矿机械设计与制造工艺、水泵设计与制造、标准化专业特长。曾参加过我国第一台采煤机、液压钻车、皮带运输机、仿苏CKP—11刮板机的研制。曾译过日本刮板机标准(日文), 国际刮板机标准(英文), 20多篇矿业文摘(俄文)。地址: 北京府右街137号能源部。

蔡世永 男, 1941年10月生, 1964年7月毕业于阜新矿院机械专业, 现任技经处处长, 1987年11月授予高工, 擅长矿山机械设计制

造。曾任煤炭科学院试制工厂副厂长, 煤科院科技情报资料处副处长、处长。曾参加试制200kg焦炉成套装置, ZB-1装岩机, DZ单体支柱, 刀具试验台等工作。地址: 北京府右街137号能源部。

曾明月 男, 1931年4月生, 1954年8月毕业于北京地质学院地球物理探矿专业, 1988年3月授予教授级高工, 擅长地球物理探矿, 曾任河北省煤田地质公司副总工程师。曾培训了两期首批煤田物探专业技术骨干; 创造了煤田电测井“接地电阻梯度法”; 曾正式发表了应用物探测井资料解释钻孔断层和破碎带、煤层灰分含量, 地层产状, 水文物探测井等专题论文。曾参加和主持煤田地球物理测井规程和测井质量验收标准的制定和修改。

刘宗荫 男, 1940年3月生, 1960年8月毕业于北京煤炭工业学院(中专)煤田地质与勘探专业, 现任煤炭司副处长, 1988年3月授予高工。有煤田地质与勘探、煤矿地质及水文地质专业特长。地址: 北京府右街137号能源部。

王文飞 男, 1938年10月生, 1962年7月毕业于北京矿业学院采矿专业, 现任处长, 1988年3月授予高工。地址: 北京府右街137号能源部煤炭司。

池鲁生 男, 1937年8月生, 1959年9月毕业于合肥工业大学采矿专业, 1988年1月授予高工。有采矿工程, 矿山安全仪表专业特长。曾在煤炭科学技术杂志上发表过开滦煤矿抗灾救灾全矿区井下排水的经验, 配套使用防降尘科技成果, 努力改善煤矿工人劳动条件等文章。地址: 北京府右街137号能源部煤炭司。

王植 男, 1937年3月生, 1962年9月毕业于山西矿业学院采矿系开采专业, 现任副

处长,1988年2月授予高工,有采矿专业特长。多年来负责综采生产管理。地址:北京府右街137号能源部。

邴建人 男,1934年1月生,1956年7月毕业于东北工学院采矿专业,现任处长,1988年2月授予教授级高工。曾有煤矿安监系统等技术论著13篇。地址:北京府右街137号能源部。

冯天元 男,1937年4月生,1958年7月毕业于北京矿业学院煤田地质专业,现任能源部煤炭司副司长,1988年3月授予高工,有煤田普查与勘探、煤田地质学专业特长,曾任原煤炭部政研室副主任、地质局副总工程师。曾参加编写出版《中国煤田地质学》,编审《中国煤田地质学》、《中国煤田预测》(获国家科技二等奖)。《中国煤炭资源与勘探》论文,在国际煤田勘探学术会上交流。地址:北京府右街137号能源部煤炭司。

王成龙 男,1937年12月生,1955年7月毕业于淮南煤矿中专煤田开采专业,现任副司长,1988年授予高工,擅长采矿工程设计。曾任煤炭部生产司总工程师。曾参加1961年采矿工程开拓设计改革,曾发表“我国矿井技术改造”、“波兰矿井技术改造”等论文。地址:北京府右街137号能源部煤炭司。

陈明和 男,1934年2月生,1954年8月毕业于大同煤校,现任能源部煤炭司总工程师、兼煤炭司司长,1988年授予教授级高工。有矿井建设、采煤专业特长。曾参加陕西铜川三里洞立井、兰州阿干镇煤矿、宁夏石咀山二号井等的建设,参与我国第一座立井(刘桥副井)井塔予建整移,参与编写《快速建井》、《立井井筒快速施工》和《保安规程》(英文版)等书。地址:北京府右街137号能源部。

陈志新 男,1935年11月生,1960年9月毕业于北京矿业学院矿井建设系专业,现任副司长,1988年授予高工,擅长编制煤炭工业长远规划、生产计划和矿井设计。曾多次参加煤炭工业长远规划的编制工作,参加编制煤炭

工业“七五”原煤产量承包计划。地址:北京府右街137号能源部农村能源及电气化司。

贾蕴真 男,1930年11月生,1952年2月毕业于阜新工科高级职业学校土木工程专业,现任对外合作司副司长,1988年3月授予高工,有土木、建筑、矿建、煤田地质、采煤等专业特长,曾任处长、副局长。参与吸收外国先进技术提高我国煤炭工业技术水平的工作。在各种国际会议上发表技术报告10余篇。1988年8月被美国东西方研究中心授予荣誉研究员称号。地址:北京府右街137号能源部对外合作司。

