挺起吕梁发展脊梁

我市民营企业家转型创新素质提升(南京大学)高级研修班培训侧记

□ 本报记者 阮兴时

初夏的南京,草木葱茏,繁花竞放,孕育 着希望与梦想

5月21日至25日,在我市市委组织部、市 中小企业局、民营经济发展局的精心组织下, 全市各县(市、区)分管民营经济负责人和来 自铸造、化工、冶炼等行业的50余名优秀民 营企业家相聚在百年老校南京大学,潜心研 修,为企业的转型创新积蓄能量。

悉心聆听专家学者讲解国内外宏观经济 形势,与之探讨转型创新发展经验,近距离感 受长三角经济发展脉搏,面对面进行交流座 谈,为我市转型发展建言献策……5天时间, 紧张而充实。"在忙碌的工作中,有这样一个 放下手中事,集中学习和思考的机会,的确难 得。"学员们纷纷表示,通过研修,思路豁然开 朗,能学有所获,不枉此行。

塑造大视野 培养大格局

转型发展,路在何方?"抬头看路",应看什 么?对于行业各异的几十位学员来说,这的确 是个问题。据中小企业局、民营经济发展局负 责人张林生介绍,我市民营企业家转型创新素 质提升高级研修班已经连续举办了6期,受到 省、市乃至国家工信部的认可和表扬。如何兼 顾各种背景人才的需求,弘扬优秀企业家精 神,营造企业家健康成长环境,增强民营企业 的核心竞争力,更好地深化供给侧结构性改 革、激发市场活力,实现经济社会持续健康发 展,是培训班教学设计的重点。因此,市委、市 政府抓住转型和创新发展这个"牛鼻子",从不 同的角度和领域切入安排课程,以求激发大家 的创新思维,创造性地开展工作。

因此, 在本次培训的课程设置方面, 采取 课上课下相结合,班内班外相结合,理论实践 相结合等方式,既有国内外形势分析,又有文 化熏陶、历史训诫;既有中央政策精神解读, 也有结合本地实际发展的分析研判;既有案 例报告,又有经验分析;既有面对面的探讨, 也有实地参观考察……

培训中,学员们虽行业各异,但对课程的 设置都是好评如潮。在聆听南京大学商学院 教授、博导刘俊厚作的关于新常态下国内宏 观经济形势分析及中美贸易摩擦的讲座后, 桃园鑫隆煤业有限公司总经理李朴感受颇 深:"参加培训之前,自己就像一头埋头拉车 的'老黄牛',只是兢兢业业地埋头苦干。经 过这五天来的培训,特别是刘教授对当今国 内外形势的分析,激发出我分析事物本质的 欲望,使我不禁去思考'如何把企业管理从眼 前利益和长远发展结合起来,如何把传统煤 炭企业从单一的原煤生产中解放出来,多元 化发展的路究竟在何方?'"

此外,南京师范大学新闻与传播学院教授 朱强带来的企业管理者素质培养及企业家沟 通与表达,南京大学商学院教授、博导吴福象 对贯彻党的十九大精神,传统产业资源型地区 如何实现创新转型和高质量发展的讲解,都是 古今相映照,理论与现实相结合,对学员们了 解国家大政方针、高屋建瓴地开展自身工作具 有指导意义。学员们一致认为,通过培训学 习,掀起了一场前所未有的"头脑风暴"。

本期研修班班长、孝义市鹏飞实业有限 公司董事长郑鹏说:"虽然参训的学员都是颇 有成就的优秀企业家,但来到南京大学,大家 都以学生的身份, 虚心接受专家教诲, 努力提 升自身素质。

正如市委常委、组织部长秦书义所言:腹 有诗书气自华。广大企业家们以学益智,以 学修身,只有拥有广博的知识,才会具有大视 野、大格局,才能真正实现创新转型、高质量 发展。

转型创新 骨干民营企业家的使命

本次研修班名为"转型创新素质提升高 级研修班",转型和创新自然是最核心的话 题。尤其是党的十九大报告中指出,创新是 引领发展的第一动力,是建设现代化经济体

如何创新?首先意识为先。本期培训班 授课教授吴福象说:"吕梁市委、市政府举办 这样一个高级研修班,以提升民营企业人才 素质为目标,着力培育行业领军企业家、经营 者,让企业家在'低头拉车'的同时要'抬头看 路',拓宽企业管理经营的视野,找到自身的 不足与短板,这本身就是一种创新。作为资 源型城市,吕梁有着非常深厚的资源禀赋和 产业基础,如何将这种资源存量优势进行转 化,在经济发展、改革开放、城乡建设、生态建 设、文化人文等方面形成一个高质量的互动 关系,这也是需要创新之所在。"

