

企业家日报

ENTREPRENEURS' DAILY

今日 8 版 第 301 期 总第 9635 期 企业家日报社出版 值班副总编辑:肖方林 全年定价:450 元 零售价:2.00 元

2019 年 11 月 25 日 星期一 己亥年 十月二十九

双汇母公司万州国际位列 2019 河南企业 100 强第二名

■ 本报记者 李代广 实习记者 李薇

11 月 21 日,2019 河南企业 100 强发布会在省会郑州召开,发布会的主题为“创新引领:促进大企业高质量发展”。河南能源化工集团有限公司、双汇母公司万州国际有限公司、中国平煤神马能源化工集团有限责任公司位列榜单前三位。

据统计,2019 河南企业 100 强总体营业收入 15507.05 亿元,比上年增长 8.73%,占全省全年 GDP 总额 32.27%,展现大企业对于河南省经济发展的重要贡献。

发布会由河南省企业联合会、河南省企业家协会(简称河南省企联)主办,河南能源化工集团有限公司承办。

这是河南省连续第 14 次发布河南企业 100 强,河南能源化工集团、中国平煤神马集团、建业集团、卫华集团等数十家入围企业代表参加此次发布会,省有关部门领导出席发布会。

河南省企联副会长、卫华集团有限公司总裁俞有飞代表河南省企联发布 2019 河南企业 100 强榜单,并做发布(摘要)报告。

河南省企业联合会、河南省企业家协会会长梁铁山出席发布会并讲话,他指出,河南 100 强企业作为河南经济的中流砥柱,在新时代要有新作为。持续深化改革,激发动力和活力;大力发展混合所有制经济,携手共创共赢;聚焦实体经济,做强做精主业;实施创新驱动发展,汇聚创新合力。

柳向阳荣获“推动中国酒业发展功勋人物奖”

■ 本报记者 李代广 实习记者 李薇

11 月 19 日,以“缘起 30 年,不忘初心再出发”为主题的《华夏酒报》创刊 30 年盛典活动在北京盛大举行。

此次活动引起了整个酒业的关注。从国家部委到行业协会、从生产制造领域到流通领域,从名酒企业到经销商,从专家学者到国际友人,从消费者到媒体同仁……与酒业“息息相关”的共生体都成为了中国酒业 30 年大发展的见证者和记录者。

活动现场,洛阳杜康控股销售公司总经理柳向阳荣获“推动中国酒业发展功勋人物奖”。洛阳杜康控股销售公司总经理柳向阳,是 2017 年“河南酒业风云人物”。二十余年的市场研究与销售,凝聚了他的远见卓识与深远谋略。

柳向阳经常说,以“一生酿好一坛酒”的工匠精神,扎扎实实酿酒,大力提升品质。酿好酒,存好酒,卖好酒。杜康要发展,豫酒要振兴,刻不容缓的便是这种品质与匠心的打造。

正是以这份对白酒的热爱与情怀,柳总带领团队严控产品品质,深耕白酒市场,不遗余力推广白酒文化,常常身体力行,亲自奔赴市场一线,进行产品、市场与消费者的调研,极大提升了杜康的市场口碑,得到了渠道商、消费者的高度好评。当下的杜康正以“诚信自信 进取”的崭新形象呈现在世人面前。

同时,洛阳杜康控股有限公司在杜康品牌整合后推出的扛鼎之作“酒祖杜康”荣获卓越品牌奖,洛阳杜康控股有限公司荣获“携手共进奖。”

越奋斗·越年轻

茅台不老酒·博

客服热线:400-620-9996

贵州茅台酒厂(集团)保健酒业有限公司出品

糖酒汇 tjh.cn

直接拨打 2995448 扫码进直播间 购厂价调味品

热线电话:400 990 3393 新闻热线:028-86637530 投稿邮箱:cjb490@sina.com

好鞋伊百路 健步人生路

养生热线:400-100-2912

中国企业家网 二维码

变中求进 聚势前行

长安民生物流荣获 2019 全国汽车物流行业年会多项大奖

造得起“金山银山” 守得住“绿水青山”



■ 梅雪凤

2005 年 8 月,时任浙江省委书记的习近平在湖州安吉考察时首次提出了“绿水青山就是金山银山”的重要理念。进入新世纪以来,中国的经济发展实现了质的飞跃,但是经济增长并不简单等同于社会进步,衡量社会进步的一个重要指标就是经济社会的可持续发展,其中起基础性作用的正是环保。

