Industries 百业报道 7

淄川试点"全镇域"矿坑荒山修复促绿色"变身"

山东省淄博市淄川区是典型的依托资 源开发兴起的老工业城市,因粗放式开采造 成的地面塌陷、土地损毁、植被和地形地貌 遭破坏等问题困扰着城市发展。去年以来, 淄川区以龙泉镇为试点,率先推行"全镇域" 土地整理矿山修复,总投资近9000万元,对 12个地块2500余亩土地进行平整修复。昔 日矿坑荒山变成整齐规范的梯田良田,不仅 化解了潜在地质灾害风险,又成为政府发展 农业、招商引资的资源。

盛夏,聚相山富硒生态园内一片翠绿。 核桃挂满枝头,桑葚紫润丰满,鸟儿遍山鸣 唱,花儿绽放芳香。市民穿梭其间,心静休闲 放松。这是龙泉镇土地整理矿山修复带来的 一幅图画,清新又祥和。

"全镇域"盘活废弃矿坑

2017年,淄川区推进文峰山和孝妇河。 般河"一山两河"生态修复工程,完成"森林 淄川"造林绿化3.2万亩,实施矿山修复、耕 地复垦9700亩,在此基础上,今年继续加大 生态修复力度,实施7处矿山生态修复工 程,到2020年,将全部完成关闭矿山修复。

龙泉镇地处淄川区东南近郊,般河由南 向北贯穿全境,柳泉石矿、龙泉煤矿两条铁 路支线分列东西,区位优势明显。历史上,龙 泉镇有丰富的煤炭、铝矾土、陶土和石灰石 等矿产资源,经过百余年的开采,遗留矿坑 近千处。"每到春夏之交,东南风刮着漫天黄 土就吹向城区。"附近村民说。

自去年开始,龙泉镇按照"区级政府拿 一块、国土部门向上争取一块、企业自主治 理一块、鼓励社会资金投一块"的治理模式, 充分调动各方力量,聘请专业部门对全镇土 地、矿山情况进行全方位摸排,确定将所有 坡度小于 25°、面积 50 亩以上的裸岩地及 其它草地等地块全部纳入修复和整理范畴,



做到应修尽修。同时,镇村成立专项工作领 导小组,建立联席会议制度,及时解决项目 推进中存在的问题。

2017年底,在西山南北两片试点区域, 通过采取削坡、修建挡土墙、场地平整、种植 土回填、打井修路等工程措施进行治理恢 复,共计增加耕地面积891亩。今年,该区域 计划种植桃树、核桃等经济林和侧柏等绿化 林 5 万余株。

"除疤复绿"为城区发展拓空间

在淄川久润富硒生态科技园内,连片的 土地上栽满了整齐划一的苹果、桃、梨等果 树,观光长廊、钢架拱棚、冬暖式大棚、育苗 室、烘干塔、农园民宿……一眼望去很是壮 观,处处感受到现代农业的气息。

通过土地整理,久润富硒园区可新增耕 地 250 亩,园区规模达到 1000 亩,目前,园 区二期项目电商平台、休闲养老、摄影基地、 文创、展览及配套设施等正在规划建设中。 未来,园区计划流转土地 2000 亩,托管土地 8000亩,围绕富硒种植、民宿旅游等特色产 业,加快一二三产融合发展。

从过去因粗放式开采带来地面塌陷。土地 损毁、植被和地形地貌景观破坏、扬尘污染等 一系列群众反映强烈的突出问题,通过近两 年整治,如同"伤疤"般的遗弃矿坑变成了整 齐规范的梯田,而且配套了道路、水利等基础 设施,淄川南部森林公园、九色玫瑰小镇、富 硒小镇等多个项目,相继落户龙泉镇。

不仅如此,淄川东南郊分布着大量未利 用地,由于地形复杂,根本无法利用。土地整

理、矿山修复项目实施后,龙泉镇可新增耕 地 2327 亩,并可为淄川区置换土地指标 2327亩,较大缓解了当地土地指标紧张难 题,为经济发展、城市建设和加快新旧动能 转换,提供了有力支撑。

"四修一复"建长效机制

挖坑容易修复难。龙泉镇副镇长聂树森 说,项目建设并不限于修复破损裸露山体和 平整土地,而是通过"修山、修地、修路、修 水、复绿"等"四修一复"工程,全方位恢复修 复区的生态环境,全方位配套道路、机井、水 管、蓄水池等基础设施,确保整理后的土地

