

安徽仁创： 新能源领域迅捷而稳健加速前行

梁长年 陈文

从参与建设水电站项目，到一家家的收购水电站，再到带领公司实现水电站上市，韩仁发已在清洁能源领域奋斗了30年。

作为安徽仁创新能源有限公司董事长，韩仁发认为其清洁能源事业才刚刚迈出一小步，在目前利好政策下，他将在清洁能源领域迅捷而稳健地加速前行。

今年8月安徽仁创新能源有限公司被商务部研究院信用评级与认证中心评为3A级诚信企业称号，并被列为《大别山革命老区振兴发展规划》重点扶植发展企业。

仁创不仅仅是一家致力于生产清洁能源的企业，其旗下矿产、生态茶园、红色旅游等领域也均已形成产业化规模，而“这些的出发点都是以生态环保为前提进行开发和建设的。”韩仁发如是表示。



安徽仁创新能源有限公司被商务部研究院信用评级与认证中心评为3A级诚信企业称号



安徽仁创新能源有限公司董事长韩仁发

仁创新能源秉承“服务创造价值”的服务理念。通过多年的服务实践，服务水平已得到了社会的广泛认可，并形成了良好的服务品牌。新能源项目实施过程中，通过运行服务的引入，能够使用户享受到更加专业和优质的后续服务，解决了用户的后顾之忧。

致力于生产清洁能源

安徽仁创新能源有限公司是一家以生产清洁能源为主的企业，注册资金5000万元，旗下能源、地产、金融投资、林业茶场、观光旅游均已初具规模。

据韩仁发介绍，公司新能源投资包括风力、太阳能光伏、水力、地源、可再生能源等清洁能源。公司经过近20年的不断投资和努力，现已在大别山区岳西县境内建成21座并网发电的水电站，目前以此为基础正着力开发太阳能光伏发电、生物质能发电和生物燃油等其他新能源，旨在为国家清洁能源开发和节能减排做出贡献。

据了解，公司所处的岳西地处大别山腹地，位于安徽省西部，105国道、318国道贯穿县境，地跨长江、淮河两大流域，总面积2398平方公里，人口40.1万，下辖24个乡镇，182个行政村，6个居委会。岳西是国家水电农村电气化县。县内雨量充沛，河道落差大，水能理论蕴藏量24.09万千瓦，已开发9万千瓦，在安徽省县级小水电建设中位居第一。目前，尚有一批优良的水电资源亟待开发，可新增装机6万千瓦。

2015年4月23日，仁创一冠称的“柳河水电”在上海股权托管交易中心成功挂牌上市。在韩仁发看来，“这只是刚刚开始。”

按照规划，仁创将由水电站、生物农药、生态旅游、生态农业、光伏发电等板块组建仁创集团，集团将以投资经营为导向，项目开发为突破，以控股、兼并和收购企业为支

撑，优化资源配置，特别是依托水电项目，大力推进资本化运作，作为各板块控股股东，并适时将各板块单独推上新三板挂牌，最终由集团整体进行IPO上市。而仁创立足能源环保发展路线，在公司发展壮大的过程中为客户提供长期的、有保障的、稳定的投资回报。

这样的信心从何而来？韩仁发表示，仁创有一支高效、专业、年轻、进取的员工队伍，以卓越的、完善的、多元化的服务，已经获得了众多投资者的信任与支持。12月24日，安徽仁创新能源有限公司成功与《中国企业家》集团文化产业有限公司结成战略联盟，用韩仁发的话说，“我们将携手共同致力于清洁能源的开发和利用。”

“目前，国家很多政策都是有利于清洁能源的发展，比如光伏发电政策，大概算今年出台了更多政策。”韩仁发表示，今年10月，公司与太阳能光伏发电相关生产厂家拟签购销合同。公司正在积极申请当地的光伏扶贫项目。因为，“公司之前的核心业务在水电领域，所以光伏产业对于我们来说还比较新，我们正在努力地补齐短板。”韩仁发坦言。

仁创新能源秉承“服务创造价值”的服务理念。通过多年的服务实践，服务水平已得到了社会的广泛认可，并形成了良好的服务品牌。新能源项目实施过程中，通过运行服务的引入，能够使用户享受到更加专业和优质的后续服务，解决了用户的后顾之忧。



仁创新能源公司2015年4月23日在上海股权托管交易中心成功挂牌



仁创新能源公司安徽大别山水电站外貌



仁创新能源公司安徽大别山水电站控制室

全面发力水电领域

今年电力体制改革以及6个核心配套文件的落地，也让韩仁发的干劲十足。

11月30日，电力体制改革的6个核心配套文件印发，文件围绕输配电价改革、电力市场建设、电力交易机构组建和规范运行、放开用电计划、售电侧改革和规范燃煤自备电厂等方面给出了明确的实施意见。

事实上，韩仁发早已在谋划如何在水电领域更好地发展，而这些文件的印发无疑是在他的决心更加坚定。“对于发电企业来说，今后可以进入售电侧以及新增配电网等领域，可以与用户直接交易，全产业链经营，发展空间会越来越大。”韩仁发这样表示。

韩仁发从1985年开始在当地建立第一个水电站，目前公司旗下有大别山、柳树河等21个水电站，装机1.2万千瓦，日发电量1万度，并入国家电网，全年仅发电收入达千万元，水力发电是仁创新能源公司的核心。

