

## 优化结构配置 转变管理模式

双鸭山矿业公司机关改革大动作下实现『软着陆』

□陈化田 本报记者 刘晓云

这是一次为适应市场而进行的改革。截至4月30日,仅用1个月时间,双鸭山矿业公司机关机构已由原来的31个精简到15个,管理人员已由原来的451人精简到240人,共分流安置211人。这是一次脱胎换骨般的改革。公司机关所有岗位职务全部按照岗位任职条件重新竞聘上岗。同时,打破干部终身制、铁交椅,实行机关管理人员岗位职务任期目标聘任制,变身份管理为岗位管理,按岗位享受相关待遇,聘期3年,每年实施年度考核,完不成当年工作任务的,年度解聘。

### 思想先行 改革波澜不惊

双鸭山矿业公司机关改革进行得有条不紊,源于公司不间断地对广大机关干部进行扎实的深化改革思想教育。

一个时期以来,公司党政主要领导经常利用各种会议,不失时机对干部进行思想预热,把市场决定资源配置,按照市场规律进行公司机关乃至全公司深化改革的重要意义、基本思路等进行反复阐述。同时,充分利用报纸、网站把龙煤集团的改革要求、公司的改革思路、具体改革政策归纳成《深化改革50问》,进行深入学习领会,为公司机关顺利实施改革奠定思想基础。

与此同时,教育引导各级干部牢固树立无论去留,都能为公司解危度困做贡献,都是优秀人才的价值导向,号召广大干部在积极参与机关改革中释放正能量。

### 政策得力 改革蹄疾步稳

春节上班后的第一天,公司立即即组织董事会、监事会成员和相关部室认真细致的研究改革方案。随后,通过党政班子会、机关人员座谈会、职工代表大会等多种形式进行反复修改完善,最终按照龙煤机构编制改革指导意见、安置分流人员政策意见等相关文件精神,制定出台了《深化企业内部改革安置分流管理人员政策意见》、《机关机构编制改革实施意见》、《机关机构改革后岗位工资标准》、《机关管理人员选聘工作方案》等配套文件,指导和推进机关改革工作。

3月31日,公司召开机关机构改革动员大会。4月7日,按照部长、副部长、业务主管、业务协管、业务员五个层面逐级开展竞聘。4月30日机关机构改革全部结束。

### 公开公正公平 改革进程洒满阳光

水平不流,人平不语。公司机关改革疾如风暴,而改革的进程洒满阳光,每一步都做到了公开公正公平。

公司重新核定机关部室管理岗位,打破干部终身制、铁交椅,实施机关干部岗位职务任期目标聘任制,改革对机关干部的管理方式,变过去的身份管理为岗位管理,新设置部室岗位职务为部长(主任)、副部长(副主任)、业务主管、业务协管、业务员五个岗位职务。所有岗位职务全部按照岗位任职条件重新竞聘上岗,按岗位享受相关待遇,聘期3年,每年实施年度考核,完不成当年工作任务的,年度解聘。并形成了公布职位、自愿报名、资格审查、述职竞聘、民主测评推荐、确定考核人选、组织考核等选聘具体工作程序。

在竞聘过程中,同一岗位的竞聘者最多的达6人,各部室形成了“官挑兵,兵挑官”,双向选择,优化组合的良好竞聘氛围。

### 多措并举 人员分流渠宽水稳

渠宽才能水稳。为了更好地分流人员,公司广开渠道,并要求机关各部负责人对本部室分流下来人员负责到底,直至得到妥善安置。

——执行龙煤中级管理人员调研员政策,对男满56周岁、女满51周岁的中级管理人员,经本人申请、公司批准后改任调研员。

——实行内部退养政策,对初级及以下管理人员,距国家法定退休年龄5年以内(含5年),经本人申请、单位同意、公司批准,办理企业内部退养。

——鼓励和支持管理人员自主创业,自主创业期间可选择请长假离岗或协保退岗。

——成立市场开发经营管理中心,主要安置机关分流人员,负责外委矿井的安全监察、生产技术指导、经营管理、开发外部市场以及人才储备交流等。目前,由机关分流出来的85人组成的市场开发管理中心团队,正积极有序地通过托管地方煤矿、盘活存量资产、成立劳务公司等方式,进行二次创业。

