



在年度资源枯竭城市转型绩效考核中,第 三次获得优秀等次; 先后入选中国工业百强 区、全国投资潜力百强区;传统产业新旧动能 转换样板工程——淄博建陶产业示范园建设 有序推进……作为全国第三批资源枯竭型城 市之一的山东省淄博市淄川区,在城市转型发 展的道路上以"淄川速度"推进产业转型升级, 驱动高质量发展的车轮滚滚向前,古老的般阳 正释放出无限的新动能, 向经济强区转型迈

穿绿道、踩田埂,走基地、探园区,入村组、 问农家……初春时节,笔者一路不歇脚步、不 断感受,寻访这座曾经的老工业区,资源枯竭 型城市"转型崛起"的奥秘。

转型发展 打造产业升级版

走进淄博建陶产业园区,崭新的现代化厂 房高大、宽敞,自动化、智能化的生产线整齐排 列,处处勾勒出建陶行业崭新的未来图景。随 着新金亿、名宇宏狮等多家企业正式点火出 砖,淄博日日顺建陶产业园涌现出在建企业的 投产潮,淄川建陶的振兴之路已然开启。目前, 首批入园企业10家,建设20条标准建陶生 产线,已点火企业6家。园区外保留建陶企业 20家,生产线49条。

一组数据可以显示出淄川建陶产业转型 的力度和决心: 关停淘汰建陶企业 133 家、生 产线 204 条,削减产能 4.7 亿平方米,全年行 业削减燃煤 72 万吨,减少排放烟尘 479 吨、 二氧化硫 11000 吨、氮氧化物 3500 吨。

园区还引进海尔 COSMO 模式,力争打造 成国内一流的建陶产业集聚基地,推进建陶产 业开启品牌化、智能化、全生态产业链发展新

超低排放、车间除尘、花园式厂容厂貌、按 时洒水清洗、最高标准环保设施等已经成为淄 川建陶企业的统一标准,重塑了产业形象。

据悉,淄川区一方面加快建材冶金、纺织 服装、医药化工、机械制造四大传统产业高端 化改造升级,完成建陶行业提升改造和兼并重 组后, 目前正在对化工行业坚决出清低端, 落 后及不符合规划产能。另一方面大力培育发展 新材料、新能源、新装备、新医药等四大战略性 新兴产业,每年保持30%的增幅,力争"十三

五"末产业规模达到1500亿元。"四老带四新" 迸发出的全新动能为淄川的高质量发展奠定

在淄川区镭泽激光产业园,7、8号楼房正在 建设中。作为淄川本土成长起来的企业,山东镭 泽智能科技有限公司拥有国内首条柔性激光打 标机生产流水线, 其产品切割速度是传统切割 设备的10倍以上,在全球激光切割机行业处于 先进水平。"目前,我们已与中科院等科研院所 建立了合作,以后一些激光项目可以直接在园 区孵化落地。我们的目标是打造成江北地区最 专业的激光产业基地,吸引相关产业入驻。"山 东镭泽智能科技有限公司总经理颜景川说。

淄川区引进了一批产业带动能力强、发展 前景好的高新技术,进一步推动了高新技术与 传统产业的嫁接,为淄川资源枯竭城市转型升 级提供了新动能,培育了经济增长的新亮点。 引进的天津钢研海德高端金属新材料精细化 提纯项目,建成后可年产25000吨高端金属材 料,实现高端金属材料的高均质和超纯净化, 填补国内空白,彻底解决国内高端金属材料的 质量和寿命瓶颈问题。

筑巢引凤 300 余名专家"把脉问诊"

在去年的第11届"百名专家淄川行"活动 中,来自96家高校及科研院所的309名专家 教授、10多名院士来给淄川产业发展把脉问

区位优势并不明显的淄川区,连续11年 坚持组织院士专家淄川行活动,以此吸引人才 落户,为新旧动能转换注入内生动力。全区共 引进培养国家级创新人才1名,泰山产业领军 人才4名,有国家级研发机构3家、省级研发 机构 26 家,院士工作站 12 家,鲁泰纺织、金城 医药分别荣获国家科技进步一、二等奖。

