

江苏苏州开发分析软件,变“企业找政策”为“政策找企业”

# 轻点鼠标 智能申报

本报记者 王伟健

## 经济聚焦

位于江苏苏州工业园区的富纳智能科技是一家初创型科技企业,处在需要政策“帮一把”的阶段。过去,企业由于获取政策的信息来源较为分散,常因申报不及时而错过一些好政策。如今,企业只需轻轻一点鼠标,惠企政策就会“找上门来”。

企业的这种便利得益于苏州推出的“政策计算器”。苏州市工信局负责人介绍,这是一款智能分析软件,通过工商大数据、企业提交的信息等进行智能匹配和计算,变“企业找政策”为“政策找企业”。

据介绍,从2020年7月上线以来,苏州已经有超过3.3万家企业注册使用这款“政策计算器”。

### 解难题 为企业搭建服务桥梁

吴江区江陵街道负责人在企业走访调研时,听到最多的便是这种“甜蜜的烦恼”——在众多优惠政策中,企业如何才能方便快捷地匹配到自己适用的政策?

位于江陵街道的苏州恒美电子科技股份有限公司主攻新能源汽车领域,科技含量高,研发投入大,能享受到的惠企政策不少。项目申报负责人杜瑞告诉街道负责人,“各种政策数不胜数,过去想找到适用的政策需要花不少功夫。”杜瑞说,原先有几十个政企联系微信群,她都要随时关注。因为这里面每天都会发布各种惠企政策,但适用于自己企业的只占一小部分,如果逐条比对,很难在短时间内精准确认。但不仔细研究的话,又容易错失一些好政策。

“好政策多了,也会有‘甜蜜的烦恼’。”苏州枫彩生态科技集团有限公司副总裁李矿说,哪些政策的优惠力度更大?哪些政策申报成功率更高?各项政策之间是否能叠加?这些都需要仔细研究比对。为此,公司过去还专门成立了一个政策研究申报团队,每年仅在这一方面投入就超过50万元。枫彩集

### 核心阅读

为了打通政策落地的“最后一公里”,更加快捷、精准地为企业匹配优惠政策,江苏苏州于2020年7月推出了智能分析软件“政策计算器”。

企业人员登录“政策计算器”,只需简单操作,就能获取自己可享受的优惠政策信息。便利的背后,是苏州运用大数据算法和人工智能技术,整合集成各部门、各层级政策服务企业的积极探索。

团是江苏省省级农业产业化重点企业,也是苏州市农业科技企业家协会会长单位,由于业务大多涉及农业农村领域,公司每年需要申报的惠企政策项目达上百个。“很多时候,我们对申报缺乏了解,不够精准。”李矿说。

苏州市工信局负责人对此也深有体会,他表示,企业在筛选政策时容易存在信息不对称。为了进一步打开政企信息通路,更加快捷、精准地为企业提供服务支持,苏州推出了智能分析软件“政策计算器”,为企业搭建服务桥梁,足不出户就可以让政策找上企业。

### 构算法 智能匹配让政策一键直达

2020年10月,当李矿跟同行谈起枫彩集

团在政策申报方面遇到的难题时,有人告诉他,苏州推出的“政策计算器”正好可以解决他的烦恼。

抱着试一试的心态,李矿和公司申报部门的负责人一起登录了苏州企业服务平台,找到“政策计算器”,进行了注册,并按提示填写了“企业简历”。很快,页面就跳出十几条可以申报的相关政策。点击进入“政策”,每条政策的申报条件、匹配情况、扶持方式等都有详细说明。

“用起来非常简单,只需轻轻一点,企业所能享受的所有政策,系统都能汇总算好。不仅如此,申报要提交什么材料、走什么流程都一目了然。哪些政策暂时享受不到,卡在哪儿、怎么改,都有详细指引。”李矿说。

点点鼠标,就能解决企业“甜蜜的烦恼”,“政策计算器”为何会这么方便?参与设计开发工作的江苏风云科技服务有限公司总经理戴晔告诉记者,“政策计算器”的想法源自企业最接地气的需求,不仅要快,而且要准,但要实现这些要求并非易事。

自2017年起,“政策计算器”就启动开发,经过大量数据实验和计算,终于让“政策智能匹配”成为现实——运用大数据算法和人工智能技术,将企业信息和政策信息进行匹配计算,迅速得出智能匹配报告。报告包含企业可申报的政策、政策匹配度及政策申报路径等相关信息。

不同政策往往涉及不同部门,如何将多条线整合到一个平台上来?为此,苏州专门成立了一个企业服务专班,涉及发改、工信、人社、科技等多个部门,汇总所有的涉企政策,并安排专人对国家、省、市、区的涉企政策一条一条进行分解。目前,“政策计算器”整合集成各部门、各层级惠企政策6500余条,而这个数字每天都在变化。