据了解，水上大别山，是淮河之源，也是淮患之源，为了用淮治淮，新中国成立不久，即建成了当时被称为新中国第一坝的佛子岭水坝，毛泽东苍劲有力的手书“一定要把淮河修好”跃然坝上，来这里既可增长水电方面的知识，也可领略淮河源头的风光，如诗画般的山水组合，勾勒出青山绿水。大坝巧妙地将发电、治水、风光三者糅合起来，浑然天成。

在当地，小水电比较发达。小水电是一种廉价、清洁、可再生的能源，同时具有投资省、工期短、见效快、技术成熟、可就地开发、就近供电等特点，有助于把当地资源优势变成经济优势。最近几年，中央一号文件中都明确要求，加大农村水电建设投入，扩大小水电代燃料建设规模，继续实施农村电网改造。小水电已成为农村重要的基础设施，山区生态建设和环境保护的重要手段，对于促进广大山区、贫困地区经济、社会和环境的协调发展发挥了重要作用。

安徽省属亚热带向暖温带的过度区域，境内有淮河、长江、新安江三大流域，水能资源较为丰富，理论蕴藏量411.8万千瓦，开发量为161万千瓦，其中5万千瓦及以下水电资源可开发量为137万千瓦，安徽省大别山区农村小水电可开发量达84.2万千瓦。

今年9月，安徽仁创新能源收购岳西县境内的6个水电站，公司资产增至1.2亿元。仁创新能源计划3年至5年内完成多家水电企业投资控股、兼并和收购实现企业的互动发展。目前，公司正在加大兼并步伐，岳西八字岩水力发电有限公司为国有控股企业，公司通过国有资产竞拍收购八字岩水电公司，并以岳西八字岩水力发电有限公司作为新三板挂牌主体，进行新三板挂牌。公司于2015年9月与北京新三板服务公司签订了挂牌协议。

仁创发出“彩虹之约”

今年6月《大别山革命老区振兴发展规划》出台。大别山革命老区地跨湖北、河南、安徽三省，是土地革命战争时期全国第二大革命根据地——鄂豫皖革命根据地的中心区域，为中国革命做出了重要贡献。新中国成立特别是改革开放以来，大别山革命老区发生了翻天覆地的变化。

《规划》提到，旅游资源丰富，但开发水平总体不高。红色文化和生态旅游资源丰富，历史古迹和文化名城众多，是中华农耕文化发祥地之一，楚文化、皋陶文化、医道文化、禅宗文化等交汇交融。但旅游开发仍处于零星分散状态，产业文化水平不高，旅游资源优势尚未转化为产业优势。

韩仁发介绍道，仁创新能源已受到当地政府邀请，参与大别山旅游景区建设。按照岳西县的计划，彩虹瀑布已启动争创全县首个5A景区工作。而仁创参与开发建设的正是这一景区。

据了解，2009年，济广高速六潜段贯通并在黄尾留下出口，黄尾古镇驶入发展的快车道，毗邻集镇区的大别山彩虹瀑布2012年对外开放，滔滔巨瀑从高百米悬崖呼啸而下，银河泻落，雷霆万钧，飞珠溅玉，水雾迷

蒙，透过阳光折射，呈现出绚丽缤纷的彩虹，2013年被评为国家4A景区，有“梦幻彩虹”之称，被誉为华东地区第一大瀑布，当年接待游客过百万人次。

生态环境是大别山地区的优势所在。大别山地区是长江、淮河两大水系的分水岭和南北气候的交汇点，是25个国家重点生态功能区之一和长江、淮河中下游地区重要的生态屏障。因此，“我们参与开发肯定是以保护为前提的。”韩仁发这样讲道。

仁创所在的大别山岳西黄尾镇是安徽省生态最好的地区之一，有江淮绿肺之美誉。森林覆盖率达91%，至今保留着上万亩的原始次森林和数百亩极其珍贵的原始森林。去年，黄尾镇境内发现了上千株国家一级保护珍稀野生植物银缕梅，它素有植物界“大熊猫”之称，专家认为这是迄今为止发现的最大的野生银缕梅种群，深山藏国宝，黄尾再次显示出独特的生态价值。

靠山吃山，进入新世纪以来，岳西县实施生态立县、生态优先战略，坚持最严格的生态保护政策。黄尾镇也开始探索变“砍树卖山”为种树兴林的新型方式，发展旅游经济，先后开发了云峰瀑布、大别山彩虹瀑布

等景区。经过这一步步的探索，林业大镇正在向旅游大镇转型。

黄尾镇被岳西县确定为首批建设的风情小镇，目前正在创建国家级重点镇、省级森林公园、省优秀旅游乡镇。黄尾镇政府将建设区域性旅游集散中心和生态小镇、旅游强镇、商贸重镇和风情小镇“一心四镇”以及打造滨河景观带，高速出口综合服务区、枣树滩商贸区、老街风情区、彩虹瀑布景区、莲花休闲农业示范区，“一河五区”确定为中长期发展目标。

据韩仁发介绍，当地群众依托资源和区位优势，大力发展餐饮服务业，融合浓郁乡土风味和现代气息的农家乐如雨后春笋，错落有致分布在道路两侧，下黄尾高速出口，如入画中：蓝天白云，红瓦白墙木栅栏，美食飘香农家院。有着深厚商业传统的黄尾人知道如何抱团发展，60多家农家乐组成了“彩虹之约”农家乐协会，联手挖掘沉淀在民间的古老饮食文化，“黄尾面鱼”、“神仙豆腐”等日渐消逝的“黄尾八绝”重新摆上了农家乐的餐桌，远近闻名。黄尾古镇，在旅游业的带动下发展下，焕发出新的生机。