

政策利好点燃企业创新热情

492家甬企领到16.36亿元税收“红包”

本报讯(记者董娜 通讯员林哲) 高新技术领域的多项利好政策陆续落地,为我市科技企业带来了新机遇。今年前三季度,全市受惠企业492家,减免企业所得税额16.36亿元,平均每家企业减免约333万元。

自3月起,科技部、财政部联合国家税务总局接连发布修订版《高新技术企业认定管理办法》和《高新技术企业认定管理工作指引》,对科技企业特别是中小企业加大了普惠性政策扶持。这些政策

包括适当放宽认定条件、简化认定程序、适时扩大国家重点支持的高新技术领域、增加涉密企业认定等方面,使更多创新型企业受益。今年前三季度,美康生物累计减免税额1348万元,全年减免额有望达到1700万元,同比增26%,“这对缓解企业的流

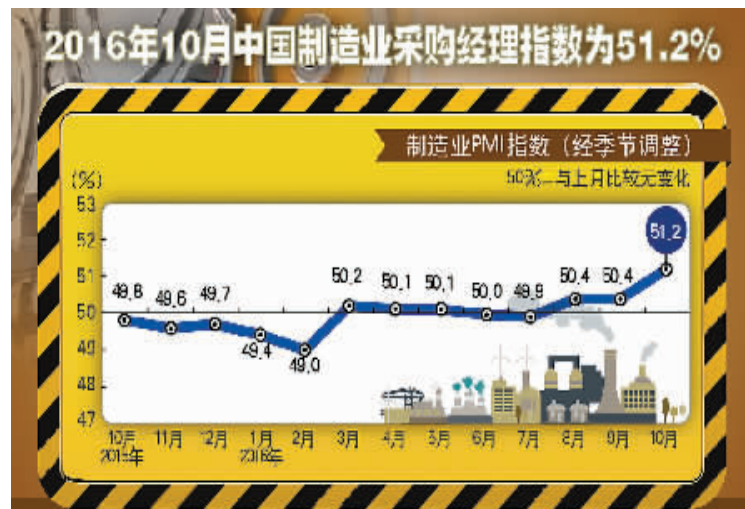
动资金压力很有帮助”。

优惠政策激励企业不断推陈出新。“节省下来的钱可以进行技术研发,有助于企业形成良性循环。”宁波远景汽车零部件有限公司相关负责人表示,今年在产品技术创新上亮点频出,G-Nentlink 吉利智能车载系统、整车制动优化系统、无钥匙系统等一批新技术相继亮相。

政策好,还要服务到位。今年,我市税务部门推出一系列优化创新服务。同时,税务部门还创建

了一个以“1+N”网格化模式为框架的新型纳税服务平台,1个税务机关牵头N个服务中心,1个服务中心牵头N个服务小组,1个服务小组牵头N家企业,层层渗透提供精准服务。

“最新统计数据显示,享受政策利好的中小企业的数量正在增加,涵盖的领域也更广泛了。”市国税局相关负责人表示,政策扩围的重点就是让更多企业享受利好,对于扶持中小企业、调整行业结构等具有积极的引导作用。



(新华社发)

我市“十三五”规划编制受肯定

国家发改委授予宁波市发改委“突出贡献奖”

本报讯(记者包凌雁) 国家发展改革委组织召开全国发展改革系统“十三五”规划编制工作总结会议,宁波市发改委被授予突出贡献奖。这是国家发改委对我市“十三五”编制工作中深入贯彻中央精神,牢固树立新发展理念,紧紧围绕全面建成小康社会宏伟目标,积极探索开拓创新、求真务实的精神给予高度肯定。

我市“十三五”规划纲要编制工作自2013年年底启动,历经两年多时间,在今年年初经市人大常委会审议通过。随后,各县(市)区的总体规划编制完成并对外发布,目前各部门的专项规划正在陆续对外发布中。

我市“十三五”规划纲要突出了重大载体谋划建设,以此来推动产业升级和城市转型。今后我市将强化“一圈三中心”建设的统筹推进,加快推进重大项目建设、重大平台搭建和重大改革落地,确保港口经济区和宁波都市区建设顺利推进。

集约 融合 民生 规划编制的趋势所在

市发改委主任 柴利能

作为新常态下政府宏观经济调控的重要手段之一,规划在编制中更加突出空间集约、以人为本、融合衔接的要求。

首先要重视规划“控”的约束,即要增强空间内涵,强化空间约束。十八届三中全会之后,主体功能区规划进一步被提升为主体功能区制度。在这一制度的指引下,全国各地都在探索建立以“多规融合”为核心的空间规划体系,我市“十三五”规划纲要也明确提出,要优化国土空间开发,推进“多规融合”,引导产业、城市合理布局,实现生产空间集约高效、生活空间舒适宜居、生态空

