2012年11月16日 星期五

电话:029-87321847 E-mail:sxyogh2010@163.com

# 但长了祖言版 陕西延长石油集团公司协办 第四十八期

版式:陈幼敏

· 校对:王军生



11月8日,举世瞩目的中国 共产党第十八次全国代表大会 在北京隆重举行。延长油田组 织各级党委认真收看十八大开 幕式现场直播。延长油田总经

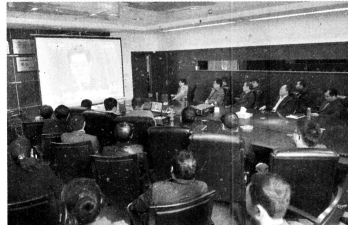
理袁海科,公司其他领导、机关 各部门负责人一起收看十八大 开幕式盛况。在机关各部门办 公室,干部职工们也以不同的 方式认真收看。



盛世迎盛会,大地齐欢歌。 11月8日上午,油气勘探公司 100余名机关党员干部汇聚一 起,认真收看党的十八大开幕式 电视实况转播,聆听胡锦涛同志 在大会上作的重要报告。

该公司党员干部一致认为, 党的十八大报告鼓舞人心,催人

奋进。大家一致表示要深入学 习党的十八大精神,用十八大精 神鼓舞斗志,在本职岗位上创造 优异成绩,形成推动科学发展、 跨越赶超的强大合力,以优异成 绩为延长石油集团冲刺世界



十八大的召开,不仅是8千 多万党员的盛会,也是全国各 族人民的殷切期待。当日上午 9时,矿业公司领导班子全体成 员、机关工作人员50余人在会 议室全程收看了党的十八大开 幕式。据悉,矿业公司所属的

商洛氟硅化工公司、横山魏墙 煤业公司、巴拉素煤业公司、安 源化工公司等单位也分别通过 电视、网络、广播等多种形式组 织干部职工收看或收听了十八 大开幕式盛况。

张锐 摄

# 贯彻十八大精神 落实科学

#### 来自十八大会场的延长声音

联系陕西发展实际,热议十八 大报告时,十八大代表、延长石油集 团有限责任公司党委书记、董事长 沈浩说,"完全赞成拥护胡锦涛同志 报告、中纪委报告和党章修正案。 胡锦涛同志报告是我们党站在新的 历史起点上谋划未来的政治宣言和 行动纲领,是一个顺应时代潮流、集 中全党智慧、凝聚党心民心的好报 告。报告在总结过去5到10年发展经 验的基础上,对科学发展观进行了重 新定位,提出将科学发展观作为全党 全社会必须长期坚持的指导思想,要 把科学发展观贯彻到我国现代化建设 全过程、体现到党的建设各方面。报 告用很大篇幅写完善社会主义市场经 济和加快转变经济发展方式,并将推 进生态文明建设放在更加突出位置, 具有重大而深远意义。作为来自企业 的领导干部代表,一定要深刻领会报 告精神实质,认真组织职工学习领会

胡锦涛同志所做的十八大报 告第一次把大力推进生态文明建 设列为一个单独章节,联系陕西省 第十二次党代会提出的"三强一富 一美",尤其是"生态美"的西部强 省目标,沈浩表示:"生态环境事关 民族发展的长远,也事关民生,而 且节约能源和环境保护也是基本 国策,作为国有企业更有责任把这

按照建设美丽中国的新要求, 今后陕西要优化国土空间开发格 局,全面促进资源节约,加大自然生 态系统和环境保护力度,通过推进 区域创新、可持续、循环发展,把三 秦大地建成绿色美好家园。对此, 沈浩联系延长石油集团近几年来资 源综合利用项目后认为:"如果说把 天然气和煤制气综合做化工的话, 投资大大减少,最关键就是节水、节

能、减排都在60%以上,我们正在做 这方面的示范装置,很快就会呈现 出它的效果。'

"科学发展观是党必须长期坚 持的指导思想,必须把科学发展观 贯彻到我国现代化建设全过程、体 现到党的建设各方面。"作为国企代 表,沈浩对以科学发展观引领企业 发展感受更深。

