

经济强县路径探析

邹城：分类发展引领转型跨越

□本报记者 郭利民 马玉峰 张馨耀 本报通讯员 房亚东

邹城，因煤而兴。丰富的煤炭资源为邹城的经济社会发展提供了强力支撑。但邹城当政者清醒地认识到，资源饭不可能永远吃下去，应加速转型，推动可持续发展。

因煤而兴 为煤而变

“多年来，邹城经济‘一煤独大’现象突出。实施‘规划先行、分类发展’的新战略，正是立足邹城实际，打破转型僵局，作出的重大战略调整。”6月9日，邹城市委书记张胜明在接受记者采访时说。

困扰邹城发展的最大问题是：邹东和邹西速度，城市与乡村的发展不平衡。以地处邹东山区的香城镇为例，由于基础设施和配套建设跟不上，年年招商难见商。

“东部西部都有苦恼，产生这种现象根源就在于用一个标准、一种模式去要求不同特点、不同优势地区的发展。要实现科学发展、可持续发展，必须重新规划配置资源，走集约化发展道路。”张胜明说。

经过深入调研分析，邹城把全市16个镇街分成了工业(园区)主导型、服务业(城镇)主导型、生态农业(新农村)主导型等三类。市长谢成海说：“生态主导型和服务业主导型的镇街原则上不再安排工业企业落户，集中精力发展生态农业、旅游和服务业，保护好东部山区的生态环境。这些镇街引进的工业企业全部安排到工业主导型的区域，招商镇和落地镇税收共享。工业主导型镇街则按特点规划出8个产业集群，集中优势进行基础设施的规划建设，形成产业链。”

分类发展 短板变优势

多把尺子量政绩，思路一变天地宽。香城镇依山靠山区生态、绿色的独特优势，吸引了农业龙头企业广西集盛食品公司安家落户，目前已建成了国内最大的双孢菇生产基地，近千名农民实现家门口就业，每月工资2000元左右，实现了农民增收和农业发展的双提升。

如今，在整个邹东，发展特色果品、优质蔬菜、生态旅游等产业已经成为热潮。今年上半年，桃花节、樱桃节、土豆节等丰富多彩的依托邹东自然资源的节庆活动吸引了大量的附近城市的市民和游客，农民的腰包也越鼓起来。

邹城市还积极推动公共财政和信贷向农村倾斜，加大支农力度，制定出台了《加快邹东山区发展的若干意见》，从今年起，每年拿出1.5亿

元，连续三年投入山区开发。

让优势更优 长处更长

在“分类发展”的思路引领下，邹城西部的引进战略新兴产业、拉长煤产业链促进新型工业经济快速发展。目前，该市已经形成了以赛维光伏发电为代表的新能源产业集群，以意可曼高分子材料为代表的新材料产业集群，以尤特生物酶为代表的新医药及生物制造产业集群，以合兴科技空气能太阳能双级热泵为代表的节能环保产业集群等4大新兴产业集群。

与此同时，邹城通过招商引资、嫁接改造、扩能升级等途径，充分释放资源效能，改造提升传统产业。位于太平镇工业园区的荣信煤化有限责任公司依靠高新技术推动，向优势产业延伸。自2009年6月投产以来，连续3年产值翻番，去年销售额98亿元。同时，他们利用国内外先进技术，实现了无污染物排放，废水、废气全部综合利用，每天可为周边企业提供100多万方优质煤气，每年可替代燃煤锅炉减排二氧化碳3000多吨。

截至目前，邹城市已形成绿色精细煤化工、高端机电制造、纺织服装和食品加工4大传统产业集群，经济结构日趋合理。

■点评

□中共邹城市委书记 张胜明

经济转型是对资源配置和经济发展方式的转变。邹城作为新兴能源城市，优势来源于资源，发展同样离不开资源。实施分类发展战略就是从规划引领的角度对区位、能源、生态等优势资源进行配置重组，转变单靠资源开发投入驱动经济发展的传统模式，把经济发展引导到更多依靠提高资源配置效率上来，努力在优化区域布局结构上做文章，在深度调整产业结构上下工夫，培植产业发展集群集聚优势，放大资源整合开发效应，实现经济发展的快速转型升级，争当全省科学发展转型跨越的排头兵。



