



探索文化产业发展新路径

8月7日,《经济日报》产业版刊登的《小城武强“文”更强》一文,详细介绍了湖北省武强县做大做强文化产业,让当地百姓受益的探索经验。文章视角独特,内容客观翔实,有很强的说服力,为各地转变文化产业的发展方式提供了可借鉴的工作思路。

首先,应完善服务体系,提高服务能力。按照公益性、便利性的原则,加强公共文化服务体系,为人民群众提供丰富多彩、健康有益的文化产品和服务,不断满足人民群众日益增长的精神文化需求。

其次,要结合自身实际,积极探索文化产业发展的新方法新途径。一要积极培育壮大具有地域特色的文艺演出市场。二是要积极推动文化企业跨行业的兼并重组,努力提高文化企业的规模化、专业化水平。三是要积极探索建立符合自身发展实际的文化产业与制造业、旅游业等相融合的新产品,努力使文化产业成为经济发展新的增长点。

最后,应建立健全现代文化市场体系。要在国有骨干文化企业作为主体的基础上,在国家政策许可范围内,适当放宽社会资本准入条件,引导社会资本以多种形式投资文化产业,努力构建政府主导下的多元化文化产业投资格局。

(湖南省茶陵县 黄云生)

拓宽民间投资渠道

8月7日《经济日报》刊发的《民间投资激活市场“因子”》一文,报道了山东等地民间投资支撑产业发展的事例,读后令人深受启发。

民间投资机制活、效率高、潜力大、就业效应强,是增强经济增长内生动力和活力的重要途径。但目前我国民间投资在很多领域依然受限,极大影响了其利润空间和发展空间。

笔者认为,要发挥民间投资激活市场的作用,必须拓宽民间投资渠道。一是应规范民间金融,构建多层次资本市场。通过发展社区中小银行、小额贷款公司、村镇银行等小型金融机构,引导民间信贷实现规范化、机构化和合法化。二是构建扶持民间投资的财税支持体系。通过出台具有可操作性的政策细则,提高投资收益,解决民间投资激励不足的问题,以增强其投资积极性。三是建立多元化、多层次、多品种的金融体系,短期、中期、长期的产品相结合,让投资者可以灵活选择,使民间投资归于理性。四是着力推动收入分配制度与社会保障制度的改革,充分释放民间资本潜能,不断推动经济健康发展。

(江西省余干县 周锋荣)

“宽进严管”激活创业

8月4日《经济日报》以特别报道的形式,介绍了湖南省着力推进注册资本改革,降低准入门槛,提高监管效能,先后后证主动为企业“松绑”,激发工商企业自主创业活力的事例。笔者认为,要大力发展实体经济,营造全社会创业的浓厚氛围,湖南的经验值得借鉴。

一是降低门槛,激发社会投资活力。公司注册制度的创新和准入门槛的降低将会进一步营造良好的投资环境和经营环境,调动各方面的投资力量,鼓励创业、带动就业,特别是对中小企业、小微企业等新兴企业的发展具有巨大的推动作用。

二是宽进严管,大力推进诚信体系建设。公司注册资本登记制度改革,意味着创业“门槛”的降低,但需要注意的是,“宽进”的同时更需要“严管”。国务院已经明确要求建立公平规范的抽查制度,对抽查中发现信息公示虚假的,要严格依法查处,并将查处结果在市场主体信用信息公示上公布,对严重违法者要放入“黑名单”。公众一旦发现企业披露的信息有虚假内容,也应及时向工商部门或其他相关部门举报。

三是进一步简政放权,持续释放改革红利。工商行政管理部门要按照国务院的部署和要求,不断优化流程、完善制度,切实让改革措施落地生根。

(湖南桃江县 朱金良)



诚信中国

本版编辑 魏倩玮
文字整理 欧阳梦云
电话:010-58392644
邮箱:dzzs@ced.com.cn

编者按 日前,国务院印发《关于加快发展生产性服务业促进产业结构调整升级的指导意见》,首次对我国生产性服务业发展作出全面部署。一些读者来信表示,加快发展生产性服务业,是向结构调整要动力、促进经济稳定增长的重大举措,有助于“中国制造”向价值链高端提升,推动经济增效升级。