赵声文 男,1938年2月生,1956年8月毕业于开滦建筑工程学校数学师资班,现任能源部教育司副司长,1988年3月授予高级经济师,擅长数学。在煤炭部干部学校曾从事数学教学数年;曾任中国煤炭物资总公司副总经理,煤炭部物资局副局长,煤炭部教育司副司长,曾参加了“初等数学”一书的编写工作。地址:北京府右街137号能源部教育司。

王可寰 男,1939年1月生,1963年8月毕业于北京矿业学院矿山企业建筑专业,现任能源部科技司计划处副处长,1987年授予高工,有破岩机具机械维修及建井方面专业特长,曾任中国摩擦学学会理事,中国工程机械维修研究会理事,全国热喷涂协作组领导小组成员。曾从事注浆、钻井、掘进机课题研究和破岩机具和有关耐磨材料的研究,曾在全国性刊物上发表过几十篇关于焊接、磨损、密封、润滑、破岩刀具、维修理论方面的论文,并著有“合金粉末氧乙炔焰喷涂与喷熔”一书。地址:北京府右街137号能源部科技司。

梁东 男,1932年5月生,1953年8月毕业于中国矿业学院采矿专业,现任经济调节司司长,1987年授予高级经济师,有采煤及煤矿技术经济专业特长,曾任煤炭部计划司司长、财务司司长、教育司司长,调研室主任。曾参加《中国能源政策纲要》起草,曾为煤炭工业多年经济技术政策及工作部署撰稿人之一。地

址：北京府右街 137 号能源部。

赵汝成 男，1938 年 11 月生，1963 年 7 月毕业于北京矿业学院工业企业电气化自动化专业，1988 年 3 月授予高工，有电气自动化与电力拖动专业特长，曾任课题组长。曾参加研制陀螺测斜仪，高精度组件运算放大器，数学式“四遥”远动装置，转盘钻机，大型钻井机的电气控制装置和有关非电测量装置。发表线性电路、数学电路等论文 5 篇。曾参加负责全国统配煤矿装备安全仪表、仪器、瓦斯仪表监测系统等。地址：北京府右街 137 号能源部安全环保司。

吕纪喆 男，1935 年 6 月生，1953 年 8 月毕业于阜新煤矿技术学校采煤专业，1963 年 8 月毕业于北京矿业学院函授部采矿专业，现任处长，1988 年 3 月授予高工，有采煤与煤矿安全专业特长，曾任副处长、副矿长、副经理、矿总工程师。参加了北京王平村矿掩护支架采煤方法试验。主编《煤矿安全规程问答》一书，曾参加负责修改制订《煤矿安全规程》（1986 年版）。地址：北京府右街 137 号能源部安全环保司。

李学诚 男，1937 年 5 月生，1962 年 9 月毕业于北京矿业学院采矿专业，现任能源部安全环保司司长，1987 年 12 月授予高工，有采煤专业特长，曾任矿副总工、总工、副矿长、局副总工、副局长等职。论文“均压防灭火在新一矿的应用”获黑龙江省优秀论文二等奖、“大风压的认识及近似计算”获省优秀论文三等奖。地址：北京府右街 137 号能源部安全环保司。

邵毅 女，1941 年 2 月生，1965 年 8 月毕业于大连工学院燃料化学专业，1987 年 12 月授予高工，有煤化工专业特长，曾任课题组长等职。曾参加 13 项科研课题，其中“团制腐殖酸类煤球”获国家科技进步奖，“Ø650mm 鲁奇加压气化炉”获煤炭部科技成果二等奖。曾参加“中加联合研究煤催化气化”工作，发表了“京西无烟煤蒸汽催化气化”“煤气化几种新型催化剂”等论文。地址：北京府右街 137 号

能源部节能司。

许恩承 男，1936 年 5 月生，1956 年 8 月毕业于阜新煤矿学校机电专业，现任处长，1988 年 2 月授予高工，有露天矿采运机械专业特长。曾任室副主任、副处长等职。曾负责 100t 以上大型矿用汽车引进技术、组织国内研制工作。主要论文为“我国大型露天矿用自卸汽车发展方向”。曾获地区优秀技术人员称号。地址：北京府右街 137 号能源部节能司。

戴冲霄 男，1930 年 4 月生，1952 年 9 月毕业于山东大学电机专业，现任副司长，1988 年 3 月授予教授级高工，有节能、电机和露天矿机械专业特长，曾任煤炭部基建司副司长。曾主持大型露天矿研制并获国务院嘉奖和国家机械委荣誉证书。地址：北京府右街 137 号能源部节能司。

邵茂椿 男，1936 年 11 月生，1963 年 9 月毕业于北京矿业学院采矿专业，现任副处长，1988 年 1 月授予高工，擅长煤炭生产及煤质管理。曾组织编制全国煤质资料汇编并获部科技进步奖，负责组织制定全国动力煤发热量计价方案和公式，现正在煤矿进行扩大试验。地址：北京府右街 137 号能源部。