沈浩说,我国是一个能源资源 生产和消费大国,资源保障供应压 力不断增强,大规模资源开发会对 生态环境造成一定影响。所以,十 八大报告中强调,"坚持节约资源和 保护环境的基本国策,着力推进绿 色发展、循环发展、低碳发展,形成 节约资源和保护环境的空间格局、 产业结构、生产方式、生活方式,从 源头上扭转生态环境恶化趋势,为 全球生态安全作出贡献。"

"我们延长石油集团,深入贯彻 落实科学发展观,不断实现持续快速 发展,资产总额、营业收入、发展实力 逐年大幅提升。"沈浩自豪地表示。

作为一个百年老字号资源型企 业,延长石油集团提出要由资源依 赖型向科技支撑型和创新驱动型转 变的发展战略,特别是率先提出了 油气煤盐综合开发利用的发展思 路,实现了多种资源优化配置、优化 元素优势互补、工艺技术有效集成, 今年有望进入世界企业500强。 2011年,陕西境内油气当量突破 5000万吨,成为全国第一油气大 省,延长集团功不可没。

"科技进步和自主创新是科学 发展的重要支撑。"沈浩表示,企业 一定要充当科技创新的主力军,努 力成为创新决策的主体、研发投入 的主体、科研组织的主体和成果转 化的主体。要走中国特色自主创新 道路,加快建设国家创新体系,着力 构建以企业为主体、市场为导向、产 学研相结合的技术创新体系。

目前,延长石油已启动实施了 一大批高端资源综合利用化工园区 和前瞻性创新型项目,形成了煤油 气综合化工等多条工艺路线,正在 开辟一条我国石化产品原料多元化 和资源清洁高效运转的新途径。

沈浩表示,"结合企业实际,贯 彻十八大精神,落实科学发展观就 是要进一步转变发展方式,以做强 做优和质量效益为根本,坚定不移 地走资源综合利用和高效开发的循 环经济发展道路。"下一步,延长石 油将加大科技投入,与国内外一流 企业和科研院所深化合作,建立开 放式产学研联盟,创新人才培养、管 理制度和发展模式,努力在新一轮 科技和产业革命中赢得先机,掌握

沈浩董事长这些来自十八大会 场的发言,是对延长石油集团一直 以来深入贯彻落实科学发展观,走 可持续发展之路的深刻诠释,同时 也为延长石油集团今后继续秉持油 气煤盐综合开发利用的发展思路, 由资源依赖型向科技支撑型和创新 驱动型转变提供了思想保证和行动 指南。(根据《人民网》、《陕西日 报》、陕西电视台等媒体编辑整理)

#### 石化行业应大力推进生态文明建设

本报讯 11月8日.胡锦涛总书 记在十八大报告中提出,大力推进 生态文明建设。胡锦涛指出,要全 面促进资源节约,推动能源生产和 消费革命,支持节能低碳产业和新 能源、可再生能源发展,确保国家能 源安全。同时,加强生态文明制度 建设。把资源消耗、环境损害、生态 效益纳入经济社会发展评价体系, 建立体现生态文明要求的目标体 系、考核办法、奖惩机制。深化资源 型产品价格和税费改革,建立反映

市场供求和资源稀缺程度、体现生 态价值和代际补偿的资源有偿使用 制度和生态补偿制度。加强环境监 管,健全生态环境保护责任追究制 度和环境损害赔偿制度。

对此,中国石化联合会表示,当前 石化行业调结构、转方式的工作与大 力推进生态文明建设是一致的,也是 全行业今后工作的重要原则。全行业 要按照十八大报告的要求,着力推进 绿色发展、循环发展、低碳发展,从源 头上扭转生态环境恶化趋势。



## 产品经销公司机关中层竞聘上岗

随着业务范围不断扩大,业务 领域不断增加,产品经销公司管理 模式逐步由服务监管型转变为市场 营销型。近日,公司通过对11个部 门15个中层岗位公开竞聘,科学合 理地选聘17名中层干部到更能发挥 自身价值、为公司创造更多价值的 岗位。