间山水清秀。目前,市发改委正联合有关力量编制《宁波市域国土空间总体规划》,目的就是要以此统筹全市各类空间规划,建立全市空间管控的基准。

其次要重视规划“人”的导向。作为政府施政的总体纲领,规划导向至关重要。从近几个五年规划来看,以人为本的理念在不断强化。我市“十三五”规划纲要把经济内容压缩至两章,将社会治理单列一章,把创新驱动摆在更加突出的位置;同时,把经济类指标从“十二五”时的14个减少到9个,比重下降至30%,增加了民生福祉、生态环境等

多个约束性指标。这表明未来的五年规划将强调创新驱动的导向、服务民生的导向和保护环境的导向,将各方面的注意力和关注点进一步引导到提高发展质量和效益上来,引导到增强人民群众的获得感上来,实现包容、均衡、可持续发展。

最后要重视规划“融”的衔接,促进规划编制和实施的有效衔接,强化规划实施的评估考核,确保规划顺利落地和推进。促进“十三五”规划纲要和各地各部门规划的有效衔接,在主线、原则和重大改革、重大工程等方面必须遵循“十三五”规划纲要的要求,促进全市发展一盘棋。同时,在地方发展和行业发展方面,立足实际、体现差异,给各地各部门充分施展的空间,实现整体升级和局部发展的协调统一。要促进规划落实和年度工作的有效衔接,把五年任务分解到各年度来落实,确保“十三五”起好步、落好局、收好尾。

我国物联网产业规模达7500亿元

中国物联网产业规模2015年达到7500亿元,“十二五”时期年复合增长率为25%。昨日落幕的2016世界物联网博览会上,权威专家和政府部门有关负责人认为,物联网产业爆发式增长已为时不远。

经过前期发展积淀,中国的物联网发展目前处在世界前列。工业和信息化部副部长怀进鹏说,中国物联网产业从小到大,已经形成了包括芯片和元器件、设备、软件、系统集成、电信运营、物联网服务等较为完善的产业链。公众网络机器到机器(M2M)连接数占全球总量31%,成为全球最大市场。同时,物联网行业应用蓬勃发展,在交通、物流、环保、医疗健康、安防、电网等领域应用的市场规模已有数百亿元。

今年6月,国际窄带物联网标准诞生,越来越多企业成为物联网应用主体。中国工程院院士邬贺铨说,随着“中国制造2025”战略继续推进,5G时代越走越近,物联网与产业、移动互联网将进一步深度融合,应用领域更宽,经济价值更大,为传统企业的改造转型提供手段。

中国科学院院士丁汉认为,中国制造业已完成从无到有、从小到大的巨变,目前正在做大做强,而这一过程,需要包括信息技术、材料技术、计算机技术以及人工智能等各方面力量的支撑。物联网利用传感技术和物体之间发生联系,对产品进行标识、管理和提升,这项新技术将开启一个新的增长点,助推企业核心竞争力的提升。

近年来,不少“嗅觉灵敏”的企业已经开始布局物联网,将其作为下一阶段的发展战略方向。在为期3天的物联网博览会上,包括阿里巴巴、华为、中兴以及三大电信运营商在内的多家知名企业展示物联网应用产品和智慧城市解决方案,将物联网视为新的业务增长点。而国际搜索巨头谷歌,早在2014年就以32亿美元收购一家烟雾传感器企业,高调进入物联网领域。

中国工程院院士、清华大学副校长尤政说,经过多年积淀,目前我国物联网的发展和运用走在世界前列,这是非常可喜的成就。下一阶段,产业界还应着力补齐传感技术、设备水平和管理安全等方面存在的短板,助推物联网与应用产业、居民生活更快地融合。(据新华社)



物联网:物是哪些物,联要怎样联

物联网,是张什么网?物是哪些物,联要怎样联?

物联网的英文名称为“The Internet of Things”,在国际上又被称为“传感网”,简单来说,就是“物物相连的网络”。当把射频识别(RFID)、红外感应器、全球定位系统、激光扫描器等传感设备装备到现实中的各种物体上,所有资料可以形成数据并上传至网络时,一切真实的物体就可以被赋予“智能”,物与物、人与物之间就可以实现“沟通”和“对话”,物联网也就随之形成。物联

网是继计算机、互联网与移动通信网络之后的又一次信息产业浪潮,我国“十三五”规划也提出积极推进物联网发展。

一般认为,物联网的定义分解来看有两层含义:第一,物联网的核心和基础仍然是互联网,是在互联网基础上的延伸和扩展的网络;第二,其用户端延伸和扩展到了任何物品与物品之间,进行信息交换和通讯。

听着高冷,看起来飘忽?其实物联网技术早已“潜伏”到普通人的日常生活中间。比如,现在使用

的第二代身份证以及部分高校发放的学生证、校园一卡通等,内置射频识别芯片。芯片存储居民或学生基本信息,并且有效防伪,在读写器上一扫,即可显示持卡人基本信息。

再如,不少高速公路现在有了ETC收费系统,这些收费站口无人收费,而是在车辆内部安装识别芯片,司机只要减速行驶,计费系统即能读取车辆信息,完成收费。车辆ETC缴费不仅增加通行效率,还节约管理成本,推广前景很大。(据新华社)