生产性服务业提升“中国制造”



上图 浙江省台州市黄岩区加大生产性服务业的研发投入,模型工业设计服务平台为工业转型升级提供智力支持。图为黄岩合创快速制造技术有限公司在展示3D打印机。

郑设平摄



上图 近年来,江西省于都县大力引进汽车配件制造、新能源汽车电池生产等企业,努力打造汽车生产服务业基地。

王澍摄



右图 湖北省宜昌市夷陵区青岛工业园的御龙光电项目,专为智能手机、笔记本电脑等高端电子设备提供配件。

张国荣摄

编辑同志:

近期,国家有关加快发展生产性服务业、促进产业结构调整升级的工作部署,引发了笔者的关注。作为一名曾在企业工作过的国资管理部门的基层干部,深感这一举措将为制造业和生产性服务业的发展带来新的机遇。

科研力量薄弱,是制约很多工业企业做大做强的一大瓶颈。如果能够将研发设计、商务服务、市场营销、售后服务等生产性服务从企业里剥离出来,作为新兴的生产性服务业来发展,社会分工将更加细

化,能进一步增强企业发展后劲。

一是要将科技创新作为发展生产性服务业的重中之重。“创造”比“制造”更具有含金量和抗风险能力,对以生产为主要职能的工业企业来讲,研发设计不是强项,如果有专业的团队为他们承揽研发服务,无疑会为企业发展注入新的活力。

二是要坚持以市场为导向,走资本多元化的道路。积极吸纳社会资本参与进来,健全研发交易市场、搭建物流信息平台、推广社会化环保服务体系,让制造业和生产性服务业按照市场规

则自由联姻。前不久,江西景德镇焦化工业集团与中国科学院上海硅酸盐研究所签订“产、学、研”战略合作协议,正是制造业和生产性服务业联姻的生动写照,此举将为销售收入过百亿元的景焦集团实现跨越式发展增添强大动力。

三是促使生产性服务业与生产企业实现更高水准融合。要大力提高生产性服务业从业人员的素质和创新能力,引领产业向价值链高端提升,从而推动经济发展提质、增效、升级。

(江西省景德镇市国资委 谢玮)

专家解答

发挥好生产环节“黏合剂”作用

北京市社会科学院副院长 赵弘

随着全社会产业分工的深化和细化,生产性服务业对各个生产环节的“黏合剂”作用越来越重要,对提高全社会的生产效率和社会价值的地位越来越突出。生产性服务业的发达程度,已经成为衡量一个国家或地区经济发展水平的重要标志,也成为其经济社会发展的重要引擎。

加快生产性服务业发展具有重要战略价值。一是从国际发展趋势来看,全球服务经济时代来临,以研发服务、科技服务为核心的生产性服务业已成为世界各国新一轮经济竞争的焦点。我国要充分发挥后发优势,大力发展生产性服务业,积极参与国际竞争,从整体上提升我国经济发展的综合实力。二是从我国发展阶段来看,我国正进入转型发展攻坚期,大力发展生产性服务业是加快我国从制造大国向制造强国迈进的重要战略举措。经过30多年的改革开放,我国制造业发展取得了重大进展,但是,大部分产业仍处于国际分工低端环节,产品技术含量较低、附加值不高,而且资源能源消耗对环境也造成巨大压力。作为全球第一制造大国、第二大经济体,“中国制造”迫切需要跨越、提升。生产性服务

业与制造业融合发展已成为全球经济发展的主流和趋势,大力发展生产性服务业,带动我国制造业创新能力和服务化水平提升,是我国加快产业转型升级,迈向工业强国的重要战略举措。

加快我国生产性服务业发展,一是要立足制造业转型升级需求,以生产性服务业提升制造业价值和水平。要积极推进制造业专业化分工,鼓励和引导有条件的制造业企业通过管理创新和业务流程再造,将一些非核心服务环节剥离给社会,以核心竞争优势整合上下游配套服务,提升制造企业的核心竞争力。同时,鼓励有条件的制造企业服务化转型,支持企业加大对前期研发、设计,中期管理、融资和后期物流、销售等服务投入,促进产业与信息、金融、保险等现代生产性服务业融合发展。

