

## 中国煤炭地质总局履行社会责任情况(截止到2009年)

近年来,中国煤炭地质总局发挥专业技术优势,认真履行社会责任,积极参加汶川地震和青海玉树地震抗震救灾,做好对西部地区的定点扶贫工作,获得了良好的社会赞誉。

### 一、中国煤炭地质总局简介

中国煤炭地质总局是隶属于国务院国资委管理的中央煤炭、化工地质勘查单位,成立于1953年,下辖煤炭地质局、专业局、中化地质矿山总局等16个直属单位,现有职工4万余人,资产总额54.1亿元。经过半个多世纪的艰苦奋斗,中国煤炭地质总局已发展成为集煤炭资源研究与评价、钻探、物探、水文地质、工程地质、环境地质、灾害地质、化验与测试,航空测绘、空间遥感,化工地质、工程勘察、资源开发、机械加工与制造、酒店服务等于一体的多专业综合性地质勘查队伍,形成了特色鲜明的中国煤炭地质理论体系和国际领先的煤炭综合勘探技术体系,具有独特的品牌优势、门类齐全的市场准入资质、优良的技术装备等方面的优势。

五十多年来,中国煤炭地质总局组织完成了三次全国煤田预测,预测煤炭资源总量5.57万亿吨。累计提交各类地质报告9000多件;探明煤炭资源量13000多亿吨,占全国已发现煤炭资源总量的近90%;提交可供矿井建设利用的煤炭资源量2000多亿吨,占全国可供矿井建设利用储量的90%以上;提交磷、硫、钾、硼、砷等20多种矿产地质勘查报告600余份,探明可供设计建设的主要化工矿产资源储量:磷矿20多亿吨,硫铁矿近8亿吨,硼矿600多万吨,重晶石7000多万吨,萤石500多万吨,芒硝43亿吨,化工灰岩14多亿吨。先后发现了准格尔、兖州、神府等大型和特大型煤田100余处;开展了全国煤层气资源评价,获得了丰富的地质资料;为准格尔、潞安、晋城等20大型矿区提供了水源基地;建成青海钾盐、云南昆阳、贵州开阳等近100家大中型化工矿山,为我国化工、化肥、农药等行业提供了丰富的化工矿产资源。组织实施国家级、省部级科研项目700多项;15人获李四光地质科学奖,11人获孙越琦优秀青年地质科学奖,3人获得青年地质科技奖,多人获得国家级有突出贡献的中青年科学技术专家称号和享受国家政府津贴。

改革开放以来,中国煤炭地质总局积极实施“走出去”战略,先后在美国、俄罗斯、澳大利亚、巴西、日本、荷兰、印度尼西亚、蒙古,以及非洲、中东等国家和地区,承担了大批资源勘探、空间测绘、煤层气评价、煤层自燃监测、地理信息系统研建等国际工程项目,赢得了良好的国际赞誉。

“十一五”及今后一个时期,中国煤炭地质总局将以科学发展观为指导,坚持“做强做大”的发展战略,按照“一个中心、三个坚持、六个加快”的发展思路,以勘查好、保护好、利用好、开发好矿产资源为宗旨,为提高我国资源保障程度,实现经济又好又快发展做出新的更大贡献!

### 二、履行社会责任实践

#### (一) 发挥专业优势支持四川汶川特大地震抗震救灾和恢复重建工作

“5.12”四川汶川大地震发生后,中国煤炭地质总局积极响应党中央、国务院号召,紧急行动,捐款捐物,发挥专业优势,先后派出5支专业技术队伍奔赴灾区一线,全力开展抗震救灾和恢复重建工作。

中国煤炭地质总局局长、党委书记徐水师在第一时间亲自打电话了解灾区煤炭地质单位施工队伍情况,慰问职工群众,并召开紧急会议研究、部署抗震救灾工作。总局成立了抗震救灾工作领导小组及办公室,要求各级煤炭地质单位积极贯彻国务院国资委紧急通知精神,把抗震救灾作为首要任务,动用一切手段,采取多种办法及措施,千方百计维护煤炭地质单位及灾区人民群众生命安全,尽最大努力把灾害造成的损失减少到最低程度。

中国煤炭地质总局发挥专业技术优势,组织技术专家,研究抗震救灾及灾后重建工作,提出5套技术方案,并上报国家抗震救灾总指挥部有关工作组。这些方案主要包括:利用目前国际国内最先进的高精度航空遥感技术,实施航空遥感地震灾害快速探测和评估;利用地下管线探测地下自来水管、天然气管、电力线、通信线路的破裂、断裂点及其地下分布,为修复提供依据;利用先进的水工环技术进行水井修复及水文地质勘查、地质灾害勘查和治理;利用瞬变电磁法和直流电阻率测深法(包括高密度电法)进行地质灾害探测和防治;利用地基处理技术为救灾及灾后重建提供服务。