为使本次竞聘遵循公开、公平、 公正、择优的原则,产品经销公司成 立了竞聘工作领导小组、资格审查小 组、竞聘评委团、监督小组和现场工 作小组,由机关及下属单位层层推荐 选取10名普通员工参与评委团工作, 并邀请集团监察室部门领导担任现 场监督。 冯丽 摄



### 集团公司基层组织建设推进会代表来甘谷驿参观调研

集团公司基层组织建设推进会 11月2日在油田公司召开。当天上 午,84名与会代表到甘谷驿采油厂 参观调研。

采油一大队党支部是集团公司 党委命名的示范党支部之一,从 1975年建立支部以来,不断加强自 身建设,特别是近几年,大队党支部 紧紧围绕中心工作,融入生产,创新

思路。同时突出支部引领,构建学 习型支部这一特色定位,有效的发 挥了党支部的战斗堡垒作用和党员 的先锋模范作用。

调研过程中,集团公司副书记 赵海涛对该厂企业文化建设予以了 充分肯定,勉励该厂不断创新工作 思路,把基层组织建设推向深入。 乔征 摄

并举"向"产业升级"的重大

转变。同时,延安七里铺职

工住宅项目1#、2#楼4层及

6#楼16层、7#楼15层主体

钻井工艺方面通过全面

## 奋进的堡垒 飘扬的党旗

-矿业公司党建工作纪实

"两个月的包抓基层,既了解了项目建设的 实际困难,掌握了大量的一手资料,又提高了业 务素质,可谓一举两得。"刚刚从氟硅化工产业 园区项目建设现场赶回的党员老吴兴奋地说 道。这是矿业公司开展基层组织建设年和"三 问三解"活动的一个缩影,而他只是该公司基层 党员中的一名。

矿业公司是集团公司科学调整产业结构, 按照"油化并举、油气煤盐综合发展"新模式而 设立的板块公司,组建于2009年11月23日。近 年来,该公司党委坚持一手抓项目建设,一手抓 企业党建,深入开展创先争优活动,扎实推进基 层组织建设年和"三问三解"活动,为企业发展 提供了思想支持和组织保障。

#### 抓思想提素质,彰显党委政治核心作用

"没想到,一个小小的建议受到了公司党委 的重视,还在'七一'党建座谈会上受到了表彰, 以后我要更积极的为公司发展出主意。"该公司 员工薛学礼高兴地说。

企业要发展,思想须先行。矿业公司党委 精心组织开展了"求快求好,创新发展,自觉肩 负起集团冲刺世界企业500强的重任"大讨论活 动,针对"十项"议题在广大党员干部职工中深 入开展了讨论,收到各类合理化建议与意见63 条,公司党委对有价值的"金点子"进行了表彰, 极大调动了公司职工理解支持企业发展的热 情,凝聚了企业发展的合力。

党员干部素质是企业发展的关键。矿业公

司党委开展了"喜迎十八大,争创新佳绩"主题 实践活动,组织60余名党员前往习仲勋纪念馆、 葛牌苏维埃政府纪念馆参观学习,分批次派送 30余名党员干部到未来能源化工公司和山西麻 家梁煤矿业公司对标学习,实现了政治理论和 业务素质的双提升。

#### 转作风促融合,企业发展传佳音

越是在项目建设困难时期,越要加强干部 作风建设。面对项目建设资源获取难、项目核 准难、投产验收难"三难"的客观实际,矿业公司 党委深入开展以"六查六提升"(查思想,提升大局 意识;查学风,提升整体素质;查基础,提升管理水 平;查执行力,提升履职效率;查工作状态,提升进 取意识;查廉洁,提升机关形象)为主要内容的作 风整顿活动。各级党组织严格干部跟班、值班、带 班制度,要求领导干部多深人现场,多解决现场的 实际问题,促进了干部作风明显好转。

该公司党委充分发扬"三千"精神:话说千 言万语,历尽千辛万苦,想尽千方百计,多次进 省赴京,经过多方协调,使巴拉素煤矿建设喜获 国家能源局"路条",标志着该项目取得了关键 性进展。与此同时,该公司党委还通过开展"党 员安全岗"、"党员身边无事故"、"党员突击队" 活动和"领导抓点,干部包面"等一系列切实可 行的举措,充分发挥了党员干部的先锋模范作 用,影响、带动广大职工爱岗敬业,努力工作,促 进了项目建设稳步推进。今年,氟硅化工产业 园区一期项目各装置陆续一次试车成功,并于 10月17日全面进入试生产阶段。 抓支部送温暖,谱写和谐发展新篇章