□张环泽 高启民 报道

6月25日，枣庄市台儿庄区泥沟镇鲍楼村，61岁的村民贾继玲(中)在向大家传授缝制虎头帽的技艺。

贾继玲缝制出的凉帽、虎头鞋、虎头帽等在台儿庄古城很受游客欢迎。在她的带动下，村里的姐妹们争相学起了老手艺，制作出的传统手工艺品供不应求。

今年9月，第二届中国非遗博览会将在台儿庄古城举行。



17岁男孩独获六项国家专利——

小发明家金俊

□本报记者 王金涛 本报通讯员 侯德华 李蕊

6月4日，诸城17岁男孩金俊发明的“管流水电装置”、“多功能可替芯白板笔”、“内置弹性可伸缩数据线式移动硬盘盒”等六项成果，同时通过了国家知识产权局的专利审查，并获得国家知识产权局专利证书。这在全省乃至全国都是罕见的，金俊因此被大家亲切地称为“小发明家”(如图)。

金俊出生在一个普通的军人家庭，他的父亲原是空军某部的一名飞机机械师，从4岁

到15岁，他一直跟爸爸居住在一起。“从我记事起，爸爸就爱在家里摆弄电路。我4岁的时候，爸爸在家里设计了一条电路，让很多小灯泡一闪一闪的，这给我留下了很深的印象。”6月16日，金俊在接受采访时告诉记者，最初的发明爱好来自父亲对他的影响。

上小学的时候，金俊参加了学校组织的一个科技制作比赛并获了奖，这让他得到了极大的鼓舞。“学校每年寒暑假都会组织我们进行科技小制作，我都会积极参加，并认真思考、设计、制作。”2009年，金俊顺利考入诸城一中，他被学校的“科技创新研究”社团深深吸

引，并踊跃报名参加了该社团。

在金俊眼里，生活中的一些小问题，都可以通过一些发明创造来解决。他发明的“镂空智能卡”通过在各种智能卡上做镂空的图案，能够为消费者推出更具特色的信用卡。他创造的“多功能可替芯白板笔”，可替换笔芯并带白板擦，解决了白板笔有时候会没油、白板擦有时候会丢失的问题……

最近，金俊的另外两项发明成果“太阳能旋转热水器”、“吸盘锁”又申请了国家专利。

圣地学府底蕴深厚 培育英才学风健正

山东省属重点大学曲阜师范大学内涵建设成果丰硕

王丕霖、刘乃昌、李季平、陶淑川、陈信泰、李国华、蔣其坤、刘跃进、郑杰文等，一批名家均曾扶教曲坛杏坛。聘请了李学勤、方克立、乔羽等100多位国内外著名专家学者为兼职教授。他们潜心学术，孜孜不倦，弘文助教，引领带动起一支高水平师资队伍，为提高高校教育质量、学术水平和竞争力奠定了坚实基础。

学校坚持“质量为核心，特色创优势，创新发展”的发展战略，以学科建设为龙头，以人才队伍建设为根本，以体制创新为动力，大力推进高水平大学建设，内涵建设取得丰硕成果。

打造高水平师资 学科建设领先

学校以大师引领师资队伍，为人才引进开辟绿色通道，提供雄厚资金支持，深厚的文化底蕴和良好的事业发展平台，吸引了众多名师争相来任教。

双聘院士马建群、陈翰馥、郭光灿，中国科学院院士王恩多，新加坡国家生物工程与纳米技术研究院资深研究员王梓，英国 Warwick 大学商学院运筹学首席教授陈■，澳大利亚新英格兰大学教授杜一宏，以及高斐非、王路寅、

创新平台，其中5个省级重点实验室，2个省级重点强化建设实验室，2个省级强化人文社会科学研究中心，2个省级强化人文社会科学研究中心，2个省级强化人文社会科学研究中心，2个省级强化人文社会科学研究中心，2个省级强化人文社会科学研究中心。

创新人才培养模式 育人质量过硬

学校的育人质量过硬，育人特色鲜明。毕业生“作风朴实、业务扎实、基础厚实”，受到用人单位的欢迎，广为社会赞誉。2000年以来，学校应届本科毕业生考研率一直保持在30%以上，有的专业高达67%以上，近年来毕业生就业率均保持在90%左右。

全面创新人才培养，在长期的教学实践中，形成了“1+1+2”即大专业、小方向、双分流的科学人才培养模式，“合格+特长”的素质实践教学教学模式，充分提升学生的学科素养、实践能力和创新创造水平。

推行按学科大类招生培养的模式，以人为本，实现了学生专业兴趣与职业发展的有机统一。学生入校后，一年级不分专业，实行通识教育和学科基础教育，第一年未按本生志愿重新选择专业，第三年选方向，大三、大四进行定向培养。

全面实施学分制管理，形成了双专业、双学士学位培养方案。学生修满学分即可毕业，获得学位。同时，学生还可根据个人意愿选修第二专业，修满学分经考试合格可以获得第二学历。