李文泉 男，1938 年 10 月生，1962 年 8 月毕业于北京矿业学院露天开采专业，现任能源部生产协调司处长，1988 年授予高工，有露天开采专业特长，曾任代理处长、处长等职。曾组织编写露天煤矿有关技术规定和办法，负责露天矿的技术改造、新开发的几个露天矿工程管理及准格尔露天矿的设计和审查。地址：北京府右街 137 号能源部生产协调司。

王绰然 男，1933 年 10 月生，1960 年 8 月毕业于北京矿业学院矿山机电专业，现任能源部生产协调司副司长，1988 年 3 月授予高工，有煤矿机电专业特长，曾任副处长、处长。曾主编矿井架线电机车技术测定一书，编写《矿山固定设备技术测定》一书及有关机电技术、质量标准等。曾参加研究并推广煤矿提升机后备保护，煤矿井下供电系统选择性保护等

项目。地址：北京府右街 137 号能源部生产协调司。

王焕文 男，1932 年 10 月生，1957 年 9 月毕业于东北工学院矿山企业建筑专业，现任能源部生产协调司司长，1988 年授予高工，有矿山建筑设计、采煤专业特长，曾任处长、副司长、司长。曾负责编写《煤巷掘进 15 项经验》、《井巷开拓布署》、《井巷锚喷支护》等书。曾参与制定“现代化矿井标准”、“矿井质量标准化标准”和“采掘机械化的发展规划”及“综采设备的使用管理办法”，并负责组织实施。地址：北京府右街 137 号能源部生产协调司。

李宝鼎 男，1939 年 9 月生，1963 年 7 月毕业于北京矿业学院矿山机电专业，1988 年 11 月授予高工，有煤矿电气方面专业特长。曾参加五部以上矿区的总体设计，15 部以上矿井（或选煤厂）的可行性研究和初步设计，100 多单项工程的施工图设计；主持参加了原煤炭部下达的“单相交流电机车可控硅无级调速”科研项目，并写了论文。地址：北京府右街 137 号能源部基建司。

娄振章 男，1935 年 12 月生，1957 年 2 月毕业于淮南矿院矿山建筑专业，现任处长，1988 年 2 月授予高工，擅长企业管理、计划管理和预算定额管理，曾任副处长。曾主编煤炭地面建筑工程预算定额；组织编审煤炭行业各类型定额、指标和费用等。地址：北京府右街 137 号能源部基建司。

仇栖 男，1935 年 11 月生，1959 年 8 月毕业于合肥工业大学地下采煤专业，现任基建司副处长。1987 年授予高工，擅长矿山开采设计，曾任副处长、主任工程师。曾参加大屯矿区可行性研究、矿区总体设计；姚桥矿井、张双楼矿井等初步设计，施工图设计；曾对姚桥矿井井田划分提出过合理化建议。地址：北京府右街 137 号能源部基建司。

吴学儒 男，1937 年 7 月生，1962 年 7 月毕业于北京矿业学院矿山建设系矿建专业，现任能源部基建司技术工程管理处副处长，1987

年 12 月授予高工，擅长特殊法凿井施工。曾参加编写“冻结凿井施工手册”、“煤矿冻结凿井经验汇编”，发表“提高冻结井筒混凝土标号”等论文。“415m 深井冻结”获煤炭部科技进步一等奖，“冻结壁温度场”获煤炭部科技进步二等奖，“冻结井壁早强高强混凝土”获淮南市科技进步三等奖。地址：北京府右街 137 号能源部基建司。

耿文茂 男，1935 年 6 月生，1957 年 9 月毕业于北京矿业学院矿山企业建筑专业，现任处级秘书，1987 年授予高工，擅长矿区建设、特殊法凿井施工技术管理，曾任科长、矿长、处长、代总工等职。曾负责建设阳泉丈八竖井、江西八景矿区、开滦林南仓特殊凿井及贵州水城大湾立井等筹建工作。发表 0.6m³ 抓岩机等篇论文。曾参加 YSB 液力调速注浆泵工业性试验和全岩掘进机工业性试验，并分别获经委科技三等奖及部、局奖。地址：北京府右街 137 号能源部基建司。

刘继贤 男，1939 年 7 月生，1963 年 7 月毕业于北京矿业学院矿山机电专业，现任基建司综合处处长，1988 年 1 月授予高工，有矿山机电专业特长，曾任副处长。曾参加改善煤炭基建施工设备管理，提高主要煤炭基地施工队伍的装备水平及引进国外施工机具等工作。地址：北京府右街 137 号能源部基建司。

郭大同 男，1943 年 10 月生，1965 年 7 月毕业于东北工学院采煤专业，现任副处长，1989 年 3 月授予高工，有采煤专业特长。曾主管全国统配煤矿生产矿井改扩建规划、设计、计划、工程等的管理及设计审批等工作。地址：北京府右街 137 号能源部综合计划司。

王泽轩 男，1935 年 7 月生，1964 年 8 月毕业于北京矿业学院矿山机电专业，现任综合计划司计划处副处长，1988 年 3 月授予高工，擅长矿山机电、计划管理。地址：北京府右街 137 号能源部综合计划司计划处。

