

# 南航:为救灾物资和专家保驾护航

■ 本报记者 丁国明

4月20日芦山地震发生后,南航迅速启动紧急预案,随时做好救灾准备。继21日运送2批救灾人员和3批救灾物资火速驰援灾区后,南航继续以优质的服务,保障近7000公斤救灾物资和一批救援人员前往成都。同时,南航继续调配了13架客机、2架直升机备份待命。

《中国企业报》记者了解,截止到4月21日16:30分,南航分别利用正常航班运送帐篷、药品、照明和医疗设备等救灾物资5个班次,总计近7000公斤。南航各单位对救灾物资采取优先处理、抽调业务精英跟进、全程监控等措施,为救灾物资提供最高保障等级服务,确保急需物资第一时间运往灾区。

21日清晨,南航深圳分公司接到四川雅安电力公司应急指挥中心运输救灾物资的要求,立刻派出专人跟踪该批物资的运送。本次共有41件、1680公斤救灾物资通过绿色通道第一时间装上CZ3453航班机运往成都,主要为发电机、应急照明灯等救灾急需物品。

21日13:00分,一批10件重约200公斤的救灾物资搭乘南航CZ3443航班自广州飞赴成都,此批救灾物资是灾区急需的帐篷。帐篷由杭州一企业捐赠,连夜通过南航航班由杭州空运到广州。

21日14:00分,南航紧急通过CZ3413航班将一批医疗物资由广州运往成都。这批救灾物资10件201公斤,主要是监护仪、心电图机等医疗器械。

21日15:30分,南航珠海分公司利用CZ3747航班从珠海运送1批次、4吨救灾药品前往成都。

21日下午,一批900公斤医疗和救援物资也通过南航航班由西安运往成都。



南航全力保障救灾物资运输

4月22日12:45分,一批34件重约2.3吨网络设备通讯器材搭乘南航CZ3443航班赶往成都。这批网络设备通讯器材装载在长木箱里,体积较大,南航货运部广州货站调派娴熟的叉车司机、安检技能过硬的安检员以及组装速度快的组装员,合力保障救灾物资快速安全运输。除此以外,26件共220公斤救灾物资强光手电筒也登上CZ3443航班运往成都。

为保障救灾物资运输,南航货运部也在广州货站调配出30个集装箱和50个集装箱专门备用待命,以保障救灾物资优先于经营运输货物享用集装箱资源,第一时间奔赴灾区。

截止到22日15:00分,南航三天共执行约20个班次,运送帐篷、药品、照明、通讯及医疗设备等救灾物资累计达28600公斤。

## 护送24名澳大利亚专家前往灾区

4月21日,南航大连分公司CZ6433大连-西安-成都航班运送24位澳大利亚地震救援专家顺利抵达成都。

据悉,24名专家于中午10:45分在西安咸阳机场登机,他们此行是专程赴雅安为灾区提供医疗救援等方面的服务工作。南航方面高度重视,精心保障,为这批专家办理值机、行李托运和乘机提供了最大便利和优质服务,确保他们顺利成行。

航班上,乘务组临时发起了雅安祈福活动,24名专家加入行列,并用中英文写下了“雅安加油”、“为雅安祈福”!

## 【开滦集团走在转型大发展路上之六】

# 创新——百年老店基业长青的奥秘

## ——煤炭企业创新的开滦样本

■ 李波 董泽民

乔布斯有一句名言:“领袖和跟风者的区别就在于创新。创新无极限!只要敢想,没有什么不可能,立即跳出思维的框框吧。不要拖延,立刻开始创新!”对一个企业来说,创新意味着什么?特别是当一个百年煤企注入创新的血液后,庞大的肌体内又发生了怎样的变化?纵观开滦集团近年来的转型发展历程,我们找到了答案。