中国的环保事业发展近六十年,时至今日仍处于“蛮荒期”。从事环保之前,陈新法曾在建筑工程行业打拼了 19 年,2016 年,他毅然转行投入环保行业,成立了浙江荣浩环保科技有限公司,主攻环保科学技术研发,为处理生活垃圾和工业垃圾而默默奋斗。

经过 3 年多的摸索和打拼,荣浩环保已成为了环保行业中一支不可忽视的重要战斗力。

转行做环保是一种初心

今年 54 岁的陈新法是土生土长的湖州人,年轻时进入了湖州一家建筑工程公司,从事市政工程的相关工作,一干就是十九年。“刚开始没什么基础,我是从普通员工做起的。在什么位置做什么样的事,慢慢地就发现,踏踏实实一步一个脚印,没有任何一件小事是全无意义的。”建筑行业讲究实干,陈新法年轻时的经历是充实且有成就感的,这也是他从容转行的原因之一。

2014 年,机缘巧合之下,陈新法接触到一支科学技术研发团队。当时“五水共治”方兴未艾,这支科研团队正在为整治河流水污

染展开技术研究,引起了陈新法的兴趣与关注。陈新法说:“我是湖州人,江南水乡。小时候,甚至在我年轻的时候,湖州的水还很清,那时我们都在河里洗衣淘米,后来就变了。做建筑行业的时候我尽量选择绿色环保的建材,现在就干脆专心做环保了。”

陈新法对环保的关注不只是说说而已,2016 年,他离开熟悉的建筑行业,投身环保事业,成立了浙江荣浩环保科技有限公司,将心中的图画画了出来并变成了现实。

变废为宝,为未来打基础

目前,荣浩环保的收入多来自后端的垃圾处理,其主要业务是处理湖州本地的生活垃圾,兼江苏、上海、福建、广东等省份部分地区的生活垃圾分类处理和工业危险废物处理。

谈及垃圾分类,陈新法表示:“好多人都觉得中国垃圾分类意识和邻国日本相比更为薄弱,起步较晚,其实不然。相反,中国是最早提出垃圾分类收集的国家之一。”正如陈新法所言,事实上,1965 年,北京的国营废品收购站就有 2000 多个。可惜的是,从 80 年代后,国营垃圾回收站的数量就急剧萎缩,到了 1997 年就只剩 16 个了。

我国的垃圾分类和处理工作经历了一些曲折,新世纪以来才逐渐回暖。作为社会经济可持续发展的重要环节,也是现代社会催生的新行业,其前景虽然一片大好,但当下尚处于起步阶段,可谓“百废待兴”。比如,生活垃圾源头分类和末端处理“两头难”,工业危险废物处理的产业缺口依旧很大,产能利用

率依旧不足等,依旧困扰着整个行业。此外,大部分环保公司的营收也十分有限。入行直到现在,荣浩环保就一直处于亏损状态,陈新法也在不断贴补资金,扩大产业规模,为未来发展打好基础。

“一旦市场成熟,荣浩就有足够的实力去开疆拓土。”陈新法很有自信。

随着 2019 年 7 月 1 日被称为“史上最严”的《上海市生活垃圾管理条例》实施,环保行业也迎来了一轮全新的机遇。社会上议论纷纷,在或赞赏支持或保留意见的种种声音之中,“垃圾分类”正式走进了国人的视野。

事实上,住建部早在今年 4 月就发布了关于生活垃圾分类工作的通知,上海只是一个开始。预计到 2020 年底,全国将会有 46 个重点城市基本建成垃圾分类处理系统,到 2025 年底,全国地级及以上城市都要基本建成垃圾分类处理系统。

创业不畏挑战,对陈新法而言,新的变化意味着新的机会。这个机会不仅是企业快速发展的机会,更是承担起社会责任的机会。顺应市场和政策需求,目前荣浩环保的垃圾处理基地已经达到了年 10 万吨以上的处理量,近年来这一数据呈现出了成倍增长的趋势。

解决飞灰处理难题

除了垃圾分类,荣浩环保还有另一大业务——飞灰处理。

垃圾焚烧产生的飞灰是环保行业中的一大难题,这种飞灰难以收集处理,对人体和自然环境都有潜在的危害。目前垃圾废物焚烧

产生的飞灰仍在采用传统的填埋法。“填埋的方式不是处理飞灰最好的方式,如果处理不当很可能造成二次污染。”陈新法如是说。

飞灰处理在国外早有先例,中国拥有广阔的地域和众多的人口,垃圾处理办法不能完全照搬国外。首先,我国人口多垃圾量大,且住宅以公寓为主,垃圾分散收集不便;其次,我国仍是发展中国家,垃圾处理尚未形成完全集成化和工业化的体系。所以结合国情,针对飞灰处理的技术难题,陈新法的团队力图在焚烧时解决飞灰的问题,使其可循环再利用。已经埋在土里的飞灰也需要挖出来,经过二次处理彻底解决掉。