"基础不牢,地动山摇"。矿业公司党委把

基层党支部建设作为基层组织建设年的重要着 力点,根据氟硅化工公司项目建设实际情况,成 立5个党支部,选优配强支部书记,建立支部工 作基础台账,进一步扩大了党组织的影响力和 覆盖面。

"感谢党组织,感谢各位同事,你们的帮助 真是雪中送炭,我一定会克服困难,努力工作, 回报公司"。氟硅化工公司职工张宏涛哽咽着 说。今年5月,氟硅化工公司职工张宏涛家中不 幸发生火灾,房屋被毁,损失巨大。氟硅化工公 司党委得知后,立即给张宏涛送来了米、面、油 等生活必需品和3000元慰问金,并发动公司党 员干部职工筹集爱心捐款13000余元。同时,广 大党员职工以不同形式表达了对张宏涛的关切 和问候。一句句问候,一双双援助之手,让张宏 涛暖在心坎儿上。

党组织建设到哪里,温暖就送到哪里。矿 业公司党委在推进基层组织建设年和"三问三 解"活动中建立了5个联系点,各级领导干部深 入基层开展调研,了解基层职工工作、生活情 况,为基层和职工解决难题30余个。氟硅化工 公司组织为工地上的职工过集体生日,安源化 工公司设立"爱心基金"资助生活困难职工,这 些举措激发了职工情系企业、奉献企业的热情, 促进了企业和谐发展。 (李卫朋)

本报讯 今年是油气勘 探公司"十二五"规划承上启 下的一年,也是勘探公司举 气 全力深化改革创新、追赶延 长集团大发展的关键期。对 此,勘探公司保持加速转型 探 升级的紧迫感、使命感和责 任感,着力推动资源、勘探、 公 项目、科技实现"大转变",全 一 速推进勘探步伐。 今年以来,面对复杂多

变的发展环境和前所未有的 的资源矛盾,勘探公司广大 干部职工紧紧围绕"增储建 产与创新发展"两大主题,沉 着应对挑战,积极化解风 险。油气勘探"走出去"战略 全面实施,进一步拓展了外 围区域,特别是天然气外围 勘探,贯彻战略意图坚决,形 成了有利辐射态势,为油气 勘探持续发展创造了资本; 与此同时,石油勘探大步迈 进。从2006年至今,该公司 在内蒙探取累计探明石油地 质储量2382.54万吨,生产原

油45.63万吨;截至10月31日,今年 累计生产原油11.9万吨,完成年计 划的119.71%。

项目建设高效推进。今年,该 公司延气2井及延128井区2个天 然气液化站一次性联动试车成功并 顺利产液,填补了延长气田产业链 的空白,实现了天然气产业由"探采

速 工程施工也已完成,倍受职 工赞誉。 坏【

推广应用钻井新技术、新工 艺,公司自有钻井5001钻井 队承担完成了延长气田第一 口开窗侧钻井,有效实施低 产井改造;同时,优化了钻 井液体系和工艺流程,探井 机械时速较去年提高了0.47 米,为天然气储量优化升 级、转变勘探开发模式开辟 了新途径; 固井技术部门依 次通过应用免钻分级箍和一 次上返两项新固井工艺,在 实践应用的8口井中共计缩短 完井周期19天,节约钻井成 变 本63.2万元。天然气勘探方 面通过不断优化试气工艺, 上半年累计试气66口、求产 39口, 无阻流量10万方以上

的2口,1.5万方以上的11 口,特别是延514井山2层无阻流量 达到24万方;加强了CNG站生产 运行管理,天然气日均产量达7.24 万方, 较上年同期提高了30个百分 点,连续6个月产气量超过200万 方,提前28天实现时间、任务 "双过半", 提前58天完成全年 2000万方的采气任务。