### 理念创新 转型发展之肇始

2008年至2012年,开滦集团原煤产量、营业收入分别增长186%、983%,非煤产业收入占总收入的比重由20%上升到85%,员工收入水平提高115%。2012年,开滦集团成功跨入世界500强。这一切的变化最初发轫于一次理念的创新。

时间定格在2008年夏天。在这个时间点前后,开滦集团经历了触底反弹的变化过程。

本世纪初,百年开滦似乎在瞬间放缓了前进的脚步。2002年至2007年,国内煤炭行业正处在“黄金十年”的前半段,但开滦集团在中国企业百强的排名却连年后退。

2008年初夏,一场力主改革的理念创新风暴开始酝酿。

2008年5月21日,张文学出任开滦集团董事长、党委书记。到任后的两个月内,他认真研读了开滦集团近几年的经济工作报告和财务报表等相关资料,分析调研,为企业发展“问诊把脉”。7月22日,在2008年下半年工作会议上,《开滦集团2008年—2010年及“十二五”发展战略规划》正式亮相,对企业发展战略进行重大调整。提出了“两个一、两个五”的战略目标和“转型发展,做大做强”的发展基调。此后,在转型发展的不同阶段,相继提出“一基五线”、“一基七业一区”、“两主一新”、打造行业航空母舰等战略构想。

理念创新带来的效果,犹如巨石投湖,激起千层浪。

2010年9月,开滦集团与首钢

集团、加拿大德华公司签约合作开发加拿大盖森煤田,成为河北省第一家、我国第二家在海外开发煤炭资源的企业。

2011年3月31日,中滦煤化工有限公司揭牌成立,标志着开滦集团煤化工产业发展掀开崭新一页。

2012年6月4日,开滦集团实施装备制造产业股权投资项目获省政府国资委批准。2013年1月1日,河北滦宝装备制造有限公司召开首次股东会。

2013年1月11日,国际物流公司和上海敏星船舶服务有限责任公司签订协议,合资组建上海开滦海运有限责任公司。开滦集团将恢复已经中断60年的海运业务。

……

如今,几大产业发展精彩纷呈:开滦集团构建了分布在河北、内蒙古、山西、新疆以及加拿大的“五大区域、七大基地”煤炭生产布局,累计煤炭资源占有量已达到200多亿吨;煤化工产业沿着新能源、新材料方向,形成了“煤焦化、煤气化、化工新材料和精细化工”三大产业链条,产业综合规模在河北省最大、工艺水平在国内领先;物流产业在我国煤炭行业率先构建了供应链管理、战略储备体系、市场交易体系“三位一体”的综合服务型物流新模式,形成了煤炭专业物流、国际物流、汽车物流等七大业务板块;高端装备制造、文化旅游、金融服务等新兴产业,也开始纳入百年煤企的视野……

### 管理创新 在继承中发展

理念的创新,带来的是在管理领域的创新。

2012年,伴随转型发展迈上新台阶,开滦党组织也度过了成立后的第90个年头。

1922年6月,开滦成立了自己的党组织——唐山矿党支部,这也是全国企业最早成立的党组织之一。如今,开滦集团党员已达到2.4万多名。

面对如此庞大的群体,借助评优、开会、表彰等传统形式来强化党建工作,显然缺少方法和手段。

在新的课题面前,开滦集团党委在保持传统的同时,加入了创新的理念。开滦党委依托覆盖全矿区的开滦局域网,自主研发了党建创新现代管控系统,利用信息化手段,将开滦各级党组织和广大党员实施党的工作系统化建设的工作情况,置于一个统一的网络平台,进行集中管理。

开滦党建创新现代管控系统,受到国务院国资委建局和中煤政研会等部门的高度评价。

百年开滦正以开放的态度和创新的理念迎接每一个对自身发展有利的新事物。

在管理创新中,开滦中润公司已经形成了煤焦化、煤化工、节能环保“三大产业链”以及余热、氮气、弛放气、产品、水、废渣回收“六大循环系统”,实现了能源介质综合平衡利用,循环经济和节能减排达到国内先进水平。产业循环链接及能源高效综合利用项目获得中国焦化行业协会焦化技术创新成果二等奖、河北省科学技术三等奖,节水和水回用项目获得河北冶金学会科学技术二等奖,污水深度处理技术获得唐山市科技进步二等奖。