柴文龄 男，1937 年 7 月生，1963 年 9 月毕业于北京矿业学院矿井建设专业，1988 年 7

月授予高工，擅长矿井建设、施工管理。曾编写矿井施工手册及地方国营煤矿采煤方法。地址：北京府右街 137 号能源部综合计划司规划处。

陈代钧 男，1942 年 9 月生，1962 年 8 月毕业于阜新矿业学院采煤专业，现任处长，1988 年 3 月授予高工，有采矿工程专业特长，曾任副处长。曾参加城子河矿立井改扩建和城子河西斜井改造设计。地址：北京府右街 137 号能源部综合计划司。

杨有根 男，1933 年 12 月生，1957 年 7 月毕业于北京矿业学院采煤专业，现任能源部综合计划司副司长，1987 年 3 月授予教授级高工，有采矿专业特长，曾任处长、司总工程师。曾发表煤矿技术改造与集中生产有关论著及水力开采等。地址：北京府右街 137 号能源部综合计划司。

冯秀芬 女，1939 年 2 月生，1961 年 7 月毕业于北京矿业学院煤矿生产组织与计划专业，现任副处长，1987 年 11 月授予高工，擅长技术经济及企业管理，曾任研究室主任。曾撰写和发表过研究报告、论文等 20 多篇、译文约 9 万字，其中两篇获优秀论文奖。曾负责撰写“煤炭工业维持简单再生产资金问题的研究”、“加速煤炭工业技术进步政策措施的研究”课题报告成果分别获煤炭部、能源部科技进步荣誉奖和二等奖。地址：北京府右街 137 号能源部政策法规司。

王裕桂 男，1932 年 9 月生，1952 年肄业于上海市立信会计学校会计专业，1985 年毕业于中央党校函授学院经济专业（大专班），1988 年 3 月授予高级经济师，现任能源部政策法规司司长，擅长经济政策研究，曾任煤炭部政策研究室主任。曾参与发展煤炭工业的方针政策，曾作过煤炭工业体制改革等调查，所提出方案得到有关部门肯定和采纳。曾发表过煤炭工业体制改革方面论文，其中“论厂长负责制”被评为全国研究会的优秀论文，主编出版了“煤矿思想政治工作探讨”一书。地址：北京府右

街 137 号能源部政策法规司。

中国统配煤矿总公司

郝玉策 男，1937 年 12 月生，1963 年毕业于北京地质学院水文地质及工程地质系，1988 年 3 月授予高级工程师，现任中国统配煤矿总公司计划局总工程师。擅长煤田地质及煤炭工业规划。主持煤田地质长远规划编制及地质资源管理以及长远规划编制，组织了“七五”计划。参加和组织了 10 多次大型矿井和整体规划论证，以及顾问身份参加审查、咨询科研成果。参加撰写了中国煤炭加工利用的第一、四篇。

贾勤修 男，1922 年 1 月生，1946 年毕业于西北工学院采矿专业。专业特点是煤炭开采、煤炭工业长远发展规划、煤炭工业布局。1988 年 3 月授予教授级高级工程师，1984 年应聘为焦作矿业学院名誉教授。参加编制煤炭工业“七五”计划和 1986~2000 年科技经济和社会发展规划，参与编写《中国经济布局与地区经济研究》中煤炭工业布局部分三线建设煤炭工业总结、《中国合理利用煤炭长期战略》、《煤矿职工知识手册》等。

刘庆翰 男，1922 年 2 月生，1956 年毕业于北京矿业学院机电专业，1988 年授予高级工程师。在平顶山矿务局基建处负责机电方面的甲方代表，先后移交了二、三、四、五、七、十、十二矿及马道矿和其它配套工程。在煤炭部参加编写《煤矿安全技术》、《安全用电》教材，还参加了专项规划的编制。

王克恭 男，1936 年 1 月生，1961 年毕业于北京矿业学院计划与组织专业，1983 年 3 月授予高级工程师，专业特长是煤炭工业计划。起草过《地方煤矿技术改造项目管理办法》，参加《地方煤矿局矿长和统配煤矿计划处长培训教材》编写，参加了“七五”计划与 2000 年煤炭工业发展规划的调研与编制，对乡镇煤矿的发展、电力的发展提出了建议和措施。

吴之骥 男, 1924年10月生, 1947年毕业于北京大学地质系, 1983年7月授予高级工程师。擅长煤田地质勘探和煤炭工业长远计划。原任煤炭部计划司副司长、煤炭部技术委员会委员, 1988年4月退休。曾获煤炭部第三次科技大会科技进步荣誉奖。长期负责煤炭工业长远计划工作。发表《我国火电工业的合理布局》一文。地址: 北京市北新桥花梗胡同煤炭部宿舍1—4—202号。

戴必青 男, 1940年12月生, 1965年毕业于山东矿业学院采煤专业, 1988年3月授予高级工程师。现任中国统配煤矿总公司计划部副经理, 擅长采矿工程设计、煤炭工业规划与计划。长期从事煤矿开采工程设计和煤炭工业发展规划工作, 参加过“四五”、“五五”、“六五”煤炭工业长远发展规划工作。发表论文“煤炭工业布局发展趋势的分析”, 主持并参加了《中国能源现状与展望》一书第五章。