为长久保持巩固矿山修复和土地整理 成果,龙泉镇在全镇范围内推行"田长制", 全镇范围内共设镇、片、村、网格四级田长, 逐村建立"农民耕地保护协会",下设法律法 规宣传组、巡查组、调解组,对土地进行规范 管理,及时发现制止破坏耕地或侵占基本农 田的行为。2017年,龙泉镇实现基本农田零 违法占地,土地纠纷不出村,成效显著。

龙二村通过土地整理,将原本零散的地 块连接成片,计划在该地片种植连翘等中草 药 2000亩, 预计年可带来经济效益 600万 元。聂树森介绍,在项目区域,先后种植侧 柏、槐树等树木 110 余万株,新增绿化 5200 亩,同时通过采用发展林果、承包种植等形 式,大规模植树种绿,力争三至五年时间将 矿坑荒山变成绿水青山。

生态修复是一项系统工程, 孝妇河、般 河综合治理,城区南部森林公园建设,露天 矿山修复,"森林淄川"造林绿化等已均列入 淄川区 2018 年为民办十大实事中。龙泉镇 政府镇长孙潇表示,结合南部森林公园建 设、矿山修复等项目,构建了龙泉北部对接 淄川主城区的大框架。同时,在淄川南部建 设了一道绿色生态屏障,促进了淄川城市绿 色"变身",为乡村振兴打下生态基础。

传统中餐的 营养均衡化转变

西餐与中餐一样,是一种饮食文化。不同的社会 历史、饮食文化传统和技术水平,造成中西方迥异的 饮食文化。西餐以它独特的风味,美观新颖的外形, 丰富合理的营养,在世界范围内为越来越多的人们 所接受。而多元的中国文化决定了中国饮食文化的 特点讲究品类多样和口感体验。但随着中国现代化 的不断发展,生活节奏的不断加快,人们对食品生产 标准化、便捷化、安全性的要求不断提高。

陕西文豪杂粮食府有限公司董事长蔡丹梅发 现传统餐饮业由于缺乏营养衡量技术的指导,很难 做到膳食平衡,存在动物蛋白多、高脂肪、少蔬菜等 众多弊病,这也导致了很多"现代病"。她认为膳食营 养要做到平衡,通过技术上的创新结合西餐以营养 为首要的理念,对传统餐饮进行定性、定量的处理, 人们才会享受到更美味、更快捷、更营养的食品。在 她看来传统中餐的营养定量应该归于科学,通过创 新让传统饮食文化及技术不再艰涩。

蔡丹梅借助自己的专业知识,运用食品营养 与健康、膳食结构与食物营养成分等最前沿的科 学知识,结合现代计算机技术实现对于食材等的 数据全面采集和处理,从而对食品营养和健康情 况进行全面科学的分析,完成了对传统中餐健康 营养均衡配置领域的改良和革新,让传统中餐能 对人体所需的各种营养达到身体的最佳需求,实 现餐饮营养均衡化的转变。

从饮食文化理论、调味品科学应用、菜品标 准化研究与产业化应用等基础性技术创新着手, 蔡丹梅相继研发了营养配餐人机交互系统、食品 产业数据分析系统、食品营养信息数据管理系统 等多项成果,完成了餐饮营养评估和营养管理体 系等一系列高新技术成果的研发,在中餐标准化 方面取得了巨大的创新和突破。

蔡丹梅针对传统中餐加工过程中营养不均 衡等壁垒,用技术革新千年中餐加工传统,规范 中餐加工工艺,推广中餐文化,成为中餐领域健 康物联新生态的技术输出者,为国人安全性、智 能化、现代化、营养化的传统餐饮提供了技术保 障,为推进我国中餐发展进程、改写传统餐饮的 历史做出了巨大贡献!