## 九三集团与兴业银行 打造银企合作新模式

本报讯(焦翰)近日,由九三集团与兴业银行合作的“随兴盈”线上销售和结算平台正式上线,这是我省银企双方在合作模式上的一次创新性尝试,基于互联网金融手段,以互联网、云服务、大数据为基础,推进规模化企业的信息化发展。

“随兴盈”资金管理解决方案以互联网、云服务、大数据为基础,构建起了集采购、销售,仓储,物流和支付为一体的资金管理平台,在帮助企业优化业务管理的同时,为企业提供融资、理财等金融服务,助力企业发展。

“随兴盈”平台主要包括随e订,随e付,随e融,随e增四大主要业务模块,致力于为九三集团提高资金使用效率,增强对下属公司管控,优化资产负债结构,提升财务管理效能和风险控制能力,并实现企业资金运用收益的最大化。

银企双方表示,未来将进一步探索在互联网金融方面的合作,提升工业化与信息化的融合程度。

项目。在我省,对俄开展旅游规划的工作早已展开,《黑龙江省界江旅游发展总体规划(2013—2025)》也经过多方论证,已经进入全面实施阶段。

近年来,我省在对俄旅游方面不但对内做好规划等基础工作,向外也积极争取国家相关支持政策。经国家有关部门批准,我省现有13个通关口岸,在黑河、绥芬河、东宁已设立制证点的基础上,经请示公安部批准又增设了佳木斯、抚远、饶河、密山、萝北5个制证点。2014年上半年,赴我省参加边境旅游人数达29.5万人次,边境旅游制证量达3543本,同比增长11.63%。同时,外国人口岸签证点建设也在积极进行中。目前,全省共建有8个外国人口岸签证点,为外国人特别是俄罗斯公民来我省旅游、经贸交流开辟了通道,为我省对外开放提供了便利条件。

我省还将加大同俄日韩的沟通与合作,创新发展旅游产业。深入研究俄罗斯现有旅游产品特点,创新开展多种形式的绥芬河到俄日韩的跨境、跨海旅游等,吸引国内游客。通过创新旅游产品、挖掘回头客等办法,建设和完善跨境游,开拓国内游和境外游的目标市场。

## 让国学“底色”濯染青春

### 传统文化教育回归我省高校校园

风、学风和人才培养模式。此外,在组织学生走进农村、社区开展医疗义诊、养生保健知识宣传等社会实践活动时,注意引导学生增强对中医药文化价值理念、伦理规范等的认识,树立预防疾病、解除病痛和维护民众健康利益的职业理想和职业精神。

### 实践活动 在国学普及中理论联系实际

在黑龙江大学文学院副院长刘冬颖老师的办公桌上,一沓精美雅致的明信片显得十分夺目,明信片正面印有古诗词,背面则是各种花卉树木名称的详细“注解”。

记者了解到,这些明信片是该校李先耕教授带领学生校园采风,辨识了百余种生长在黑龙江大学校园内的古典诗词中的植物,并拍摄了大量图片,精选了其中50幅,制作成明信片和小册子,让师生们领略黑大植物文化,了解香草奇花中的经典含义。

“古典诗词中很多美丽的花朵就开在我们身边,将古诗词中的植物与黑大的景物结合起来,让学生深入了解古典文学的同时,也更加热爱我们的校园。”刘冬颖认为,国学普及还是要理论联系实际,要用一些灵活的方式让更多的人喜欢,因而,学院组织了“校园寻找古典诗词名花”实践活动。

“活动全程都由学生完成,包括找植物、摄影、印刷和校对等,现在这些明信片在校园内很火,我给它取名‘满庭芳’。”刘冬颖笑着说。

“近年来,学校把国学知识教育融入到对学生的培养工作中,从2012年开始,我们组建了一个拔尖人才培养试验班,把中国传统文化教育与学生素质培养融合在一起。”刘冬颖介绍说,在试验班里,要求每名学生坚持“每日一诗”阅读活动,并要背诵下来。此外,还定期举行学术型读书交流会,学生和老师共读一本书,然后一起面对面交流和探讨。