山东凯盛新材料是国内氯化亚砜生产基 地,但产品单一附加值低,在向精细加工转型 过程中,迫切需要领军人才。2012年,在"百名 专家淄川行"活动组织的一次人才对接会上, 董事长王加荣和孙庆民博士达成了柔性合作 协议。当时只是初步的合作,孙博士以技术顾 问的形式参与其中。4年的项目合作,让双方 加深了了解, 凯盛愿意为孙博士开放平台,让 他更好发挥其优势,于是,孙庆民放弃了自己 原有的公司,2016年,孙庆民被凯盛新材料全

据了解,通过"问诊引才、筑巢引才、平台 引才、项目引才、服务引才"五位一体柔性引才 方式,已有1500多名国内外专家服务淄川,淄 川区也连续获得山东省委省政府表彰。数据显 示,2017年淄川高新技术产业占比达 27.4%, 在全国69个资源枯竭城市转型成效评估中位 列第2名,获得优秀等次。

"我们以培育、引进和孵化为主要手段,使 高新技术企业成为新旧动能转化和产业转型 升级的有效载体,打造成高新技术企业聚集高 地。"淄川区发改局局长赵云龙介绍说。加快创 新转化平台建设,支持企业创建各类技术研发 中心。以高新技术创业服务中心、大学生创业 孵化中心、中一·淄博先进制造产业城、功力创 新谷、1954陶瓷文化创意园、中国陶瓷总部基 地等为支撑的创新创业扶持机制初步形成。

淄川区制定实施《淄川区高新技术企业三 年倍增计划实 施方案(2018-2020)》,落实国 家高新技术企业税收优惠政策。目前申报高新 技术企业20家,院士工作站新申报3家,总数 有望突破18家。围绕支撑新旧动能转换重大 工程,组织实施了首届"般阳英才计划",一批 科技创新创业人才脱颖而出

百姓点赞 绿水青山重现

寻水记

里,蓄水池就无水可用。

用水的不二选择。

费用,整体预算近40万元。

扶贫村群众"吃水难"

"民生为上,治水为要"。

杨村,位于湖北省谷城县茨河镇西南方,该

村山多地少,人均耕地面积不足2亩,80%以上

为旱地。5个小组中有4个小组在2018年前人

畜安全饮水和生产用水均"靠天"解决。虽然该

村在4个小组水源相对充足处兴建了8个小型

蓄水池, 以收集高山地表水来暂时解决群众饮

水难题,水质安全暂且不论,若遇上较长时间干

入户走访时群众反映极为强烈也是最多的问

题。用水安全成了亟需解决的现实难题,生产生

活用水艰难成为制约该村发展的最大瓶颈。局

主要负责人在了解实情后,要求驻村干部想千

方设百计、动用一切社会资源争取解决当地群

重要工作。因该村属于省级贫困山区村,翻山

越岭踏遍所有地万,修建堪塘找不到合适位置

且不能保障水源安全,自然条件限制也找不到

大流量的泉眼。寻找地下水源便成为解决安全

地质勘探大队,请求他们给予帮助。省市有关

地质专家多次进村实地勘测,进行土质取样分

析。受当时勘探技术限制,回复结论是需先投

入10余万元进行物理探测,但并不能保证出

水。加上后期的机井建设和水塔、管道铺设等

上市社保局援助的10万元专项资金,大额的建设

费用对集体经济较为薄弱的杨村村也不能承受。

这件事情也在当地群众中引起很大非议,一旦实

施物探钱花了没找到水源,将会导致村民对村委

努力? 驻村干部想起村民的殷切期盼, 想起因

靠天用水导致不能规模性发展种养殖产业,想

寻找水源陷入困境。是前功尽弃?还是继续

和驻村工作队的不信任,影响基层和谐稳定。

花费10多万元却不能保证找到水源,就算加

驻村工作队多方打探, 联系上襄阳市第八

寻找安全水源, 便成了驻村工作队的一项

吃水难,用水难,是襄阳市社保局党员干部

下午一下班,上班族冯振便换好装备,到 刚刚建成的淄川体育公园跑步锻炼。舒适的跑 道、丰富的活动场所、优美的环境让人们倍感 舒适。体育公园、南部森林公园、柳泉湿地公园 等或新建或重装,全部免费向市民开放。近年 来,淄川人走出家门可选择的放松、休闲之地 越来越美、日益增多。尤其是身处其中,能感受 到之前少见的蓝天白云、青山绿水,这让人们 的幸福感大大提高。