"不要抱怨经济结构单一,要多想想我们 有没有发挥创造性,把我们的特色优势发挥 出来。"楼东俊安煤气化有限公司董事长赵成 书说,"一名优秀企业家必须具备三种素质: 要树立世界眼光、要紧跟党和国家的步伐、要 善于学习,善于学以致用。""管理不止于工、 材、水、耗的成本管理,不局限于ISO9000的 认证,更不是运动式的令行禁止,而是全方位 的计划、组织、协调、控制。"山西大土河焦化 责任有限公司监事会主席白坚如是说。

创新,还需要利用新技术、掌握新方法。 在苏宁集团、江苏省产业技术研究院、南京激

光技术研究院、中国电信未来信息馆进行实地 观摩学习时,学员们都对这些先进企业所展现 出的尖端科技叹服。通过观摩,企业家们提高 了发展标杆,激发了干事创业的决心和信心, 更加坚定了民营企业必须突出创新驱动,加快 转型升级,坚持绿色发展的信心和决心。

加强责任意识 挺起吕梁发展脊梁

"本期培训,省政协副主席、市委书记李 正印和多位市领导也来到了研修班,与我们 共同聆听了'美丽中国:环境治理与循环经济 建设'专题讲座,并与大家进行座谈,充分体 现出市委、市政府对我市民营经济转型、创新 发展和企业家素质提升的高度重视和对企业 家们的关心爱护。这更加坚定了我贯彻落实 好李正印书记提出的学习好、转型好、风气 好、服务好的'四好'要求。"离石电缆有限公 司总经理王建国如是说。

"李正印书记强调,吕梁转型发展寄希望 于企业家,一大批优秀企业家成长成熟起来 之日,就是吕梁实现经济转型发展成功之 时。在这次培训过程中,我不止一次地产生 强烈的自豪感,同时,也深深感到自己肩上责 任重大。"结业时,来自方山县庞泉煤焦有限 公司的学员吕瑞星这样说道。而这,也是学 员们共同的心声。

"当前,全国上下正处于全面建成小康社 会的决胜阶段,这一关键时期,科技创新、文化 创新乃至各个领域的发展,都需要我们发挥聪 明才智,更好地贡献自己的力量。"结业总结 中,学员们纷纷表达着共同的感受和心愿。

"紧紧围绕创新创业、转型升级的大局, 着力为我市培育一批领军企业家、民营企业 优秀经营者、有发展潜力的企业接班人,相信 通过培训,更多的民营企业家将会从中受益, 研修班的举办为我市经济转型发展注入强大 的科技人才动力,必将汇集成推动经济发展 的强大动力和不竭源泉。"市中小企业局副局 长袁军生如是说。

政务动态zhengwudongta

市政府同北京舞蹈学院就 文化扶贫战略合作进行座谈

本报讯 (记者 穆佳 妮)6月15日,北京舞蹈学 院党委副书记、校长郭磊带 领该校有关人员来到我市, 就文化扶贫战略合作事宜 同副市长李俊平以及我市 有关单位、学校负责人交流 座谈。市文化局、教育局、 市艺校、吕梁学院、离石师 范、市民间艺术团等单位有 关负责人参加座谈会。

座谈会上,郭磊简单介 绍了北京舞蹈学院基本情 况。他说,吕梁是革命老 区,为党和国家作出过巨大 贡献。北京舞蹈学院将积 极响应党中央精准扶贫号 召,把帮助吕梁老区打赢脱 贫攻坚战作为义不容辞的

责任,在师资培养、学科建 设等方面给予吕梁帮助,为 吕梁文化事业繁荣发展贡 献力量。 李俊平对北京舞蹈学

院对吕梁的关心支持表示 感谢,并简要介绍了吕梁基 本情况。他说,北京舞蹈学 院诞生于1954年,是中国 唯一的一所专门化的舞蹈 教育高等学府,吕梁希望北 京舞蹈学院积极发挥独特 优势,与吕梁在人才培养。 舞蹈创作等领域开展深度 合作。同时,吕梁革命老区 热忱欢迎北京舞蹈学院把 吕梁作为大学生社会实践 和艺术创作基地,加强艺术 合作交流。