董连涛 男, 1921年7月生, 1943年毕业于伪辽宁工业大学采矿单科, 1988年3月授予教授级高级工程师。参加《“五五”煤炭生产建设规划》调查和编制工作, 参加制定全国统配煤矿核定矿井(露天)和洗煤厂能力和1980年审查各省局核定能力的工作, 参加了编制全国统配煤矿1985~1990年投入产出原煤产量承包计划。地址: 北京市和平里九区三号楼4门201。

周国华 男, 1928年11月生, 1960年毕业于中国人民大学统计专修科, 1988年3月授予高级统计师, 现任中国统配煤矿总公司计划部处长, 擅长统计。参加编写《煤炭工业企业统计》、《煤炭生产统计指标计算方法》、《煤炭工业计划与统计常用指标计算方法》等培训教材。1987年被评为国家级先进个人。

田 稳 男, 1926年2月生, 1951年毕业于东北工学院采煤专业, 1988年授予高级工程师, 现已离休, 擅长矿井采煤技术和矿井开发规划。提出过开发东北西部褐煤资源解决东北缺煤的建议和技术方案, 已得到实施。参加了

在建矿井“五定”(规模、工期、投资、人员、达产时间)的制订、审查, 取得了较好的经济效益。地址: 北京市东城板厂胡同23号。

高有雷 男, 1940年10月生, 1966年毕业于北京矿业学院采煤专业, 1987年12月授予高级工程师, 现任中国统配煤矿总公司计划部生产计划处处长。曾任北京矿务局长沟峪煤矿副矿长, 部技术发展司副处长。

秦常颂 男, 1926年10月生, 1952年毕业于中国人民大学统计专业, 1983年5月授予高级统计师, 现离休。擅长统计。主持过煤炭工业统计工作, 组织、编写、修订“煤炭工业计划与统计常用指标计算办法”, 参与了电子计算机应用和培训工作。地址: 北京市六铺炕三区16楼2—1。

牛宝印 男, 1915年3月生, 1938年毕业于天津北洋大学矿冶系, 1981年授予高级工程师, 现离休。历任矿长、处长、副司长。1965年~1980年参加三线建设, 创立井月成井100m、斜井240m、平硐300m纪录。1980年~1982年在国家科委从事节能及煤代油工作。

吴雅兴 男, 1930年5月生, 1952年毕业于唐山工学院采矿系, 1988年8月授予教授级高级工程师, 现任副司长。擅长煤炭工业计划、规划、矿区总体可行性研究。主持煤炭工业“六五”、“七五”及2000年计划和规划编制, 主持和组织准格尔等十三个矿区总体可行性研究的编制、评估和审查工作。撰写有“煤炭工业合理布局”等10余篇论文。

方乃庆 男, 1935年3月生, 1956年毕业于北京矿业学院采煤专业, 1982年9月授予高级工程师。擅长地下开采、矿山压力、煤炭贸易, 现任处长。在煤科院开采所参加过掩护支架采煤法、坚硬顶板采煤法、矿山压力等方面研究工作。低阻力卡环金属支柱的研制, 获国家成果奖。撰写过矿压论文和参加编著《长壁工作面矿山压力现场观测研究》。

杨 桦 男, 1925年1月生, 1948年毕业于东北大学工学院采矿系, 1988年8月授予教

授级高级工程师，现任局长。擅长采煤，生产建设、技术管理等。在五十年代和六十年代参加和主持了采煤方法、巷道布置改革，提高单产、单进的作业方式。主持过老井挖潜和矿井、水平、采区的接替工作。地址：北京市德外祁家豁子地震局地质所实验楼。

曾利全 男，1933年10月生，1962年毕业于湖北大学计划专业，1988年12月授予高级工程师，现任处长。擅长经济计划管理。从事计划管理工作。在确定项目和投资安排方面有较丰富的经验，并取得了良好的效果。发表“论煤炭综合吨煤投资探讨”等论文，参加编写《煤炭基本建设经济管理》一书。

王金铎 男，1935年12月生，1956年毕业于东北地质学院地质系，1985年授予高级工程师。现任办公室负责人。擅长煤田地质、地震地质、煤矿外贸项目管理、煤炭贸易及国际市场。曾完成四川天府煤田普查勘探等多个报告。曾任越南民主共和国专家局地质专家，完成两个煤矿的普查及勘探报告，获友谊奖章。译著时控层控矿采一书，撰写了“广东大亚湾核电站断层活动性”等二篇论文。

井泉利 男，1931年7月生，1953年毕业于阜新煤校，1965年毕业于北京矿业学院机电运输专业，现任中国统配煤矿总公司生产局副局长，1988年授予高工。擅长机电运输专业。30多年一直从事机电运输技术和管理工作。曾主持编写工业电力机车、蒸汽机车、挖掘机等设备检修使用规程。曾主持在大小电力机车上用炭素滑板取代铜铝滑板取得成功，经济效益显著，获煤炭部第一次科技大会一等奖。曾发表“矿区铁路运输牵引动力的选型”等论文。地址：中国统配煤矿总公司生产局。