淄川区以环保治污作为倒逼转型的主 要抓手, 扎实推进生态环保攻坚各项任务。 自 2017 年环保整治以来,淄川区淘汰"散乱 污"企业 3081 家,实施清洁取暖改造 4.2 万户,削减燃煤45万吨,去年空气良好以上 天数达到192天,多年来首次超过全市平均 水平,在生态淄博建设年度考核中排名第

淄川区还把森林淄川建设作为构建生态 淄川的重要内容来抓,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。继续实施"一山两河"工程,建成文峰山森 林公园,完成般河、孝妇河的生态治理和景观 改造,发挥森林"绿肺"和湿地"绿肾"功能。太 河镇荣获山东省首届森林镇, 太河镇柏树村、 西河镇东庄村、洪川镇土峪村荣获川东省首届

"近年来,淄川区在生态建设上持续发力, 以'前所未有''史上最严''规模空前'的力度、 推进生态环保治理各项任务,生态环境质量实 现了质的飞跃。下一步,淄川区将坚决打好污 染防治攻坚战,不断把生态淄川建设推向更高 层次,为老工业区转型发展提供坚实的生态保 障。"淄川区委书记李新胜表示。

因资源而兴,因转型而生。围绕打造"资源 枯竭城市产业转型样板区"的目标,淄川这个 昔日的"煤城",正在焕发新的生机。

突击攻关 破解难题

受厂商交付进度影响,在某 批交付的设备中, 一批通讯板 卡无法按时齐套, 严重阻碍科 研生产任务进行。 航天科工 203 所突击队成员通过技术攻关, 在原基础上结合实现的功能。 最终成功完成部件的重新设计 和投产,产品的功能性能和结 构尺寸与原产品完全一致,为 后续生产任务提供了坚实保



安徽 58 万家小微企业享受普惠性税收减免

东凯利电子科技有限公司负责人对国家新 出台的普惠性税收减免措施连声点赞。从全 省看,此举将惠及58万家小微企业,其中 98%是民营企业。

据悉,财政部、国家税务总局印发关于实 施小微企业普惠性税收减免政策的文件,规 定在 2019 年至 2021 年的 3 年里, 使年应纳 税所得额不超过100万元的部分,实际负担 5%的税负;年应纳税所得额在100万元至 300万元之间的部分,实际负担10%税负,以 更好支持小微企业发展壮大。

凯利电子的财务账本显示:按照原先不

年小微企业税收优惠政策,应缴税是 27401.61 元,少缴纳 41102.43 元。赶上最近 新减税政策,最终只需缴纳13700.81元。公 司负责人说:"省下来的税款都投入到了科 技研发中,带动企业继续发展,这是一个良 性循环,对企业来说是实实在在的好事。

省税务局企业所得处处长陈丛俊介绍, 对于小型微利企业的范围,新政规定了从事 国家非限制和禁止行业,且同时符合年度应 纳税所得额不超过300万元、从业人数不超 过300人、资产总额不超过5000万元等3个 条件。与2018年之前的政策相比,新政对从

作了扩围,调高了上限。

"公司现有员工没有超过 50 人,但是资 产总额已接近3000万。如果按照原先政策, 我们即将不属于小微企业的范畴,享受不到 相关政策红利。"合肥兴盈电气技术有限公 司负责人说,新政出来后心里的石头才算落 了地。作为一家生产制造型企业,这两年面 临着成本增加、人员薪资增长压力,造成了 经营面临诸多困难。"在这种大环境下,税收 红利是我们迫切需要的,为公司扩大发展、 优化服务提供了有利条件。'

(夏海军)

"小竹子"做成大产业

一根毛竹林砍掉卖竹材,收入不过三五 元,而制成竹器工艺品后价值 100 元左右;1 公斤冬笋的地头价大约2元,而1公斤冬春 笋炖鸡在农家乐的餐桌上至少要160元。安 徽省庐江县将小竹子做出大产业,成为竹农 致富新的增长点。

庐江县地处大别山余脉,温润多雨,盛产 竹。全县现有竹子面积30万亩,立竹量5000 万株,年产竹子500万根,冬、春、鞭三笋产量 达2万吨,年产值过亿元。近年来,该县竹产业 走转型之路,在培育竹基地的同时,大力开展 竹产品深加工,实现从竹笋到竹材整个竹生长 期的整体利用,实现了从竹材某个部分的单一 利用到竹头、竹中间部分、竹尾、竹废屑的全竹 利用,致力打造亿元竹产业。