汉语言文学2011级实验班夏琪同学在回想起她经历过的一期读书会时,满脸欣喜,“读书会是在更深刻的交流中度过的,十分难忘。”

### 兰西亚麻销售海外

近日,在兰西县朝阳亚麻纺织有限公司生产车间工人正进行亚麻加工。据悉,该公司拥有纺织工艺设备430台套,年产各种规格纯亚麻漂纱、原色纱2200吨,亚麻坯布1000万米。产品主要出口法国、意大利、美国等十几个国家和地区。

董云峰 本报记者 苏强摄



### 垦地戮力同心 建设大型灌区

(上接第一版)省市林业、国土、环保等部门要全力支持,帮助灌区所在地做好调查勘界、征地补偿材料组卷和审批工作,为项目开工做好准备。要精心组织建设施工。按照总体规划要求,今明两年要重点抓好灌区一期工程建设,为发挥灌区整体效益打下基础;要改变过去其他

灌区投资建设模式,实行一次招标,连续施工、坚持标准、统一验收;要认真制定施工组织方案,保障农田灌溉和工程施工两兼顾、两不误,尤其是在农田灌溉后期,要抢抓有利天气和时机,集中精力、加大力度,增加台班,抓紧施工。要发挥灌区工程效益。要以效益为导向,以效

### 项目的力量

(上接第一版)同行的安达经济开发区管委会副主任韩立祥介绍说,目前园区服务体系日趋完善,省级科技企业孵化器通过了省科技厅的认定,目前开发区展览中心暨外商服务CBD大楼、外商服务中心、行政审批中心、安全监管中心、物流服务中心等已经投入使用,供热中心、工业用气中心、集中供水中心、铁路专用线等正在规划建设中。优质的服务和配套,让原来的安瑞佳危险化学品品储运项目,改建建设了MTBE、异丁烷脱氢、改性塑料、PP管材、丁烯异构化、C4芳构化等20多个项目,资产已达15亿元,安置就业3000多人,去年实现销售收入36亿元,成为集化工生产、经贸物流、新材料研发为一体的综合性企业,跃居全省民营化工行业之首。

“互通”与“借势”是绥化市招商引资和项目发展另两个特点。

所谓“互通”,也就是发展“异地经济”。打破行政区划界限,在优势地区辟建产业专用项目集中区,招商引进的企业和项目在全市范围内适宜区域自由择优选户,发挥行政多元多、干部队伍庞大的优势,发展乡镇经济。24日,当记者来到安达经济开发区采访信维源化工有限公司和安瑞佳公司时,安达市太平镇的有关人员同时接受了采访。原来,该镇距离安达市65公里,地处偏僻,缺少招商引资的地缘优势,“异地经济”的招商政策,

使得他们可以将招商项目摆放在相关园区内并享受相关的税收分成政策。到2014年9月,全市共建设异地经济项目809个,其中县域内异地项目643个,县域间异地项目166个。目前,该市22个乡镇进入全省百强,数量位居全省第二。“‘异地经济’的招商政策,让基层乡村干部工作有了抓手,锻炼了基层队伍,壮大了乡村经济”,绥化市在一份总结材料中这样说。

所谓“借势”,就是借助绥化所处地缘优势,发展都市圈经济。根据绥化市与哈尔滨市大庆市相邻相近的优势,在观念上打破区域限制,在兰西、安达、肇东等设立专属发展区域,借助两市成熟的交通物流等条件,招商引资,发展项目。借助哈大齐强大的城市功能优势,肇东引进卓达集团在五站镇建立乐安新城,卓达新材料产业园开工建设;安达引进百悦集团建设北部湾新城。市工信委主任尚作民在介绍情况时调侃地说:“投资商问绥化有没有机场时,我的回答是有两个。哈尔滨和大庆的机场都是都市经济圈范畴内,势发展,是我们必须要强调的观念。”