商永泰 男，1938年9月生，1963年毕业于北京矿业学院工业企业电气自动化专业，1988年授予高工。擅长企业电气化自动化专业。曾主持门头沟矿信集闭系统设计施工和维护工作。曾完成国家科委下达的遥控遥讯项目研制，获北京市科技大会表扬。曾参加“SCR 脉

冲调速机车”等项科研项目。曾参加审查“七五”国家重点科技攻关项目”。论文有“矿用单工晶体管载波电话”等。地址：中国统配煤矿总公司生产局。

王 铮 男，1930年3月生，1951年毕业于哈尔滨铁道学院工务专业，现任中国统配煤矿总公司生产局铁运处长，1989年授予教授级高工。擅长铁道建筑及铁路运输专业。曾负责龙漂铁路勘测、铁路施工设计与施工指导及南同蒲铁路改建工作。曾组织42个矿务局换轨450km，节约钢材4万多吨。并组织10个露天矿钻机改造，提高效率5.5倍。地址：中国统配煤矿总公司生产局。

邝 山 男，1930年12月生，1952年毕业于北京矿业学院采矿专业，现任中国煤炭工业企业协会常务副会长，1988年授予教授级高工，擅长采矿专业，多年从事生产技术工作。曾参加大同等矿区长壁采煤、厚煤层倾斜分层等采煤方法。曾组织推广综合掘进机械化等。曾负责处理淮河下采煤堤坝处理方案的确定。曾起草若干全国性煤矿技术法规。发表的论文有“中国煤矿生产技术的意见”等。地址：中国统配煤矿总公司生产局。

陈永松 男，1935年7月生，1953年毕业于西南地质学校地质专业，1988年授予高工，擅长煤田地质矿井地质专业。曾参与地质勘探，为矿井技术改造和开拓延深提供储量依据。曾负责引进100套综采设备的选点分配和设备配套工作。曾参加编制全国采煤机械化长远规划。曾主持编辑了《机械化采煤工艺和装备》和《综合机械化采煤15年经验汇编》两书。地址：中国统配煤矿总公司生产局。

孙克洮 男，1932年3月生，1955年毕业于北京矿业学院采煤专业，现任中国统配煤矿总公司生产局处长，1988年授予高工，擅长机械化采煤专业。曾组织编写全国综采管理办法与规定和“综合机械化采煤”及“综采发展15年经验汇编”。曾主编《现代化矿井建设》一书。曾发表“我国液压自移支架使用情况的回顾、现

状与展望”等论文多篇，一篇获优秀论文。地址：中国统配煤矿总公司生产局。

伊常德 男，1936年10月生，1960年毕业于北京矿业学院机电专业，现任中国统配煤矿总公司生产局副局长，1988年授予高工，擅长矿山机电专业。论文有“用高速摄影法对水流中固体颗粒运动规律的研究”等多篇。曾编写液压支架——综合机械化采煤技术操作丛书等。地址：中国统配煤矿总公司生产局。

秦万德 男，1932年3月生，1958年毕业于北京矿业学院煤田地质专业，现任中国统配煤矿总公司环保办公室副主任，1987年授予高工，擅长煤田地质与勘探和腐植酸的综合利用技术。曾发表“腐植酸的原料资源”等论文25篇，其中“煤矸石的综合利用”一文曾获奖。曾撰写《煤矸石的综合利用》一书获全国优秀科技图书二等奖。曾撰写《腐植酸的综合利用》一书（19万字），已出版。地址：中国统配煤矿总公司环保办公室。

鲁恩哲 男，1935年7月生，1961年毕业于大连工学院机制专业，现任中国统配煤矿总公司生产局长，1988年授予高工，擅长机制和采煤机械化专业。曾从事现场技术管理与装备设计多年。在煤科院从事科研管理多年。曾设计风动马达、电火花加工装置等。曾发表“浅谈综采设备的科学管理”等论文5篇。地址：中国统配煤矿总公司生产局。

蔡稳富 男，1937年4月生，1963年毕业于北京矿业学院机械制造专业，1988年授予高工，擅长工艺、专用设备设计。曾参与开发和推广低湿锻铁工艺。曾推广设备租赁等。地址：中国统配煤矿总公司生产局。

李信祥 男，1938年4月生，1965年毕业于北京矿业学院机电专业，现任中国统配煤矿总公司生产局机电副处长，1988年授予高工，擅长采煤机械化、供电专业。曾参与制订“煤矿电气设备三大保护细则”和修订“全国煤矿抢险排水站管理办法”等。曾参加研制矿用高效耐磨、防气蚀水泵，获国家金质奖。发表

“主扇消音”等论文5篇。地址：中国统配煤矿总公司生产局。

单忠健 女，1933年2月生，1955年毕业于北京矿业学院选矿专业获副博士学位，现任中国统配煤矿总公司生产局副局长，1985年授予教授级高工，擅长选煤及环境工程专业。曾任中国矿院选矿室主任。曾撰写出版“煤泥水处理”等书三册。曾发表论文共30多篇。课题“絮凝剂研究”获煤炭部科技三等奖、“加压上浮机研制”获北京市科技三等奖。地址：中国统配煤矿总公司生产局。