男童迷路独自寻亲

都说孩子是父母的"命根子","含在嘴 里怕化了,捧在手里怕摔碰,可是稍不留神,

这不,近日,陕煤集团黄陵矿业一号煤 矿选煤厂职工杨虎、上海涛、拜建设等四名 职工就帮助一个找不到家的小男孩找到了

一转身两岁儿子走丢了

"你好师傅,你看见我儿子果果了吗,两 岁,短发,上身橘红色短袖,下身牛仔短裤, 白色凉鞋,我和熟人矿业公司家属区大门口 说话时不留神丢失了。"6月20日晚上八 点,一名近30岁的焦急万分的妇女在找孩

说话的这位女子姓刘,住在店头镇南台 村。每天傍晚,刘女士都会带着两岁的儿子 果果到矿区文体中心去跳广场舞,而小果果 就在她附近玩耍。

当天傍晚,刘女士带着小果果像往常一 样去文体中心去跳广场舞,途径矿业公司家 属区大门口与到了熟人,刘女士一边谈话一 边用余光看着旁边玩耍的小果果,"我与朋 友聊得入神了,一时忘记看孩子,一转身他 就不见了。"刘女士一下慌了神,和朋友赶紧 在附近寻找,可是找了20多分钟,也没看到

2018年上半年,山东省济宁能源发展

集团有限公司(以下简称:济宁能源)积极探

索新时代宣传工作的新思路、新途径和新方

法,坚持融入中心、服务中心、提升中心工作

的总基调,聚焦热点、捕捉亮点、抓住特点,

及时准确地反映济宁能源干部职工的新状

态、新作为、新担当,逐步提高了济宁能源的

30 日,济宁能源机关(各企业除外)上半年对

外发表宣传稿件78篇,平均每周就有3篇

外宣稿成功发表,比去年同期(47篇)多发

表了31篇稿。其中,《企业家日报》17篇,

外宣发稿数量多了。截至2018年6月

知名度和美誉度,并呈现出三大亮点:

"难道孩子不是自己走开了,而是被人 拐走了?"刘女士第一时间想起了电视中拐 卖幼童的案件,她越想越急,嚎啕大哭起来, 这时周围的人看见后也帮助其寻找。

微信群中传男童照

刘女士一路询问,但当时文体中心人流 太多,有纳凉的、有打球的、有跳舞的,再加 上天色已暗,没有人注意到一个两岁孩子的 行踪。刘女士愈发着急,脸色发白,瞬间有晕

"你好,你在找孩子吗,你看一下我们工 作群中的男孩的照片是你的孩子吗,他在家 属区后门。"一号煤矿选煤厂职工郭峰涛指 着微信群中的男孩的照片说道。

紧张万分的刘女士一把抓过郭峰涛的 手机,尽管光线不好,照片不是很清晰,但是 刘女士第一眼认出了微信群中的孩子正是 她的儿子小果果。

"对对对,他就是我儿子小果果,家属区 后门。"刘女士飞奔朝向家属区后门跑去,刚 都后门口,就见到含着棒棒糖的小果果正在 杨虎的怀里看动画片,杨女士把孩子抱紧怀 里,一个劲地向杨虎道谢。

济宁能源上半年宣传工作呈三大亮点

《济宁日报》5篇,《中国煤炭报》4篇,《中国

矿业报》3篇,《中国能源报》2篇,《中国科学

报》1篇,《山东工人报》1篇,《山东国资》杂

志1篇,中国煤炭网1篇,中国煤矿安全生

产网12篇,中国煤炭新闻网5篇,国家煤炭

范围来看,不仅有国家级大报《中国能源报》

(人民日报社主管主办)《企业家日报》,也有

行业大报《中国煤炭报》和《中国矿业报》;不

仅有党委机关报《济宁日报》,还有专业报刊

《中国科学报》《山东国资》杂志和一些专业

度高的行业网站。从宣传内容上看,不仅报

外宣涉猎范围广了。从外宣稿件的发表

迟来的感谢信

工业网 26 篇。

"孩子是我们在黄畛公路边上发现的, 当时天色已黑,公路上来往车辆很多,孩子 一人哭着在公路边上来回跑,表情还特别惊 恐,没见大人,我问他叫什么名字,家住那,

热心矿工帮其找家

父母是谁,他也不给我说,我问旁边的人,都 不认识这小孩,我们就将孩子抱到了后门, 然后拍照片、发微信朋友圈帮助找家人,看 孩子哭的厉害,我们就给孩子买了一些零食 安慰孩子。"杨虎说。

"真的太谢谢你们了,你们是哪家单位 的,告诉我你们的联系方式,我要给你们送 感谢信。"杨女士说。

"感谢就免了,小朋友拿好你的零食,下 次跟紧妈妈,别到处乱跑。"说完杨虎、上海 涛等四人消失在人群中了。

"好心人帮助我找到孩子,这是天大的 恩情,我不能不感谢。"刘女士一连6天不停 地打听,终于在6月26日下午打听到了帮 助她找到孩子的是一号煤矿选煤厂职工杨 虎、上海涛、拜建设等四名职工,27 日上午, 一封情真意切的感谢信送到了一号煤矿,贴 在了区队楼的大门上。

孩子走失后,家长该怎么找?