绥化市晋位赶超的发展轨迹表明,只有抓住项目建设这个关键点,才能抓住发展的牛鼻子,才能找到工作落实的突破口,才能在区域竞争中赢得主动。绥化市规模工业用电量增幅连续三年保持全省第一,实现了三年规模以上工业企业数量、增加值、税收收入、从业人员的“四个翻番”和工业用电量“一个大幅度增长”。

益为追求,通过设计的优化、施工的组织、渠系的配套、工程的管理来充分发挥青龙山灌区工程综合效益,让灌区工程在建成后,真正服务一方百姓,造福一方人民。

陈润儿要求,省直、农垦、佳木斯、同江和富锦有关单位和部门要切实提高认识,确定专门人员,成立专门班子,落实领导责任,积极主动配合,按照建设目标,确保工程建设顺利推进。

副省长吕维峰出席会议。

住发展的牛鼻子,才能找到工作落实的突破口,才能在区域竞争中赢得主动。绥化市规模工业用电量增幅连续三年保持全省第一,实现了三年规模以上工业企业数量、增加值、税收收入、从业人员的“四个翻番”和工业用电量“一个大幅度增长”。

今年,面临复杂的经济形势,绥化市积极适应新常态,快速转变,将招商引资工作和全省一带一路建设有机结合起来。按照省委、省政府“一核四带一环”的产业布局,绥化地处哈大齐满、哈绥北黑两个产业聚集带上,据此,他们将着力打造肇东、安达、绥化、绥棱、海伦五个沿道带产业聚集区。同时提出招商引资工作要突出升级和规模这一主题,不断放大优势,强化措施,积极开展项目招商、产业招商、园区招商和定向招商,突出引进战略投资。今年将突出农副产品精深加工、现代物流、新能源和养老服务业招商,加强对接,力争取得突破性进展。

一份《绥化市产业项目招商百日攻坚会战活动方案》已经出台,6月1日起,新一轮招商引资工作热潮即将掀起,更大规模、更宽领域、更高层次、更好效益成为这一轮产业项目建设的目标。

项目是产业的支撑和投资的载体,项目建设是推动经济社会发展的基础性工作,项目建设,正在绥化的经济发展中显示其越来越重要的力量。

绥化市晋位赶超的发展轨迹表明,只有抓住项目建设这个关键点,才能抓

约排很久的队。”

绥芬河市人民医院国际体检中心是黑龙江省卫生和计划生育委员会设立的对俄医疗旅游定点医院,前来诊疗的99%都是俄罗斯人。俄罗斯患者很喜欢推拿、拔罐、针灸等中医绝活儿,先进的诊疗设备也令他们信服。这里平均每个月接待15个医疗旅游团队。

大力发展中医药养生旅游,促进了中医药和旅游资源融合,推动了我省旅游业转型升级。

#### 重规划巧推广 对俄旅游稳步铺开

记者在黑河市旅游局看到了该市的《“中俄双子城”旅游业发展总体规划——中国黑河市、俄罗斯布拉戈维申斯克市(2013年—2025年)》,其对两国两地的旅游资源和发展环境、发展空间做了详尽的规划。据了解,绥芬河市也提出“全域旅游”概念,抓紧做好全域旅游规划,梳理出要建设的景点、景区等旅游产业

### 我省首家国际学校落成启用

本报讯(记者衣春翔)日前,我省首家实施中外合作办学的学校——哈尔滨市盛恒基中加学校落成并启用。

据悉,哈尔滨市中加学校是由国际教育知名品牌中加学校的教育团队进行教学与管理的集幼儿园、小学、初中和高中于一体的新型国际学校。学校进行双语教学,既重视中国教育传统优势,又强调国外教育的创新思维和灵活运用能力,课程设置融入了实践性、趣味性很强的中加特色课程,包括跆拳道、古筝、国学、网球等,培养学生的创新 and 实践能力,开发学生多方面潜能,学校个性化的培养和关怀方案,使学生在语言文化、专业知识、沟通技巧、自理能力、团队意识和领导能力等层面得到锻炼和提高。学校高中部除开设教育部规定的普通高中课程以外,还增设了加拿大英语、社会学、信息技术、英文写作、环境科学等加拿大必修课程,为学生升读国外大学,成为国际型复合人才提供保证。