国务院国资委抗震救灾及恢复重建紧急视频会议后,中国煤炭地质总局积极贯彻落实会议精神,组织精干队伍,调集精良装备,积极投身抗震救灾和恢复重建工作,一手毫不松懈地继续全力做好抗震救灾和恢复重建工作,一手坚定不移地抓好改革发展及市场开发,向全国煤炭地质行业单位及广大职工发出倡议书,号召各煤炭地质单位积极行动起来,积极主动为抗震救灾及灾后重建提供技术支持。各级党组织发挥政治核心作用,做抗震救灾的中流砥柱,“党员尽义务、企业尽责任”,齐心协力,做好抗震救灾工作。

为了做好抗震救灾和恢复重建工作,中国煤炭地质总局决定为每一个赴四川参加抗震救灾和恢复重建工作的煤炭地质单位提供了交通工具及技术和劳动保护装备。5月26日,中国煤炭地质总局调遣广东煤炭地质局成都施工项目部4人自带330神岗勾机两台、越野车一辆,奔赴地震灾区汶川县参加抗震救灾和恢复重建。25日下午,湖北局组织两个地质灾害评估小组,一行9人于到达成都后,27日下午就接受任务,赶赴四川达州;29日,抗震救灾

队一行9人冒雨前往四川华蓥山地质灾害排查现场开展工作。江苏局由12名专家组成的首批3个专家组于27日奔赴四川地震灾区一线，参加地震高发区内的地质灾害排查和评估工作。27日上午，航测遥感局由3名地质、水文专家组成的抗震救灾队伍，携带预先制作好的5套四川灾区灾前灾后的各类遥感卫星影像图和GPS定位仪、照相机、摄像机、笔记本电脑等，赶赴灾区工作；现在，他们现在正在和四川省煤田地质局技术人员一起为灾区抗震救灾和重建工作提供专业建议和相关地质灾害预防方案。

中国煤炭地质总局航测遥感局利用现代地理信息技术，为抗震救灾做出了突出贡献。5月12日凌晨两点接到紧急通知后，他们冒着余震的危险，彻夜奋战，于5月13日8时前，迅速提供了83幅震区分布图件，为抗震救灾分析决策提供了第一手的基础资料。之后迅速汇总提交了地震灾区周边的陕西、甘肃等省区的电子数据图件共计88幅，有力地支援了抗震救灾工作的迅速开展。5月24日上午，在国务院国资委召开的中央企业抗震救灾和恢复重建工作视频会议上，国资委主任、党委书记李荣融在讲话中对中国煤炭地质总局的抗震救灾工作给予肯定，对总局提出了表扬。由航测遥感局提供的“三维数字沙盘系统”和“汉中地区SPORT5卫星影像图”，为当地政府和抗震救灾指挥部抗震救灾、防范余震及灾后重建提供了科学决策依据。28日，航测遥感局3名遥感专家应国土资源部邀请赶赴北京，会同其他专家一起，对四川、甘肃、陕西地震灾区的震前震后航天航空影像资料进行解译，编制灾前灾后遥感地质图和震后次生地质灾害图等，为灾后重建工作提供了强有力的技术支撑和信息服务，因其出色的工作及对抗震救灾工作的突出贡献，受到了中国地质调查局的高度赞扬。6月3日，广西煤炭地质局一行5人从柳州出发赴四川省汶川地震灾区参加地质灾害评估工作。

中国煤炭地质总局总部及各煤炭地质单位和广大干部职工发扬“一方有难、八方支援”的精神，积极开展捐助献爱心活动。据统计，截止目前，总局总部及煤炭地质单位和职工群众捐款总额达到4710999.50元，其中单位捐款3360000元，13845名干部职工捐款1350999.50元；总局总部和煤炭地质单位党员共有4003人交纳支援抗震救灾“特殊党费”1156232.5元，其中有383人交纳党费过1000元。总局总部及煤炭地质单位各级团组织在广大团员青年中开展了为灾区捐款、捐物和献血等救助活动。一些煤炭地质单位积极响应当地政府号召，通过当地政府进行了捐助。