“光是科研项目我们就投入了一千多万,日常还有各种各样的投入。这四年以来,我们始终处于亏损状态,大概亏了两千万。”尽管企业连年亏损,陈新法却很有信心。飞灰处理技术研发成功,后,荣浩环保未来的道路已经很清晰了,随着巨大规模的飞灰处理项目在排队等候着。陈新法现在唯一惦记的还是垃圾处理技术跟不上处理量,飞灰填埋的再处理依然需要再努力,再创新。

行业的蛮荒期正是黄金发展期,其中既有机遇也有挑战。在行业发展的初始阶段,整个行业更多表现出的是团结和坚韧。为了能使行业迸发出更大的能量,尽早突破技术难关,解决环境问题,环保行业之间相互帮助,共享新技术。“只要一家企业有了技术突破,我们都会相互学习,借鉴他人的办法处理问题。从事环保这样一个行业,每一次技术突破都会让大家欢呼雀跃。”陈新法说。

互联网+大数据时代,数据挖掘的成熟和虚拟化的普及及云计算的崛起给环保行业带来颠覆性的变革,浙江荣浩环保科技有限公司在陈新法的带领下,顺应时代潮流,稳固自身优势的同时不断拓展业务,一步一个脚印,率先在飞灰处理上取得了巨大的技术性突破。

谈及未来,陈新法目标清晰:“我们会继续将重心放在科研上,将公司的业务拓展到更多领域,比如重金属污染治理、土壤修复等,做一个面向整个国家、涉及多个领域的环保企业。”

做环保行业是干事业也是做公益,关乎国计民生与可持续发展,与每个人休戚相关。可以说,投身于环保行业的企业家和科学家,是造得起“金山银山”,守得住“绿水青山”的先驱英雄。

“智能油田”建设推动采油生产迈入新时代

——中石化西北油田采油二厂推进两化融合构建智能油田纪实

■ 郑金国 张倩

西北油田采油二厂采油管理一区油井监控室,采油高级技师赵光辉神情专注地盯着面前的监视屏:油压、套压、回压、电流、温度……一条条井口实时数据曲线显示着油井的生产状况,这些自井口传回的数据一分钟更新一次,管理一区 200 多口油井的生产状态一目了然。

地处塔克拉玛干大沙漠北缘的西北油田采油二厂,1046 平方公里的油区面积,800 多口油井,40 多个大小站库,点多面广线长,生产运行管理难度大。西北油田强力推进工业化、信息化“两化”深度融合,这片区域的所有井、站、管网已经成为一个密切互联不可分割的信息化整体,智能油田建设已使传统的采



● 无人机巡井

无人值守改造一小步 智能油田建设一大步

“到 2018 年 11 月,采油二厂的注水系统

已全部实现无人化。”采油厂副厂长靳永红介绍道。2016 年 9 月,T601 高压注水站开始无人值守改造。在增加 PLC 系统、电动阀、液位计、高压流量自控仪等设施的同时,对现场注水泵进行自动化、信息化升级改造,最终实现无人化。这是塔河油田首座无人值守高压注水站。到 2018 年 11 月,实现采油厂注水系统无人化运行。此项改造实现注水成本大幅下降,注水费用从每立方米 12 元降至 7 元。

注水站改造成功后,又选取 7-2 计转站进行“集油系统”无人值守改造试点。根据 7-2 计转站的生产规模情况,通过完善站内的各类自动化监测参数,将计量撬远控、自控参数与视频监控集中至 6-3 站进行监控,于 2017 年 5 月实现 7-2 计转站的无人值守。接

下来,选取计量混输泵站 TH10321 计转站和 12-14 计转站进行混输泵的远程启停、变频调节、连锁控制、远程调稀功能等方面的自动化改造。这三座计转站共优化用工 12 人,年可节约人工费用 80 余万元。

“无人化”不是无人管。”靳永红强调说,“要实现无人值守计转站的安全高效运转,后续管理及维修工作一定要加强。”在完成 3 座计转站无人值守改造后,采油厂摸索无人计转站的使用规范,目前率先于西北油田形成了一系列无人计转站安全管理规章制度,保障了其安全高效运行。

这个厂属油田井多,90% 以上的油井需要掺稀生产。由于注气、注水井等开井初期套压较高,

【紧转 P2】

好鞋伊百路 健步人生路

养生热线:400-100-2912

双汇熟食 SHUANGHUI DELI

三重卤,更入味