每个孩子都是父母的心头肉,每个孩子 是一个幸福小家的源泉,一旦孩子走丢了, 整个小家就毁了。那么孩子走失后,家长该

道集团改革发展和下属企业的工作亮点,还

展示了企业职工的精神风貌、宣传了企业的

先进典型和经验做法,采写的范围和素材搜

中,不仅有新闻消息和图片报道,而且还有

专题报道、时事评论、长篇通讯和专业度高

的新闻业务文章等。其中,采写的《我国重载

列车技术实现新突破》《济矿集团集中招标

采购经验在济宁市管企业中推广》《济矿集

团创新破难题激活国企发展潜力》《济矿集团

打造物资物贸两大集团实现非煤发展"1+1=

2"》《济矿集团安全监察室正式"上岗"》《济矿

外宣稿件质量高了。在对外宣传稿件

集渠道也比往年同期扩大了许多。

怎么找那?或许你不敢想象,希望你永远都 用不上,但是作为父母,你必须得知道孩子 走美后的最有效找同方法。

第一,平时教孩子记住父母的姓名、电 话号码、所住小区名以及父母工作单位等信 息。在孩子身上贴个不干胶或者口袋里放一 个卡片,写上父母名字电话。

第二,教会孩子辨认警察、保安等穿制 服的工作人员,教会孩子使用电话,遇事会 打 110 电话求助,119 火警电话,120 救护电 话。紧急情况,也许这些电话在必要的时候

第三,教孩子识别好人和坏人,应向哪 些人员求救哪?一般穿军警制服的群体是值 得信任的,因为有事找警察叔叔,这个意识 早已根深蒂固。第二类人群是孕妇和带有小 孩子的父母,这类人都是即将当父母或已经 当父母,能切身体会到孩子对一个家庭的重 要性。第三类人群是老人,老人经历沧桑,人 生走到最后大部分是善良的,不会丧失良心 去毁掉一个小孩子,毁掉一个家庭。第四类 人群是学生群体。无论是小学生还是大学 生,他们的思想相对还是很纯洁的,绝大部 分值得信任。第五类是大的机关单位或超市 商场统一着装工作人员,迷路的孩子可以走 进这样的一个集体里寻求帮助。

集团开启结算无纸质现金交易时代》《克难创

新聚能量——济矿集团加快新旧动能转换生

产经营一路高歌》《省劳模徐继兵: 奋战煤海

14 载 产煤 560 万吨无事故》《济矿集团按下

新日动能转换"快捷键"》《济矿集团5家煤矿

通过国家一级安全生产标准化矿井验收》等

宣传报道,不仅成功刊发,而且还上了头条或

倒头条,有的甚至还上了头版头条位置;有的

发表作品还陆续被人民网、新华网、光明网、

凤凰网、中国山东网、国际煤炭网等网络媒体

转载。极大提升了济宁能源的知名度,为济

宁和济宁能源争了光、添了彩,得到各级领

导的肯定。

(倪小红)

西北油田开展"氮气 +泡沫"驱矿场试验

采用新型聚合物 GD-2 起泡剂,在国内 尚属首例

最近,西北油田采油二厂在TK647井实施"氮 气+胶体泡沫"三次采油先导试验。本次试验采用 新型聚合物 GD-2 起泡剂。使用这种驱替剂,在国 内尚属首例。该工艺技术能成功解决碳酸盐岩油 藏剩余油的开采难题。截至6月26日,该井已注 氮气195万立方米,泡沫液1000立方米。

GD-2 起泡剂在高温条件下,泡沫表观粘度 大、稳定性强、析液半衰期长,液膜厚,可以更好携 带氮气向油层远端储集体,提高驱替效率及洗油 效率。"氮气+泡沫"驱具有油中驱替、水中封堵双 作用,能释放远端、近端高部位的"阁楼油",并对 油层顶部或夹层的剩余油进行"围追堵截",从而 提高底水油藏采收率。