开滦蔚州公司在管理创新中,不断发掘制约发展的瓶颈问题。围绕加快转型发展步伐,积极谋划生态农

业、砂石砖厂发展规划和思路,全面加快矿井水综合利用、林木经济、养殖产业、文化旅游的相关技术论证和建设步伐,积极探索煤层地下汽化、原煤脱水、沫煤成块加工技术、褐煤变质技术的应用前景,加快储量挖潜步伐,积极开展边角煤、薄煤层、可回收煤柱、三下压煤、小煤窑破坏资源开采研究,提高资源回收率。加大矿井技术改造力度,以产能、生产结构调整为主线,以高产高效矿井建设为重点,广泛开展涉及公司和矿井发展的重大战略性研究和应用型研究,优化生产布局,合理集中生产,实现煤炭安全生产技术升级。加强节能降耗技术研究,从管理节能、技术节能、设备节能创新入手,坚持引进与改造并举,推进节能项目的研究推广应用,实现降耗增效。推动“两化”融合,加快矿井自动化建设进程,各矿井机械化、自动化水平不断提高,有效促进了煤炭集约高效生产。

按照流程顺序开展工作;严格落实防突工作的两个“四位一体”,特别是区域防突“四位一体”,坚决做到巷道瓦斯突出不掘进、工作面瓦斯突出不采煤;建立防突和瓦斯重点工作面档案,重点工作面重点盯防;对负800米以下的新水平新区域、突出矿井的突出煤层、有疑问的区域坚持有掘必探。结合开滦矿区的特点,开发总结出埋管抽放、对角抽放和高位钻孔、高位巷综合抽放、井下固定泵站和移动泵高强度抽放等一整套回采面瓦斯治理技术,在赵各庄、唐山、吕家坨和林南仓等矿业公司试用后,有效地改善了工作面的安全条件,工作面生产能力提高60%以上,有效提高了矿井的防灾抗灾能力。

近年来,随着转型发展步伐加快,整合重组、项目建设资金需求量越来越大。在这种情况下,如何更好地满足开滦集团的资金需求、提高资金运营效率、解决转型发展资金瓶颈,是一个重要课题。

组建和运营财务公司,是国内外大型企业盘活企业内部资金、提高企业集团的融资能力、支持企业发展,实现产业资本与金融资本相结合的一种有效形式。

一次可借“他山之石”的尝试再次提上议事日程。

2011年12月19日,开滦集团财务有限责任公司开业揭牌,2012年1月1日,财务公司正式运转。这标志着开滦集团加快转型发展、推进产融结合又迈出了可喜的一步。据了解,截至2012年底,财务公司营业收入完成13125万元,资金集中度达到65.95%,超出行业平均水平5.95个百分点。

去年,开滦集团上报到河北省煤炭工业协会的71项管理创新成果全部获奖,并有16项获得全国煤炭系统管理创新奖。

### 技术创新 增强内生动力

2013年1月,开滦煤化工研发中心在聚甲醛改性、甲醇燃料、环己烯下游产品开发、分子筛合成、煤化工废水处理等技术领域提交的8项发明专利申请被国家专利局受理。截至目前,该中心获受理的专利已达到30项,其中发明专利28项,已获授权3项。

在煤化工战线,煤化工研发中心已经成为技术创新的“领头羊”。就在一个多月之前,这个团队还以另外一种身份出现在人们的视野中。2012年12月14日,在开滦集团技术创新推进大会上,煤化工研发中心获得了开滦集团表彰和200万元研发经费。