庐江多竹,盛产当属矾山镇,这里的竹 子面积超过2万亩,是有名的"竹乡"。初春 时节,笔者沿着蜿蜒的盘山一路往深山上 行,沿路树影婆娑,竹姿摇曳,满山满坡都是 翠绿的竹林。

"正月十五一过,就开工了,手上还积压 了不少年前的订单呢!"矾山镇石硖村李嘴 村民组的李良中正在山中伐竹,他乐呵呵地 说。老李家种植了50多亩竹子,每年光卖竹 材就能收入6万元多元,再加上帮村民代收 代卖竹子的收入,让他们家成了村里富的富 裕户。"竹子是个'懒庄稼',我们在家睡觉它 都会长。今年砍了明年还可以继续砍,林地

也好管理,竹子这一棵摇钱树就是一本万利 的存折。"李良中兴致勃勃地介绍。

在老李的带领下,笔者走进矾山镇石硖 村李嘴村民组,只见路边门前晾晒着白花花 的竹片。在一户农家的场地上晒满了已破好 的竹条。竹器店老板卢春香告诉笔者,她家 是加工竹床竹椅的,一年能加工5000张床、 800 张椅。"好销得很,一年能挣10多万元, 上海、南京、芜湖的客商都要我家的货。"卢 春香的笑声格外甜美。

"过去这里是深山区,交通不便农家穷, 前几年搞林权改革,伸进了竹业发展,近两 年又搞了起了乡村振兴计划,哪家年收入都 有个几万元。"矾山镇的党委书记卢昌东自 豪地说,"你看这小洋楼盖得气派得很!"卢 昌东一边说,一边指着附近的几幢农家小洋 楼给笔者看。

卢昌东介绍:"镇里依托传统的竹产业,抓 住竹编制品生态环保、市场需求越来越大的契 机,积极引进龙头企业,组建竹编农民专业合 作社,并以土地入股,与企业共同投资建成了 占地20多亩的竹艺馆,集竹编展示、销售、观 光、体验为一体,成为乡村旅游的亮点。"

"村里忙的就是竹经济,发展的就是竹产 业。"矾山镇东明村竹编合作社社员柳雁玲喜 滋滋地说,"社员们在空余时间编竹编补贴家 用,有的还做起了竹编产品的网上销售员,一 年收入有两三万元。我们靠竹编编出了小轿 车、编出了小楼房,编出了幸福生活。"

竹业已成了庐江农民致富的新途径。该 县更是把竹子开发摆上重要位置,按照"山 上建基地,山下搞加工,山外拓市场"的发展 思路,把竹业开发做出了大文章。目前,全县 已有规模加工企业13家,小型竹业企业50 余家,从业人员1万多人,产品涉及竹地板、 装饰板、家具、工艺品等100多个品种。

"不仅要抓一二三产的融合,还注重让农

"我们结合乡村振兴,大 力发展竹旅游业,全县 竹旅游资源主要集中在 连片面积达万亩的黄屯 竹海、冶父山景区。其 中,冶父山是国家级森 林公园,已建成了假日 酒店、游客接待中心、观 竹楼、游步道和停车坪 等景区设施,年接待游 客约40万人次。全县共 有竹乡农家乐68家,其 中星级农家乐 12 家。推 动竹产业"触电",全县 共培育发展竹业电商企 业10家,网上年销售额 达 5000 万元。

民在二三产中增收。"庐江县长许华为说,

(钱良好)

起帮扶工作的责任和初衷,毅然决定不忘初心, 继续为寻找水源攻坚克难。 本着花最少的钱办好民生实事的原则,驻

村干部再次动用一切社会资源,多方联系多家 专业打井队,大多数在了解实情后都予以拒接。 终于有一家专业打井队同意进村钻井, 出水付 费。驻村干部立即协调镇委配合做好项目招标、



合同签订以及前期各项准备工作。

寻找水源看到希望。定下的事马上办。大型 机械设备进场,因地制宜选择了场地开钻,哄哄 隆隆的钻井声引来了老百姓的围观,印证了村民 对水源的渴望。50米,100米,150米……根据打 进队测算,出水就在眼前。然而,在深钻到180米 位置时,碰到地下溶洞,打井钻头无法工作,多经 努力不能取出,价值万余元的钻头将长留此地。