TK647 井属于碳酸盐岩缝洞型油藏,井深 5680 米,地层平均压力60兆帕,地层温度120摄氏度。《缝 洞型油藏泡沫辅助气驱提高采收率技术》是国家"十 三五"重大专项研究课题之一,对探索塔河油田开发 后期三次采油新路径具有重要意义。(丁玉萍 胡强)

铜陵有色、金隆铜业跻身 安徽省进出口企业 50 强

铜陵市仅此两家

近日,安徽省进出口商会根据海关数据,发布 了 2017 安徽进出口 50 强排行榜。前 50 强企业合 计进出口额 287.84 亿美元,占全省进出口总额的 53.66%。其中,铜陵有色、金隆铜业分别位列第三、 四位,累计实现进出口额 46.35 亿美元。

位居出口总额前5名的企业是联宝、京东方、江 淮汽车、奇瑞汽车、马钢,累计实现出口额56.56亿美 元。位居进口总额前5名的企业分别是铜陵有色、金 隆铜业、京东方、马钢和联宝,累计实现进口额72.07 亿美元。而进出口增量较多的前5名的企业是京东 方、联宝、金隆铜业、长信科技和晶合集成。

2017年度安徽省进出口排行榜,主要以对外 贸易简况、贸易总量排行榜、企业分类排行榜、贸 易方式排行榜和附录五大项排行,激励进出口企 业争创新、调结构、转方式、稳增长、促发展。

据悉,2017年,安徽省大力开拓国际市场,促进 内外贸一体化发展,不断增强企业国际竞争新优势, 进出口商品结构持续优化,进出口总值36316亿元人民 币,较上年增长23.7%。创历史新高,增幅列全国第6 位。首破3500亿元大关,向好态势明显。(钱庆华)

乌鲁木齐供电公司优化业扩项目管理流程初见成效

"我们单位之前施工用电由我们自己跑办 业务流程,这次正式电源的接入,都是由供电 公司客户经理上门跑办业务,以前往返多个部 门的手续现在一个地方就全办了,这让我们特 别省心。"7月2日清早,乌鲁木齐市社会保险 管理局负责人对乌鲁木齐供电公司上门服务 的工作人员感慨地说道。

今年以来,乌鲁木齐供电公司报装接电专 项治理行动,有效的提升了业扩项目的办电速 度,服务转型初见成效。

年初以来,乌鲁木齐供电公司全面梳理业 扩项目高压新装业务,整合协同工作环节,大 幅度精简办电资料,完善管理链条,简化"内 转"流程。强化"一口对外"服务职能,此外将高 压客户流程环节压减为"申请受理、供电方案 答复、竣工检验、装表接电"4个环节。推行业 扩报装标准化流程、制定《业扩报装标准化作 业验收卡》、实行联合验收、一次告知,压减客

户业扩工程各环节流转时间。客户平均接电时 间缩短9天,报装提速16%,让客户感受到全 新的服务体验。

下一步,乌鲁木齐供电公司将继续转变服 务模式、优化内部流转程序,不断压降客户往 返次数,最终实现客户"只进一次门,只上一次 网",即可办理全部用电手续,持续提升客户体

(锦辉 姚伟 马强)

至四川龙翔时代生态农林有限

公司(统一社会信用代码:9151 0107MA6COY0C1W) 股东会 决定减少注册资本,由人民币 3000 万元减少至 500 万元。请 债权人自公告之日起 45 日内 向本公司提出清偿债务或者提 供债务担保的请求, 逾期不提 出的视其为没有提出要求 |四川龙翔时代生态农林有限公

2018年7月6日 注销公告

(注册号:510107000775213)经 成都龙新汇联建材有限公司 股东会决议决定解散本公司, 请公司相关债权债务人自本公 | MA61WNJ585) 经股东会决议 告之日起 45 日内前往公司向清 | 决定注销,请债权债务人自本 算组申报债权债务。特此公告。 注销公告

成都筱时光装饰设计有限公司 (统一社会信用代码:91510100 MA62NHFW9Y) 经股东决定 注销,请债权债务人自本公告 见报之日起 45 日内向我公司 清算组申报债权债务。

(统一社会信用代码:91510100

公告见报之日起 45 日内向我

公司清算组申报债权债务。 ●经营者:徐燕,武侯区徐燕美 妆馆个体工商户营业执照正本 (统一社会信用代码:92510107 MA62NDEC8T)遗失作废。

● 富德交强险 351020190274 商 业险310041335598 遗失作废