王守义 男，1931年8月生，1961年毕业于北京矿业学院机电专业，现任中国统配煤矿总公司生产局总工程师，1988年授予教授级高工，擅长矿山机电技术及管理。曾任处长。曾组织门头沟矿机电系统技术改造，使矿井提升能力提高1/3。曾参加机械机修系统专业化协作，使配件自给率达95%以上。曾参加研制“高效低噪声局部通风机”。曾参加研制的“绞车制动系统改造”获煤炭部科技二等奖。曾发表论文九篇。地址：中国统配煤矿总公司生产局。

范富春 男，1927年11月生，1952年毕业于东北人民大学财政信贷系。1988年1月授予高级经济师，曾任劳资司处长。负责全国煤矿职工生活福利管理工作。为加快职工住房建设完善煤矿两堂一舍等集体福利设施、实现职工生活福利管理标准化以及解决煤矿职工家属城镇户口等工作，做出了一定成绩。

隋喜林 男，1925年3月生，1945年12月毕业于原吉林省西安国民高等学校采矿冶金专业，1987年12月授予高级经济师，擅长制定劳动定额，曾任副处级调研员，曾参与制定煤矿企业计件工资、吨煤工资、改革工资制度，制定工人技术标准以及推行农民轮换工制度等，对改善工人生活和提高劳动生产率方面作出了贡献。

赵汝经 男，1921年2月生，1949年在东北工业部劳动经济专修班学习1年。现任中国

煤炭经济研究会常务副理事长。1988年4月授予高级经济师，擅长劳动经济。曾任煤炭部劳资司司长。曾负责劳动工资领导工作，系统地掌握了劳动工资理论和业务工作，对煤炭行业劳动工资方面的工作起了指导作用，发表了“论效益工资”和“西德劳动工资情况纪实”，已出版发行。撰写了“论煤炭工业企业的吨煤工资包干”和“沿着效益工资的方向前进”等论文。

沈德琛 男，1931年2月生，毕业于天津大学土木建筑专业，现任国家能源投资公司副总经理。中国统配煤矿总公司基建局局长，1988年3月授予教授级高工，擅长煤矿基建管理和土建设计。曾任副局长，副总经理、司长等。曾负责靖远、窑街、华亭等矿区十余对大、中型矿井建设和数十项大型土建单项工程设计。主编《矿山井巷施工及验收规范 GBJ213-79》；发表著作3本，论文6篇，译文1篇。地址：北京安定门外东河沿4号楼1405号。

鲍巍超 男，1927年10月生，毕业于北方交通大学唐山铁道学院桥梁结构专业，已退休，1988年3月授予教授级高工，擅长桥梁设计。曾任煤炭部基建司副处长。曾任潞安矿务局王庄煤矿铁路专用线设计及600mm、900mm轨距铁路钢筋混凝土轨枕通用设计项目负责人。发表过开滦煤矿震后修复与重建对策等论文2篇。地址：北京市和平里九区一号20门1号。

刁桂丛 男，1933年3月生，毕业于重庆建筑工程学院工业与民用建筑结构专业，现任中国煤炭学会煤矿建筑工程等4个专业委员会委员，1989年5月授予教授级高工。擅长土建设计、设计审批、工程技术管理和地震工程等。曾负责大同矿务局25m跨及110m³跨预应力钢栈桥设计并参加试验。发表过单绳钢井架动力分析、预应力皮带运输机走廊钢结构设计及试验等论文20篇。地址：朝阳区胜古北里14楼6单元。

杨庆云 女，1932年12月生，毕业于东北工学院矿山机电专业，1989年5月授予教授级

高工，擅长煤矿四大件、自动化、供配电设计及矿井机电成套装备规划。参加主编四个工业部的矿山设备“六五”、“七五”十年规划四大件部分。主编20、40m³/m空压机房部标准设计。主编30~300万t矿井成套装备标准机电部分。主持编写“七五”煤炭系统四大件科技发展规划。主持编写《煤矿机电专业设计技术规定（试行）》共11册。参加4L-20/8、5L-40/8型空压机联动自动控制装置行业设计研制等。发表论文4篇，校译书1本。地址：德外六铺炕3区新1楼3门412号。

雷元培 男，1930年7月生，毕业于合肥工业大学采煤专业，1989年5月授予教授级高工，擅长矿井设计，曾任矿井设计主任工程师。曾负责朝川一、二号井等十对矿井的设计项目，参加近30对矿井设计和几十对矿井设计审查，译著2本书，发表论文10篇，译文8篇。地址：北京市复兴路4号13单元8号。

王崔川 男，1925年9月生，毕业于国立西北工学院铁道建筑专业，现任二个专业学会的副主任委员或委员。1988年3月授予教授级高工，擅长铁路选线设计。曾负责处理宝天线病害工点，负责天成、兰新线勘测设计和靖远矿区铁路设计，主持审查平朔铁路。发表论文18篇，译文3篇。地址：北京朝阳区和平街八大公坟甲109号楼1门1402号。