截止目前，中国煤炭地质总局共派出40名专家参加了抗震救灾和恢复重建工作，并且正在积极加强与四川联系，随时准备赶赴灾区参加抗震救灾和恢复重建。

同时，中国煤炭地质总局坚持一手抓抗震救灾和恢复重建，一手抓生产经营，以实际行动支持抗震救灾工作，使煤炭地质单位发展保持了又好又快的好态势，市场经营捷报频传。由中国煤炭地质总局主持实施的国土资源大调查国家I类项目——“云南省昭通煤炭资源调查评价”，在我国南方找煤取得重大突破，在云南昭通地区探明煤炭资源储量9.7亿吨，圈定含煤远景区12个，其中潜在资源量33.44亿吨，煤质主要为优质无烟煤，5月23日中央电视台“新闻联播”播出了这一重大消息。煤航（香港）公司在香港快速铁路大型航测工程项目招标过程中一举中标并签订合同，目前技术队伍已经进入现场施工。国际市场方面，总局在澳大利亚成立了“澳大利亚中煤地质工程有限公司”，主要经营矿产资源勘查及开发业务。公司成立伊始就承揽了“澳大利亚昆士兰州加利利盆地龙腾勘查区煤炭普查”项目，可预获优质动力煤炭资源130亿吨，为今后拓展澳大利亚地质市场奠定了良好基础。

## （二）全力支持青海玉树抗震救灾工作

2010年4月14日7时49分，青海省玉树藏族自治州玉树县发生7.1级地震，造成重大人员伤亡和财产损失。地震发生后，国务院国资委和总局领导高度重视，指示要全力支持做好抗震救灾工作。按照党中央、国务院和国务院国资委《关于中央企业做好青海玉树抗震救灾工作的紧急通知》（国资综合[2010]271号）以及总局领导批示精神，为做好总局抗震救灾工作，4月15日，总局以中煤地办发[2010]24号文件下发了《关于做好青海玉树抗震救灾工作的紧急通知》。通知要求，各单位要高度重视，迅速行动起来，积极投入抗震救灾工作。特别是地处受灾省区的青海煤炭地质局，要按照当地政府的统一安排，积极配合，发挥优势，全力做好抗震救灾各项工作，尽可能减少人员伤亡和财产损失；航测遥感局、水文地质局等专业局要做好相应专业技术准备，了解灾区信息，及时为抗震救灾提供技术支持；其他单位也要竭尽所能，积极为抗震救灾提供物资和人员援助。同时，各单位要发扬“一方有难，八方支援”的精神，积极组织广大职工群众开展捐助活动，支持灾区抗震救灾。

为做好抗震救灾工作，总局成立了青海玉树抗震救灾工作临时办公室，孙升林副局长兼任办公室主任，勘查工程部承担办公室日常工作，负责沟通情况，指导做好抗震救灾工作。之后，所属各单位也成立了相应机构，确保信息畅通。参与抢险救灾工作和提供救灾保障的单位，还及时将工作进展情况上报总局抗震救灾工作临时办公室。

中国煤炭地质总局及所属各单位迅速行动起来，积极投入抗震救灾。同时，开展了捐助活动，先后向青海玉树灾区捐款230余万元、捐赠价值15万元物资。其中，单位捐款147万元，个人捐款84.836万元。同时，捐赠了玉树县（地震前、地震后）卫星遥感影像图，以便为抗震救灾工作提供决策依据。

4月19日下午，中国煤炭地质总局局长、党委书记徐水师代表中国煤炭地质总局和全国煤炭地质单位向青海煤炭地质局捐赠80万元人民币，向青海省国土资源系统捐赠50万元人民币，向玉树地震灾区捐赠50万元人民币。同时，捐赠了玉树县（地震前、地震后）卫星遥感影像图，以便为抗震救灾工作提供决策依据。

骆玉林副省长代表省政府接受了捐赠，并感谢中国煤炭地质总局对玉树灾区人民的关心和帮助。他说，当

前玉树抗震救灾进入关键阶段，灾后重建的各项工作已经启动，卫星遥感影像图（地震前、地震后）为当前抗震救灾工作和下一步灾后重建工作，提供了有力的决策依据。希望中国煤炭地质总局一如既往地关心和支持青海的发展，特别是发挥专业优势，继续支持余数抗震救灾和灾后重建工作。

中煤地质总局还安排部署水文、地质、航空遥感专业人员组成救援队伍随时待命，时刻准备前往灾区参加抗震救灾工作。

青海省玉树藏族自治州玉树县“4·14”强烈地震发生后，中国煤炭地质总局所属青海煤炭地质局积极响应青海省委省政府的号召，立即启动紧急预案，第一时间召开专题党委会议及所属单位负责人会议，研究部署抗震救灾工作。青海局迅速成立了由党政主要领导亲自挂帅的抗震救灾工作领导小组，号召全局党员和广大职工为灾区人民捐款捐物，同时通报青海省抗震救灾指挥部和青海省国土资源厅，随时待命准备支援灾区抗震救灾工作，并指示正在玉树施工的青海岩土工程公司的职工立即展开救援工作，抗震救灾的战斗迅速打响。全局党员和广大职工积极响应青海省委省政府及局党委的号召，捐款捐物，奉献爱心，仅一天时间，个人捐款就达8万余元，青海局挤出15万元资金支援灾区抗震救灾，离退休职工更是纷纷打来电话，询问捐款事宜。