企业服务专班负责人表示,政策一键直达是“政策计算器”最大的特点。它相当于是一个智能项目申报专员,只要有新政策出现,便能立即将政策信息和匹配结果推送给企业,让企业第一时间获取,避免错过申报时间。此外,企业还能根据“政策计算器”的匹配度,有针对性地准备材料,并根据具体政策的要求,查漏补缺,有计划地

进行申报。

### 添便利

#### 帮企业获取更多政策优惠

机器声中,机械手臂忙碌不停,一根比头发丝还细的铜线就能将电池串联成组,一个比笔尖还小的芯片,就能通过感温来确保电池组安全……走进位于苏州工业园区的苏州乐正电子科技有限公司车间,科技感扑面而来。

聊到“政策计算器”,乐正电子总经理梁涛感触很深:“用上这款软件后,我们申报更方便了。”

自从有了“政策计算器”,梁涛只要一有时间,就会登录进去“寻宝”,前不久他申报了“高新技术企业”认定,目前已成功入库。“申报高新技术企业,对公司接下来的发展至关重要,‘政策计算器’真是帮了大忙。”梁涛说。

如今,“政策计算器”正在给越来越多的苏州企业送去实惠。在这款软件平台运行一段时间后,苏州市工信局实地走访一些企业,面对面座谈,了解企业使用效果。根据抽样结果显示,有92.19%的企业通过软件成功申报政策,其中有57.38%的企业获得了10万元到50万元的政府补贴。

不仅方便,还能“打假”。2019年底,苏州一家企业接到某服务公司电话称可以协助申报一项政策,并索要80万元“服务费”,但企业在咨询政府部门时才知道压根没有对方说的政策,所谓的服务公司其实就是一家诈骗机构。

“有了云端和一站式服务的‘政策计算器’,就更容易避免这个问题,企业受骗的概率也会大大降低。”苏州市工信局相关负责人说,目前,该局正在对苏州存量企业的特征信息进行梳理和完善。

据介绍,今后企业只要输入关键词,就能一键拉出政策清单,搜索参数大大减少,用起来会更加方便。接下来,苏州将进一步优化提升“政策计算器”功能,让更多企业从中受益。

## 感言

我国5G网络建设应坚持适度超前原则,匹配应用的发展路径和节奏,不断降低全网的部署成本与运营成本,助推5G网络迈向高质量发展

# 适度超前推动5G高质量发展

王志勤

今年的《政府工作报告》提出,加大5G网络和千兆光网建设力度,丰富应用场景。

当前全球移动通信网络正处于从4G到5G的过渡期,我国立足超前布局5G网络、推动5G应用,是满足产业发展的重要决策。

首先,技术创新对经济发展具有重要的驱动作用,建设5G网络能更好拓宽经济增长空间。

作为新一轮科技和产业革命的关键技术之一,5G将与物联网、大数据、云计算、人工智能等技术融合,形成一系列新业态新模式,赋能经济社会各个领域。根据预测,到2025年,5G可拉动电信运营商网络投资约1.2万亿元;带来的信息消费规模累计将超8.3万亿元,直接带动经济总产出预计超10万亿元。

其次,移动用户流量增长推动网络扩容,移动网络向5G演进将成为必然趋势。

近年来,随着移动流量资费的下落和移动互联网应用的不断丰富,移动用户的流量持续增长。在线教育、远程办公等大流量应用场景的广泛应用,进一步推动移动互联网流量迅猛增长。2020年,我国移动互联网接入流量比上年增长35.7%。移动用户数据流量不断提升,在这一趋势下,原有移动网络急需升级扩容,向5G网络演进是大势所趋。

应该看到,目前我国在5G技术标准、设备、网络、应用等方面拥有优势。加快部署5G网络,探索5G应用发展,将有助于把我国领先的技术优势转化为市场优势,为我国经济社会向数字化转型筑牢基石。

当然,发力5G建设并不意味着不考虑投入产出比、盲目地大干快上。我国5G网络建设应坚持适度超前原则,匹配应用的发展路径和节奏,通过持续优化建网策略、运营策略和政策环境,不断降低全网的部署成本与运营成本,以尽可能低的成本尽快支持应用落地,从而真正助推5G网络迈向高质量发展。

(作者为中国信息通信研究院副院长,本报记者韩鑫采访整理)

## 装船出海



4月21日,广东深圳盐田港区国际集装箱码头,货轮在装载出口的货物。近日,深圳海事局公开数据显示,今年一季度,盐田港区新增9条国际航线,完成集装箱吞吐量366.73万标箱,同比增长45.86%。