倡导启发式教学和研究性学习，学校投入专项资金推行“本科生科研训练计划”，为在校本科生提供科研项目资助，并安排高级职称教师担任项目指导，成为培养大学生科研水平和综合实践能力的有效平台。该计划覆盖面广，每年遴选本科生科研项目近百个，涵盖大学生万余人。

强化实践教学，形成了“‘全程化导师制’教学实践模式”和“‘实习与就业一体化’生产实践模式”。‘全程化导师制’教学实践模式‘针对师范类学生的实习，即在教学实习阶段，实习生进驻学校，完全按照一名正式教师的标准开展工作，由一名中学教师全程指

荣成“北鲍南养” 效益增两倍

□任松高 张起帅 林永波 报道

本报荣成讯 立夏以来，随着荣成养殖海区水温逐渐升高，该市10多家水产养殖单位在福建越冬的2700万头鲍鱼陆续回到了老家。

6月18日，俚岛镇陈冯渔业开发公司总经理陈德凯告诉记者，鲍鱼对水温的要求非常高，12℃至25℃最适宜其生长。但荣成冬季海水温度过低，鲍鱼就停止进食，进而停止生长。为了摆脱低温对鲍鱼生长的影响，从2003年开始，荣成各家从事鲍鱼养殖的企业开始尝试“北鲍南养”，冬季纷纷前往福建沿海寻找适宜海域养殖鲍鱼，等到来年天气暖和后再从福建运回来。通过几年来的不断探索，当地的鲍鱼养殖户已经掌握了比较成熟的转场技术。

“北鲍南养”不仅提高了鲍鱼的成活率，而且生长期缩短了一半，经济效益可提高两倍以上。

金乡“第一书记” 工作实绩实行月公示

□王吉祥 韩洪波 李波 报道

本报金乡讯 为了让群众充分了解和监督“第一书记”工作，促进下派工作的深入开展，6月初，金乡县出台办法，对全县237名“第一书记”工作实绩实行月公示。

根据规定，每月初，县委组织部通过相关媒体，对所有“第一书记”上个月的工作情况进行公开。“第一书记”要围绕“服务基层、服务群众”这一主题，按月填写《工作实绩报告单》，内容主要包括实施各类基础工程、落实群众致富项目、发展村级集体经济、解决群众困难问题等方面的具体措施和工作实例，同时包括自身学习、调研、创新、争先、廉政、考勤等情况。

组织部每月对照公示内容对“第一书记”工作进行监督检查。同时，设立监督电话、监督邮箱，接受群众的监督和评议。工作实绩公示情况作为“第一书记”年终考核的主要内容评回评优、选拔任用的重要依据。

庆云“放心水” 送进中小学

□朱殿封 徐洪义 孙艳东 报道

本报庆云讯 日前，投资500万元的输水管道铺进69所中小学校的时候，虽然师生们拍手叫好，但他们还是成了享受庆云县城城乡一体化供水的“未末了”。因此为庆云，全县381个村庄，25万农村人口与城里人一样喝上了同源、同网、同质水。

庆云县近邻渤海，绝大部分村庄浅层地下水苦咸。基于此，县里将解决群众吃水当作“救命工程”，投资建设了严务水库，引黄河水入库，建立第一座水厂，一期工程使150个村庄的10万农民喝上黄河水。接着建设第二座水厂，将2000公里长的输水管道铺进城区、乡村，成为全省第一个实现城乡一体化供水县。去冬今春，又将“放心水”送进所有中小学校。



创建于1955年的曲阜师范大学，扎根孔子故里这方文化沃土，在近60年的办学积淀中，秉承“学而不厌，诲人不倦”的校训，积累了丰富的办学经验，形成了独特的文化品格，铸就了圣地学府的教育品牌。建校以来，为社会培养输送了近20万名优秀人才，在社会上享有良好的知名度和美誉度。

学校坚持“质量为核心，特色创优势，创新发展”的发展战略，以学科建设为龙头，以人才队伍建设为根本，以体制创新为动力，大力推进高水平大学建设，内涵建设取得丰硕成果。

打造高水平师资 学科建设领先

学校以大师引领师资队伍，为人才引进开辟绿色通道，提供雄厚资金支持，深厚的文化底蕴和良好的事业发展平台，吸引了众多名师争相来任教。

双聘院士马建群、陈翰馥、郭光灿，中国科学院院士王恩多，新加坡国家生物工程与纳米技术研究院资深研究员王梓，英国 Warwick 大学商学院运筹学首席教授陈■，澳大利亚新英格兰大学教授杜一宏，以及高斐非、王路寅、

Table with 12 columns and 4 rows, listing various insurance branches and their addresses across different cities like Jinan, Qufu, and Zibo.