张敬平调研我市城东片区 供热项目工程

本报讯 (记者 马温 博) 6月14日,市委常委、 常务副市长张敬平深入离 石城东片区就供热项目工 程建设和完善情况进行调 研。市政府秘书长梁斌一

张敬平先后来到隔压 站厂区、城东管网建设施工 现场、换热站、中继泵站等 地,与施工单位项目负责人 深入交流,详细了解软水系 统、除污设备、管网铺设、高 压配电、循环泵等设施设备 以及厂区配套设施的建设和 完善情况。她一路查问题、 看进度、抓落实,就项目建设 中存在的困难和问题进行了 协调解决,督促施工方要千 方百计如期完成项目工程, 确保今冬顺利供暖。

张敬平指出,市区集中 供热全覆盖工程是城建基 础项目,更是一项涉及千家 万户的民生工程、民心工 程,对于完善城市功能,改 善居民生产生活条件和城 区空气环境质量具有十分 重要的意义。她要求有关 各方深入查找问题,明确任 务,落实责任,建立问题清 单,逐一进行销号;对需要 整改的地方要早谋划、早安 排,抓紧有效施工期,确保 工程质量,克服麻痹大意思 想,注意施工安全;及时清 理堆积的建筑材料,及时清 洁平整路面,最大限度减少 施工项目对环境、出行的影 响;有关各方要加强沟通, 协调配合,全力以赴确保如

煤炭保供措施增多 煤价将大概率企稳

6月14日,国家统计局 发布的能源数据显示,煤炭 价格探低回升,截至6月4 日,秦皇岛5500大卡煤炭平 仓价为每吨589元,比4月 下旬上涨2元;5000大卡每 吨 547 元,上涨 18 元;4500 大卡每吨471元,上涨22

随着迎峰度夏用煤高 峰的到来,煤炭价格出现新 一轮上涨。为更好保障国 内用煤需求,煤炭进口进一 步放开,5月份,煤炭进口 2233万吨,同比增长0.6%, 1月份至5月份,进口煤炭 1.2亿吨,同比增长8.2%。

值得关注的是,近期国 家能源集团、中煤集团、伊 泰集团、陕煤集团、山东能 源、兖矿集团、平煤神马集 团、河南能化、淮南和淮北 矿业等主要煤炭企业纷纷

发声,将加强货源组织,全 力保供稳价,特别是将外购 煤长协价格控制在600元/ 吨以内,积极稳定市场价

中国煤炭市场网有关 负责人表示,在进口煤放开 和主要煤炭企业联合保供 稳价等多重因素影响下,预 概率事件。

中字资讯分析师陈晓 涵昨日在接受《证券日报》 记者采访时表示,近期,煤 炭企业纷纷发声,全力保 供、稳煤价。此次发声代表 着主要煤企将全力做好年 度中长协合同履约,坚持诚 信经营、强化合同兑现。继 续执行2018年5月28日降 价通知承诺,全力保障下游 电力企业安全生产。

证券日报记者 苏诗钰



不随地大小便是起码的为人常识,在吕梁市区免费公 共卫生间随处可见的情况下,如厕问题更应讲规矩,但是随 地小便的人却还是不时出现在人们眼前。图为6月14日, 一位男士在滨河北西路公园小便。希望市民注意自己的行 为,为我市"五城联创"做出自己的贡献。

■ 经济资讯

吕梁供电公司输电运检室(离石) 党员带头做表率

本报讯 "七一"建党节即将到来之际,吕梁供电公司输电 运检室(离石)党支部号召党员做"五个带头,六个表率",即:带 头做学习贯彻党的十九大精神的党员,带头做学好用好党章的 党员,带头做旗帜鲜明讲政治和服务职工的党员,带头做履职尽 责敢担当的党员,带头做本领高、善于创新的党员。还要做好坚 定理想信念、严明党的纪律、持续改进作风、执行制度、攻坚克 难、廉洁从业六个表率。

吕梁供电公司 圆满完成高考保电工作

本报讯 高考期间,吕梁供电公司高度重视高考保电工作,成 立高考保电领导小组和工作小组,负责各项保电任务的具体落 实,该公司积极与县教育局联系沟通,及时掌握考点分布及相关 迎考工作,对辖区高考考点涉及的线路、设备进行特巡,增加测温 频次,组织专业人员对考点内配电室、线路及教室、食堂等地的用 电设备仔细排查,及时消除可能影响高考可靠供电的各类缺陷隐 患,全力以赴为莘莘学子创造一个良好的考试环境。