“双十一”甬城快件量 预计超过5639万件

本报讯(见习记者鄞丹彦) 一年一度的“双十一”购物狂欢节又将拉开帷幕,快递行业再次迎来旺季。笔者日前从市邮政局举行的旺季服务保障会议上了解到,今年“双十一”期间,全市快递行业揽收业务量预计超过5639万件,比去年同期要翻一番多;最高日揽收处理量近716万件。

市邮政局相关负责人表示,今年快递业务旺季约为88天,主要集中在“双十一”“双十二”电商促销期间、圣诞节以及2017年元旦、春节前夕。其中,“双十一”期间(11月11日至16日)将出现旺季峰值。

为应对激增的快件量,在市邮政局统一部署下,各快递企业

及其分支机构将根据旺季业务量的变化规律,提前储备充足的一线揽投、客服等工作人员,并增添必要的作业设备、配送车辆,扩大作业场所面积。顺丰快递相关负责人告诉笔者,今年他们将临时增加场地4万平方米、人员3000余名及车辆1500余辆,以用于“双十一”期间快件的集散。同时,旺季期间,市邮政管理局将实行24小时值班值守制度,及时做好应急处理工作。

据悉,本月11日至20日,市邮政局还将对各快递企业宁波中转部实行每日一报制度,动态掌握企业揽收、投递有关数据以及快件积压、滚存等情况。相关负责人建议广大市民理性消费,尽量错峰使用快递业务,避免给日常生活带来影响。

樊纲: 新周期下,企业要坚定做实业

本报讯(见习记者鄞丹彦) 在近日举办的“民生四季”讲座中,著名经济学家樊纲作了《中国经济波动与企业发展的主题演讲。他指出,中国经济已经进入一个新的周期。在这一阶段,企业应坚定做实业。

樊纲认为,目前中国宏观经济面临的大部分问题是过去10年内两次经济过热的后遗症。为了逐步缓解这些后遗症,中国经济正进入一个自我调整的新周期。新周期的一大特点是软着陆,即不再通过大批企业倒闭破产、经济衰退等危机的方式迅速清除过剩产能和债务问题,而是让问题自身逐步暴露出来。同时,软着陆也是对经济结构的一种调整。在樊纲看来,低迷时期,各种产业内部会出现优胜劣汰,生产力自然就会向效率更高

的企业集中,为下一轮的发展打下良好的基础。

近几年来,一些产业已逐步走出产能过剩的阴影,但仍有部分产业深陷其中。产能过剩将直接导致企业陷入融资难、融资贵的困局,尤其是本身相对缺乏核心竞争力的金融企业,更容易受到外界的冲击。对此,樊纲表示,制造业在商业周期中相对而言更稳定。一旦遭遇危机,做实业的好歹还能留下一些破铜烂铁,做金融的就能连张纸都不剩。

“中国实业分为两块,包括制造业和服务业。其中,制造业仍存在较大的发展潜力。”樊纲表示,现在让问题自身逐步暴露出来,有一些企业现在订单在增加,销售额也在增加。“我们只要把一些低端产业挪到外面去,自身转型做中高端产业,就能提高附加值。”樊纲说。

住博会意向成交13.2亿元

本报讯(记者杨绪忠) 昨天记者从第21届住博会组委会了解到,本届住博会逾12.56万人次参展,意向成交13.2亿元,成为近年来人气最高的住博会。

本届住博会展出面积5万平方米,展位2500余个,设房产、厨具、陶瓷卫浴、门窗管道、新型墙体材料等节能改造成果。而节能环保类的电器类产品也受到了消费者的青睐。

坛、建材家居“超级品牌日”、房产交易咨询、二手房交易会、购房特价日等一系列活动。

住博会上劲吹“绿色风”。全市近50家专业研发、设计生产绿色节能环保建筑的企业受邀参与住博会,展示涵盖装配式建筑、建筑节能、建筑工业化、优秀农房、新型墙体材料等节能改造成果。而节能环保类的电器类产品也受到了消费者的青睐。

中小商贸企业 金融服务月活动全面启动

本报讯(见习记者徐展新 通讯员郑家成) 为了给广大中小商贸流通企业和金融机构提供便捷、高效、全方位的服务,更好地帮助全市中小商贸流通企业解决融资难、融资贵的问题,市商务委协同市金融办和银行



融资直通车开进慈溪。

、保险公司的监督管理部门联合主办了以“纾解融资难,激发新动能”为主题的“2016宁波市中小商贸流通企业金融服务月”活动。目

前,以金融服务进商圈、进商企、进园区、进市场等“四进”为载体的“融资直通车”活动已在慈溪市、象山县、海曙区三地举行。