据了解,中加学校是我国和加拿大的合作项目之一,目前包括我省在内,全国只有8个省份开办了中加学校。

### 齐齐哈尔大学 举行中俄大学生艺术节

本报26日讯(张成 记者韩雪)传承中俄友谊薪火,共创世界和平未来。26日晚,齐齐哈尔大学“第6届中俄大学生艺术节暨纪念世界反法西斯战争胜利70周年”开幕式暨文艺演出在该校举行。

开幕式上,中俄两国大学生踊跃登台献艺,表演了富有民族文化色彩的精彩文艺节目,引起两国青年大学生的强烈共鸣。艺术节期间,来自俄罗斯高校师生还将与中国师生代表一起栽种和平树,赴昂昂溪区祭拜苏军烈士墓,并参观扎龙自然保护区、和平广场和明月岛,欣赏马戏团表演。此外,还将参加在齐大三致广场举办的“校园美食节”,并在洮园江边举行篝火晚会,表演体现中俄两国民族特色与青年大学生风采的歌舞及器乐,交流情感,加深友谊。

### 节省人力提高单产 东农教授首创水稻新农机

本报26日讯(冯丹 记者衣春翔)26日,由东北农业大学赵匀教授研发、世界首创采用“回转机构”开发的5种机型水稻钵苗移栽机及宽窄行插秧机在五常市卫国乡进行演示并取得成功,这一系列机型彻底改变了水稻移栽装备的形式,在大幅提高单产同时节省人力。

东北农业大学赵匀教授课题组研发的5种新机型分为钵苗移栽机和宽窄行插秧机两大类。其中钵苗移栽机结构简单,效率是日本同类机型的1.5倍,成本仅为日本机型的1/10,实现了理想状态下的钵苗移栽机械化作业。新型插秧机改变了传统插秧机伤根、苗密秧瘦、返青慢等缺点,采用技术和结构为世界首创。五种新机型投入使用后可提高我省水稻单产10%至20%,并可扩大“稻花香”等精品粮种植面积,还可移栽“超级稻”,是目前国内外唯一适合“超级稻”移栽的机型。

赵匀教授介绍,五种新机型具有完全的自主知识产权,已获得国际发明专利3件,国家发明专利20余件,打破了国外发达国家对钵苗移栽技术的垄断。中国工程院院士蒋亦元教授认为,赵匀教授课题组的全自动钵苗移栽技术和装备在构思、结构创新及开发等方面皆为优化的技术,能取得显著生产成效,是我省稻农已盼望数十年的新型农机。

#### (上接第一版) 康养养生游 吸引游客热度不断攀升

5月10日,记者在黑河市环球有限公司见到副总经理赵伟时,他刚刚送走一个前往五大连池进行为期15天矿泉水疗的俄罗斯团,这个十几人的旅游团大多是俄罗斯老人,他们中大多已经多次去过五大连池,喜欢那里的疗养和游玩一体的休闲方式。

记者在黑河市旅游局了解到,五大连池风景区的火山全磁环境以及天然医用冷矿泉水,造就了其独特的“康养养生游”优势,加之神奇的中医理疗,吸引了越来越多的俄罗斯游客组团前来养生度假。一些疗养院推出的中医针灸、按摩、理疗和矿泉水医疗相结合的疗养旅游服务项目,受到俄罗斯游客的欢迎。据黑龙江省五大连池工人疗养院工作人员介绍,全院1100张床位在旺季时供不应求。今年前5个月,五大连池接待俄罗斯游客1.6万人次。

康养养生游,日渐成为我省对俄旅游产品中一个极受欢迎的旅游新业态。在我省的另一个重要对俄口岸城市绥芬河,有