邱新生摄 (影像中国)

## 一季度电信业务总量增长27.4%

5G手机终端用户连接数达2.85亿户

本报北京4月22日电 (记者韩鑫)工信部近日公布一季度我国通信业经济运行情况。数据显示,一季度电信业务收入增速持续提升,累计完成业务收入3601亿元,同比增长6.5%,增速同比提高4.7个百分点,较上年末提高2.9个百分点。按照上年不变价计算的电信业务总量为3845亿元,同比增长27.4%。一季度,我国5G网络建设稳步推进。截至3月末,我国4G基站总数为582万个,占比为62.3%;5G基

站总数81.9万个,其中1—3月新建4.8万个。就电信用户发展情况而言,截至3月末,3家基础电信企业5G手机终端用户连接数达2.85亿户,比上年末净增8684万户,占移动电话用户的17.8%。

同时,固定宽带接入用户规模稳步增长,千兆用户数持续扩大。截至3月末,3家基础电信企业的固定互联网宽带接入用户总数达4.97亿户,比上年末净增1371万户。

## 2021亚信金融峰会召开

推动亚信国家金融合作

本报济南4月22日电 (记者赵展慧)由中国开发性金融促进会和济南市政府联合主办的2021亚信金融峰会在济南召开。本次峰会以“共商共建共享——推动亚信金融务实合作行稳致远”为主题,探讨在受到疫情影响的背景下,如何进一步推动亚信国家经济复苏、新旧动能转换及防范金融风险。

中国开发性金融促进会会长陈元在峰

会上表示,亚信各国在加强抗疫合作的同时,要坚持开放包容,促进金融合作发展,加强普惠金融合作,着眼绿色发展,推动全球减贫进程和可持续发展。

本届峰会发布了《2021亚信金融峰会济南倡议》及《2021亚信金融合作报告》,提出了关于亚信框架内金融合作的若干新思考,并以开发性金融理论为指引,就构建亚信金融合作新格局给出若干对策建议。

## 文旅部规范旅游市场经营

深入整治“不合理低价游”等突出问题

本报北京4月22日电 (记者郑海鹰)为深入整治旅游市场“不合理低价游”等突出问题,营造旅游业复工复产良好的市场环境,文化和旅游部持续推进未经许可经营旅行社业务专项整治行动,严查在线旅游市场,整治通过互联网开展旅行社业务的违法违规经营行为,有力地规范了旅游市场秩序。

据悉,3月份以来,文化和旅游部部署各地文化和旅游行政部门深入推进专项整治行动开展,重点查处未经许可经营旅行社业务等各类旅游市场违法违规行为,全国共出动文化市场综合执法人员2.6万余人次,检查各类旅游市场经营单位8453家次,立案调查68件。针对云南导游威胁游客“不消费就列入征信”的网络舆情,文化和旅游部指导云南省有关地区文化和旅游行政部门依法查处8家企业和5名个人,拟分别给予罚款、停业整顿、吊销许可证等行政处罚,并将严重违法企业和个人列入旅游市场黑名单。

在未经许可经营旅行社业务专项整治行动中,文化和旅游部加强对旅行社自建网站的执法检查,严防违法违规经营者通过网络渠道擅自经营旅行社业务。目前,各地已责令376家旅行社自查整改,指导旅行社依法注销93家网站、87个网络推广用户。根据集中执法检查发现的线索,文化和旅游部已分两批部署查处69家涉嫌违法网站,严查未经许可、通过互联网开展旅行社业务的违法违规经营行为,专项整治行动取得初步成效。

下一步,文化和旅游部将持续推进专项整治行动开展,深入整治未经许可经营旅行社业务的违法违规经营行为,重点整治“不合理低价游”等突出问题。文化和旅游部将通过“体检式”暗访评估、集中办案、现场督办等方式,部署各地文化和旅游部门加强执法检查,依法严查违法违规经营行为,维护旅游者合法权益。

## 北京“两区”建设吸引外资聚集

一季度实际利用外资49.4亿美元

本报北京4月22日电 (记者贺勇)“两区”建设启动以来,北京对外资的吸引力进一步增强。数据显示,今年一季度,北京新设外资企业379家,同比增长36.3%;合同外资96.3亿美元,同比增长1.3倍;实际利用外资49.4亿美元,同比增长32.7%。

“两区”建设,即建设国家服务业扩大开放综合示范区、中国(北京)自由贸易试验区,这是中央批复支持北京的两项重大政策。目前,“两区”建设取得了积极实效,有力推动了北京对外开放。北京市商务局局长闫立刚介绍,“两区”建设的251项任务中,已落地147项,实施率达到了58.5%,同时新增了1400多个“两区”建设优质项目。