二是要优化生产性服务业内部结构,在若干重点关键领域培育我国服务业的竞争优势。着力发展金融服务业,打造金融要素密集、金融创新活跃、金融服务快捷、金融市场发达的产业体系;着力发展设计和科技服务业,以科技创新推动我国

制造业转型升级,提升我国在全球制造业体系中产业链和价值链分工地位;着力发展会计、审计、法律、咨询服务业,形成相对完善的生产性服务业体系,维护产业安全。

三是积极扩大对外开放,提高生产性服务业开放水平。充分利用国际国内两种资源、两个市场,将生产性服务业纳入全球视野,在更大范围、更宽领域利用全球资源,加入国际分工。主动顺应服务业领域全面开放的新形势,大力凝聚全球服务资源,通过竞争融合提升生产性服务业的经营管理水平。积极实施生产性服务企业“走出去”战略,支持有实力的企业开展跨国经营。

四是优化产业发展环境,充分释放行业活力。美国、英国等发达国家通过完善法律法规,政策体系,形成了完善的产业发展环境,极大地促进了生产性服务业发展。我国应尽快建立健全生产性服务业发展的法律法规和政策体系,推进公共服务领域的改革,破除所有制垄断,推进金融、保险等领域向民间资本开放,形成公平竞争的产业发展良好环境。

城市报刊亭不能随意拆除

近日,北京市集中整治报刊亭,朝阳区72家报刊亭被拆除。不少市民反映,报刊亭被拆后,买报成了难题。

据了解,北京的报刊亭始建于1997年,报刊亭从样式到经营管理模式均经过统一规划审批。北京市城管局表示,此番整治主要依据2007年出台的《北京市城市道路公共服务设施设置规范》,对部分在地铁口、过街天桥等位置违规占道的报刊亭进行清理,腾出挤占的道路空间,被拆的报刊亭均为违章建筑。

笔者认为,管理城市报刊亭不能单纯依靠取缔、拆除来实现。对一座城市而言,报刊亭既是文化标识,也是公共服务的便民窗口。它不仅解决了一部分人的就业难题,也满足了市民的文化需求。不管是作为城市基础设施建设的一部分,还是作为体现城市文化底蕴和人文精神的指标,报刊亭都不可或缺。

据北京市报刊零售公司统计,北京八成以上的书报杂志零售是通过报刊亭实现的。对许多市民而言,到报刊亭买报已经成为一种生活习惯。报刊亭的拆除,导致许多有看报习惯的市民,需要走好几个街区才能买到报刊,给市民生活带来很多不便。

除了售卖报纸刊物之外,现在的报刊亭还可以实现话费充值、代收水电气费、票务销售、邮票销售、充电打气,有的还安装了LED显示屏,免费发布公众信息。过去功能单一的报刊亭,成了名副其实的便民亭。

诚然,部分报刊亭的确存在影响市容和占道经营的问题,但这些完全可以通过合理规划和管理来解决。城市管理者在决定报刊亭去留时,还应充分考虑市民的权益与经营者的权利,只有这样,才能达到市容建设与保护市民权益两者兼顾。对于确实不符合要求的报刊亭,应有规划有步骤进行整治,不能以拆除了事。

对此,笔者建议,一是可借鉴参考国外一些城市的做法。如在美国纽约曼哈顿区,200多个报刊亭被装饰成有地域特色的建筑;在法国巴黎街道路口,也有统一规划建设报刊亭,这些具有地域特色的报刊亭在为市民购买报纸提供便利的同时,也成为当地的文化标志物。同样,我们可以对市区内报刊亭的样式进行全面统一的规划,使报刊亭成为市容建设的新亮点。

二是整合经营业态,推动报刊亭转型升级。可以采用小型化设计尽量节约空间。在经营业务上整合多种业态,如在报刊亭内设置数字终端供市民缴纳水电煤气及通讯费,还可以提供快递代收、公交卡充值、购票及多种便民服务,让报刊亭的服务更多样。