寻找水源遭受挫折。打井队损失较重,萌生 退意。经驻村干部与打进队牵头人数次真诚沟通 后,更换地点再次钻探。通过两天一夜的连续工 作,深钻到180米时,出水了,五天四夜的成功试 水确保了水源的稳定性。一波未平,一波又起。在 施工队准备下放潜水泵等设备时,由于取水口位 置地质构造原因,造成钢管移位,潜水泵不能下 放到位,地下水不能抽出,所钻机并报废。若再次 选址钻探不成功,打井队损失更重,加之连续阴 雨天,打井队去意已决,撤走施工设备。

寻找水源再次一筹莫展。驻村工作队在确 认地下水源有稳定保障后, 更加坚定了兴建机 井的信心。积极向镇委、村委主要负责人建议, 以追加预算的方式来弥补打井队钻头损失。通 过电话联系、上门拜访等方式,多次与打井队沟 通协商。精诚所至,金石为开。打井队牵头人也 被驻村干部为村民解难事办好事的诚意所感 动,决定最后一次返场钻井。

又一个两天一夜的不停钻探, 在深钻到近 200米时,水源找到了,一切进展顺利。每天近 70 立方的出水量大大满足了当地的人畜饮水。 后续的水塔建设、管道铺设、配电房等基础建设 一气呵成。襄阳市社保局驻村工作队邀请市相 关部门进村取样进行了水质分析检测, 检测结 果表明水质完全达到安全饮用水标准。

2018年年底,该村终于实现了户户都通上 自来水,用水安全得到了长期保障。97岁的老 人鲁秀英第一次在家门口尝到了清澈的自来 水,幸福之情溢于言表。

有可长期利用的地下水源,带动了返乡创 业工作。该村4组村民王建东投资300余万元, 在该村兴建了1500头生猪养殖基地。

历时一年多的寻找水源工作成功了。曲折 历程见证了驻村干部的责任与担当, 体现了民 生为上的初心和使命。 (田伯韬 刘波)

地址:红星路二段 70 号四川报业集团 3 楼 310A 不对所刊登信息及结果承担法律责任。

注销公告

成都鸿禄商务信息咨询有限公 司(统一社会信用代码 91510107MA6CC5QJ9J) 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

清算公告

^圣股东会决议,四川省大盛川 经股东会决议,四川博思瑞节能 成投资有限公司决定解散。清 算组由周利、马利国等人组成。 请债权人自本公告之日起 45 日内前往成都市武侯区洗面桥 街9号3栋2单元603号向我 算组申报债权。特此公告。 公司清算组申报债权。特此公 告。联系人 : 周利 电话: 联系人:万方 电话:18382152577

028-85210488 2019年3月1日

限公司【统一社会信用代码 915101073944899956】经公司 股东决定注销,请债权债务人 于本公告见报之日起 45 日内 向我公司申报债权债务,逾期 将按相关规定处理

清算公告

科技有限公司决定解散。清算组 由万方、傅代彬、高锐等人组成。 请债权人自本公告之日起 45 日 内,前往成都市高新区神仙树南 路1号附3号1层向我公司清

51010619870703251701) 均遗 失.声明作废. ●成都了然企业管理咨询有限 公司在中国银行股份有限公司 成都金凤路支行的开户许可证

税务登记证书副本(税号:

(核准号J6510055530801,账号 126627203011)遗失作废

●成都诺驰科技有限公司(统 一社会信用代码:91510107MA 61T6JX4K) 营业执照正本:在 中国光大银行成都牛市口支行 的开户许可证 (账号: 39890188000067132, 核准号: J6510075848601) 均不慎遗失, 2019年03月01日

●成华区顺义商行营业执照副本 | ●注销公告,成都杰西仪建筑 (注册号:510108600740265); 装饰材料有限公司(注册号 |5101001806189)经公司股东约 决议决定注销公司,请债权债 务人于本公告见报之日起 45 日内向我公司申报债权债务。

●兹有四川省第三建筑工程有 限公司,张玉(身份证号:5002 21198709023128),川建安 C(2 012)0000394; 周小舟(身份证 号:510107198302010535), 月 建安 C (2012)0009546; 淡磊 (身份证号:513229197404240

018).川建安B(2013)0002321: 史 鹏程(身份证号:510103196805 034817), 川建安 B (2008) 0197376 共 4 人安全生产考核 合格证书遗失,特此声明。