青海局所属各单位也纷纷行动起来，筹集资金15万元购买了矿泉水、火腿肠、取暖用煤、帐篷等急需物资，组成救灾队，由党委书记纪仁群带队立即赶赴玉树，将救灾物资送往灾区。

在玉树灾后重建工作期间，青海局岩土工程勘察咨询公司按灾区重建指挥部和青海局的要求，树立服务社会、服务灾区的理念，抓机遇，赶工期，抢进度，在地震灾区地质环境复杂、气候恶劣、施工难度大的情况下，项目组人员克服重重困难，白天跑野外组织施工、编录，晚上整理资料。共完成学校、医院、居民安置点、乡政业务用房勘探点249个，金额370万元。在冬季来临之前如期提交了青海省玉树州结古镇、毛庄、哈秀、称多灾后重建区岩土工程勘察报告。得到了玉树灾后重建指挥部的肯定。同时展示了岩土公司在青海省工程勘察领域的实力，提高了知名度，提升了品牌效应。

### （三）努力做好定点扶贫工作

2002年，中国煤炭地质总局按照国务院扶贫开发领导小组等六部委联合下发的《关于进一步做好中央、国家机关各部门和各有关单位定点扶贫工作的意见》（国开发〔2002〕3号）有关要求，开始承担定点扶贫工作，定点帮扶的国家扶贫开发工作重点县为甘肃省天水市张家川县。自开展定点扶贫工作以来，我局严格按照国家扶贫工作要求，结合我局定点扶贫县甘肃省张家川县的实际情况，积极加强与甘肃省各级扶贫办的联系，深入研究有关扶贫政策和扶贫项目，扎实推进扶贫工作稳步开展。截至2009年底，我局累计投入扶贫资金、捐款捐物折资约76万元，帮助上项目1个。“十一五”期间投入资金、财物共计约56万元，其中直接投入资金48万元，捐款捐物折资约8万元，帮助搬迁新建小学1所。

张家川县位于甘肃省东南部、天水市东北部。全县总面积1311.8平方公里，辖3镇12乡、269个行政村。2007年底全县总人口32万人，其中回族23万人，占70%。该县人多地少，自然灾害频繁，农业生产条件差，群众生活困难，脱贫难度大。自2001年新一轮扶贫开发工作开展以来，该县被确定为扶贫开发工作重点县，有220个行政村、14.76万人被确定为重点扶贫对象，其中低收入人口11.4万、绝对贫困人口3.36万人。截至2008年底，该县国民生产总值达10.46亿元，财政收入5210万元；已累计解决了7.8万人的温饱问题，农村贫困面由51.4%下降到24.1%，贫困乡村生产生活条件也得到了进一步改善。

“十一五”期间，我局扶贫工作领导小组按照国务院扶贫开发办公室的有关要求，结合张家川县和我局自身实际，采取多种形式，积极部署开展了定点扶贫工作，主要情况为：

（1）加强业务联系。与张家川县扶贫办保持密切的业务联系，认真研究张家川县扶贫办上报的有关帮扶项目建议计划，每年定期前往张家川县实地考察座谈；积极与甘肃省扶贫办社会帮扶处及天水市扶贫办进行沟通交流，于2006年、2007年和2009年先后三次分别在甘肃和北京就我局定点扶贫工作有关情况进行座谈并交换意见。

（2）实施捐资助学。根据张家川县提供的帮扶项目建议计划，2007年末捐助资金28万元协助该县胡川乡仓下村搬迁新建小学1所，新建8间教室和12间办公宿舍，总建筑面积758.8平米，从根本上解决了234名学生就学问题。

（3）开展捐助慰问。自开展定点扶贫工作以来，我局每年定期由局领导带队，前往张家川县开展“送温暖”活动，“十一五”期间累计直接发放慰问金10万元。2007年末，我局在京直属单位举办了“献一片爱心、表一份真情”慰问张家川县贫困群众捐助活动，捐款捐物共计约8万元。

（4）支援抗震救灾。2008年5月12日汶川大地震发生后，我局第一时间致电张家川县扶贫办，询问当地受灾情况。在了解到当地灾情之后，经报请国务院国资委批准，从干部职工捐赠的救灾款中划拨出10万元支援张家川县抗震救灾。