该公司一是结合设备运行周期,合理安排电网运行方式。制 定《保电方案》,密切关注天气变化,加强负荷预测,详细部署特巡 内容、巡检次数,并针对夏季气温升高电网负荷相应增大的情况, 做好设备实时监控;二是强化运行维护,消除设备隐患。提前对 涉及考试区域的变电站相关设备进行特巡检查,全面做好考试期 间设备巡视、测温及设备消缺工作,消除安全隐患;三是扎实开展 特巡工作。学习"一校一案"保电方案,熟知保电范围和设备,针 对学校所辖线路、考点进行"拉网式"排查,并加强夜间特巡,做到 不放过任何一个危险点和发热点,保证电网"零缺陷"运行;关注 考场用电诉求,妥善处置保电服务事件,及时上报,避免发生舆情 事件;四是成立保电抢修小分队。全体运行、检修人员、事故抢修 车辆、应急电源发电车做到24小时值班待命,全力确保中、高考 期间电网安全可靠运行;五是针对恶劣天气以及线路走廊内的施 工作业,加强巡视,确保设备正常可靠。



加强全市中小企业科技创新

□梁瑜

近年来,我市中小企业发展较快,在吸纳 社会就业、增加居民收入、繁荣市域经济等方 面发挥了重要的作用。然而,受自身资源、能 力等方面的限制,中小企业自主创新能力总 体水平不高。促进中小企业科技创新,对于 中小企业转型升级,改善经济结构,提高我市 企业综合素质和竞争力具有重要意义。

目前,中小企业科技创新方面存在的问题 主要表现在:一是创新意识不强。部分中小企 业经营者认识不到技术进步在企业发展中的作 用,思维仍停留在生产——销售模式上。二是 业家和技术人员的培训工作,使企业家认识 资金支持不足,抗风险能力差。中小企业普遍 到创新的重要性,让技术人员学会如何把技 存在自有资金不足的现象,缺乏开发新产品所 需资金。某些产品,即使企业拥有自主知识产 权也因资金问题而无法批量生产。此外,企业 新产品开发周期长、风险大,而中小企业抗风险 能力差,由此带来创新的动力不足、顾虑较大。

三是研发能力薄弱。中小企业从业人员主要来 自农村剩余劳动力和城镇新增劳动力.文化水 平普遍偏低;科技人员、高级技术比例也相对较 低。特别是一些小微企业,长期在低价竞争中 维持生存,无力引进高技术产品和创新人才。

为彻底扭转这一局面,从根本上加强全 市中小企业科技创新,必须加强思想教育,引 导强化企业科技创新意识。要引导企业家树 立二次创业观念,把开展科技创新作为维系 企业生存发展的大事来抓。要加强对中小企 术变成企业的知识产权,引导他们不断增强 科技创新意识,树立科技兴企理念。要加大 宣传力度,对科技创新典型,通过电视、报刊等 媒体广为宣传,着力营造创新氛围。

术创新。设立中小企业创新基金,重奖创新典 型企业,以资金扶持、税收优惠政策激励技术 开发创新等,为中小企业开展技术创新提供良 好的政策环境。可建立适合中小企业发展的 高科技风险投资基金,将基金投入与中小企业 科技创新资金挂钩;积极帮助争取国家高新技 术产业化项目、科技成果转化基金项目、科技 型中小企业技术创新基金项目支持;加大财税 扶持力度,鼓励有条件的中小企业建立研发中 心和博士后工作站;对经济较落后县市区科技 型中小企业给予更多的税收优惠政策。

实发挥中小企业科技创新服务中心作用,完善 相关职能,使之成为具备公共研发、技术交易、 科技信息咨询、知识产权和技术项目孵化等各 项功能的创新服务平台。积极推进"产、学、研" 加大政策扶持力度,引导中小企业开展技 体系建设工作,鼓励高校、科研院所与企业在科

研开发、人才培养等领域的合作,对利用大学科 技资源,为企业创新创业提供深层次服务的,有 关部门应在专项资金中予以重点支持。加强对 企业与高校、科研院所开展产学研合作成功案 例的宣传,树立典型,带动企业更加合理有效地 进行产学研合作,提升整体的科学进步和技术 创新水平。同时,大力支持各类中介组织的发 展,为中小企业开展检索、查询、创新成果交易、 产学研合作等活动提供设备、仪器、场地、咨询、 认证和技术指导等专业性服务,帮助企业利用 社会服务有效整合创新资源、规避技术风险、降 健全完善技术创新平台和服务体系。切 低开发成本、缩短研发周期,提高创新效率。