煤化工研发中心团队受到嘉奖的事例,在一定程度上表明开滦集团对科技创新工作重视程度的提高。

在技术创新推进大会上,开滦集团确定了首批技术创新领军团队10个、技术创新领军人物10名。开滦集团副总工程师、煤业分公司总工程师刘义生便是10名领军人才之一。

大会结束后,作为“煤矿绿色开采技术”技术创新团队的领军人物,刘义生开始忙着组建专门机构,充实专业技术人员,并与科研院所加强合作,制定“十二五”期间和2013年的“三下”开采技术规划及相关研究子课题。

刘义生带领技术团队从事的研究课题正是开滦集团目前亟待破解的技术难题之一。

近年来,围绕制约煤炭开采的瓶颈问题,开滦集团加强对“建下”开采、深部开采、薄煤层开采技术的研究,并推进“两化融合”等技术改造工作;在新能源、新材料和精细化工等领域,开滦集团着力培育形成自己的核心技术、拳头产品和名牌产品;为提升物流管理水平,开滦集团加快了物流信息化建设;战略性新兴产业中,开滦集团

加快推进了高端装备制造、矿山物联网等新兴产业培育发展,打造高附加值的拳头产品。仅2012年,开滦集团便组织重点科研项目94项,已完成并验收34项,鉴定18项。其中有1项达到国际领先水平,15项达到国际先进水平,2项达到国内领先水平。

一线



### 中国铝业:向雅安地震灾区捐款300万元

2013年4月20日上午08时02分在四川省雅安市芦山县发生的7.0级地震给灾区同胞造成了巨大的创伤和痛苦,灾害突如其来,震撼着每个人的心灵。

4月21日,中国铝业公司宣布,向四川雅安地震灾区捐赠现金300万元,同时号召公司全体员工积极为灾区捐款捐物,支援抗震救灾和灾后重建。

作为中央直接管理的国有重要骨干企业,中国铝业公司在十余年的发展过程中,高度关注民生和社会发展,始终强调做“优秀的企业公民”,时刻不忘自身肩负的社会责任,在发展中努力回报社会。

(丁国明 万斯琴)

### 东方电气:医疗救援队第一时间赶赴灾区

东方电气集团东汽赴芦山县地震灾区医疗救援队于20日中午12点30分抵达芦山县人民医院,在和芦山县医疗急救指挥部取得联系后,立即赶往芦山县体育馆救援点,与芦山县人民医院医务人员一起对70多名伤员进行了救治。下午4点与德阳卫生系统医疗救援队汇合后,继续向受灾较重的青仁乡出发,搜救及转运伤员。傍晚,青仁乡重伤员已全部转运。随后,东汽救援队开往震中龙门乡。21日6点,按当地指挥部要求,东汽医疗、救援队25人带救护车、消防车各一辆、面包车、越野车前往距芦山县20公里的重灾区思延镇开展救护救援,另一组在芦山县实施救援工作。截至目前,东汽医疗、救援队已在思延乡排危三处,治疗伤病员近300人,心理辅导近百人。

(马海丽)

### 神华集团:迅速启动抗震救灾应急响应

4月20日08时02分,四川省雅安市芦山县发生7.0级地震。9点,神华集团党组按照党中央、国务院部署,第一时间启动抗震救灾应急预案,要求各单位全体动员,积极行动,全力以赴做好抗震救灾煤电供应保障一切准备。

据记者了解,中粮集团采取以下措施:一是立即启动国家煤炭储备应急预案,全力保证灾区的煤炭供应;二是向灾区捐款1000万元,支援抗震救灾和灾后重建;三是神华在川煤炭、电力企业要满负荷运行,确保灾区电力供给;四是所属煤矿、电力、铁路、港口、航运、煤制油化工各板块抓好安全生产,以实际行动支援抗震救灾;五是神华集团8支矿山救援队360人、50多台大型救援设备整装待发,并做好充足的物资储备,随时准备投入抗震救灾。

(丁国明)