崔增祁 男，1937年1月生，毕业于合肥矿业学院矿井建设专业，现任煤矿建设井巷施工机械化领导小组副组长、中国煤炭学会爆破专业等5个学会的委员、理事等及兼职教授等职。1988年3月授予教授级高工，擅长地下工程建设、工程建设组织与管理。曾负责王石凹矿井建设技术，负责在煤矿系统首次应用统筹网络，获得成功。负责井筒施工机械化配套的推广应用，并参加邯郸万年二号风井的试点和淮南潘集三号井的推广应用，分别获部科技进步奖和安徽煤炭公司二等奖。负责编制《煤矿建设施工招标投标办法》、《矿山井巷施工及验收规范》等法规。合著煤矿建设等3本书；发

表论文 25 篇,译文 3 篇,曾在二次国际学术会议上宣读了论文。地址:北京安定门外东河沿 6 号楼 303 室。

麦凤初 男,1921 年 3 月生,曾就读香港和中山大学土木系、广西大学矿冶系,之后于 1950 年毕业于南方大学经济学院。长期在煤炭系统从事基本建设工作,1988 年 3 月授予教授级高工,现已离休,由华能精煤公司聘用;曾任主任工程师、局副总。曾主持东北地区煤矿新井(156 项范围)的施工设计,重庆 507 电厂和大型立井泵房施工设计,曾负责编制煤炭工业施工定额及概算指标,贵州基建煤矿的设计与施工及 5 个工业部的技术定额及预算汇编。参加近 20 个矿区总体论证和审批、40 个矿井及大专院校建设等。发表论文 10 多篇,并有译著。地址:北京安外东河沿 4 号楼 305 号。

刘曙光 男,1930 年 2 月生,1953 年 8 月毕业于湖南大学统计系,1988 年 3 月授予高工,擅长应用数学。多年跟随华罗庚教授从事应用数学推广工作。曾在大同三矿作试点,对综采搬迁,提高单产均取得较好的经济效益。曾对两淮煤炭基地开发进行论证,参加安徽 8 大重点企业、准格尔矿区开发及湖南省 9 县 1 市规划论证。编有《统筹法》,《数理统计》,《线性规化》在煤矿生产建设中的应用等讲义。

王泽仁 男,1923 年 1 月生,1953 年~1955 年就读于东北工学院夜大学,现任煤炭工业集体经济协会副会长,1988 年授予高级会计师,擅长财务会计。曾任副科长、科长、副主任、处长、副司长、顾问等职。曾参与拟定煤炭工业成本核算办法,拟定“企业内部经济核算办法”和“企业内部经济责任制”,并首次提出“材料费包干办法方案”等。提出衰老矿区必须发展多种经营,提高经济效益的途径,对发展多种经营集体经济,广泛进行宣传,推动煤炭工业多种经营集体经济发发展,并发表文章论述。

钱钟英 女,1930 年生,1952 年毕业于上海复旦大学会计系得学士学位,1988 年授予高

级会计师,长期从事基本建设财务工作。熟练掌握基本建设的建设单位与施工企业两套会计制度和财务制度;能独立编制和审查财务计划,核定资金,审查年度财务预决算,制定财务管理方法等业务工作。曾发表《煤炭施工企业利润包干办法》等 3 篇文章。曾参加编写《煤炭基本建设管理》和《施工企业经营手册》书二本。

黄纲维 男,1928 年 7 月生,1952 年 7 月毕业于四川成都华西大学经济系,取得学士学位,1988 年授予高级会计师。熟悉煤炭工业生产,基本建设财会专业。30 多年来,在各级煤炭财务部门从事财会工作。有较高的英语水平,曾任副处长,曾参加安太堡露天矿可行性研究和企业合同谈判。地址:北京安定门外东河沿 6 号楼 802 号。

顾英 女,1932 年 3 月生,1951 年 9 月毕业于上海立信会计专科学校,1988 年 3 月授予高级会计师,长期从事基本建设财务工作。曾任处长等职。曾组织制定、修定 8 种财务会计制度和加强基建财务管理 5 项办法。组织召开全国性煤炭工业基本建设财务工作会议 7 次。组织调查施工企业目标成本管理和举办财务、成本、会计、计算机等学习班 8 期及煤炭工业基本建设成本研究会。发表“搞好‘拨款改贷款’促进基本建设投资管理”等文章。

罗宏达 男,1925 年 2 月生,1950 年 6 月毕业于天津北洋大学采矿系,取得学士学位。曾在日本东京工业大学电机系留学一年,现任中国煤矿文化宣传基金会常务副会长,1988 年 3 月授予高工。擅长采煤专业,懂日、英、俄语。曾任副司长、司长。曾发表略论井型问题、谈谈我国的能源政策等多篇。曾获《中国摄影》全国 1987 年赛铜牌奖等。地址:北京和平里九区一号 31 门 103 号。

李世雄 男,1930 年 4 月生,1953 年 4 月毕业于上海财政经济学院会计专科,现任中国统配煤矿总公司审计局局长,1988 年 3 月授予高级会计师,擅长财务会计与审计。曾任处长,