三是加强对报刊亭经营者的管理。对报刊亭周边环境和设施维护情况进行检查,制止亭外违规搭建等现象。同时可定期对经营者开展有针对性的业务培训,提高他们自身的经营素质,规范其经营行为。

(华北科技学院 刘书琴)



▲7月31日,中国电影家协会门前的报刊亭被拆前,顾客穿过拉起的警戒线购买报刊。孟祥京摄



►北京朝阳区大柵桥西南角报刊亭被拆后,散摊依旧存在。刘庆天摄

记者调查

专业服务打造行业发展新优势

本报记者 欧阳梦云

创新能力薄弱,企业竞争力不强,是我国医疗器械产业发展面临的突出问题。目前,在高端医疗器械领域,大型设备、高值耗材,基本上90%以上是进口的。医疗器械跨国企业的垄断,导致百姓“看病贵”问题难解。北京大学第一医院内科及心脏中心主任霍勇提出:“关键是提高我国高端医疗器械国产化水平,特别是提高技术性能和质量水准。”

医疗器械产业是一个多学科交叉、知识密集、资金密集型的高技术产业,单靠企业自身的力量很难完成创新。只有充分整合社会资源,加快相关生产性服务业的发展,以群体优势带动产业发展,才有可能更快地向国际水平靠近。

“我们企业最迫切需要的是攻克技术难题和打开市场,这需要行业分工细化的生产

性服务业,比如提供大型动物实验室、第三方临床检测机构、攻克核心技术的公共研发平台,以及服务医疗机构的专业销售企业等。”北京佰仁医疗科技有限公司董事长金磊博士表示。

为集聚力量,加快技术创新,我国医疗器械领域相关协会、学会及产学研单位发起成立了中国医疗器械产业技术创新战略联盟。会长姜峰表示,要通过这个平台逐步改变我国医疗器械创新能力薄弱,高端产品依赖进口,自主创新产品少的被动局面。

近年来,联盟组织科研机构、医疗机构、不同企业间的横向合作及产业上下游合作,攻克了10项前沿技术及10项基层应用解决方案,取得核心、关键、共性技术74项,重点突破高分辨率低剂量X线平板探测成像技术,研制出国产X线平板探测器,填补国内空

白;突破了三维超声成像、PET-CT融合成像、图像引导放疗等共性关键技术。2012年东软集团成功研制出国内首台具有自主知识产权的64排螺旋CT机,标志着国产CT机迈入高端行列。深圳迈瑞监护仪、临床检验设备、数字超声设备、乐普心脏支架,已经成为具有一定代表性的优势产品。

有了创新产品的突破,还需要打消医疗机构和患者对国产器械曾经的疑虑,服务医院的专业销售企业开始发挥作用,高端国产医疗器械创新产品逐渐走进医疗机构。

“我们中心使用的国产产衰超滤治疗设备可以和美国公司产品媲美。而国产医疗设备在售后跟踪、成本维护方面有潜在的优势。”阜外医院心血管病中心衰中心主任张健接受记者采访时说。

国产医疗器械比例的增加,带给老百姓

最直接的好处是相关诊疗费用的降低。深圳迈瑞监护仪、超声仪等产品的大量推出,使得国际医疗器械品牌的价格在中国大幅下降,而东软64层CT设备比进口品牌便宜了30%。

“你生产我服务,社会分工合作,是一个永恒的主题。企业要充分发挥核心竞争力,就必须把自己所不擅长的那部分业务外包出去,从而将更多的精力放在自己的核心业务上。”中国医疗器械产业技术创新战略联盟会长姜峰表示。

据预测,到“十二五”末,全国生产性服务业增加值将达15.8万亿元,占到全部服务业的55%,年均复合增长率达到21%。生产性服务业在促进知识密集型生产、快速融合第三产业发展等方面发挥着不可替代的重要作用。应积极鼓励服务外包,发挥生产性服务业发展的聚集和增值效应。