

打通政策入企“最后一公里”

“帮企一把”联合8718每周发布当期活跃政策

帮企一把 我们在行动

“涉企政策哪里查询？”“有时厂里一忙，就错过了政策申请，可以补办吗？”“涉企政策这么多，可不可以帮我们把重点拎一拎？”上周，“帮企一把，我们在行动”热线18358220825推出后，许多企业或电话或微信留言，希望能够打通政策到企业的“最后一公里”，让企业更直接地了解和享受相关政策。

为此，“帮企一把，我们在行动”组委会协调市8718平台，由8718平台在活动期间，每周梳理国家、省、市三级涉企政策，进行单元化解构，将当期处于申报期和政府部门新施行的政策以清单形式定期发布，让广大企业对政策“应知尽知”“应享尽享”，提高政策知晓面和获得感。

此外，企业还可扫描市企服办联合8718平台开发的“政策云”二维码，随时在手机上查看。（张正伟 吴伟莲）



类别	申报卡名称	截止时间	优惠措施	受理部门
申报类	宁波市小微企业知识产权风险防控体系建设资助	2019-03-15	≤200万元	宁波市市场监督管理局
	宁波市小微企业注册境外商标资助	2019-03-15	按核准注册商标注册费50%，≤5万元	宁波市市场监督管理局
	宁波市小微企业收购境外注册商标资助	2019-03-15	按实际支付收购额50%，≤30万元	宁波市市场监督管理局
	宁波市小微企业科技成果转化资助	2019-03-18	按实际交易额的20%，≤50万元；拍卖类的再给5%，≤20万元激励补助	宁波市科技局
	宁波市电子商务服务企业资助	2019-03-15	按服务收入5%以内的比例给予一次性奖励，≤30万元	宁波市商务局
	宁波市“新业态、新模式”电子商务企业奖励	2019-03-15	一次性给予10万元奖励	宁波市商务局
	宁波市跨境电子商务零售企业资助	2019-03-15	按网络零售额达100万美元、300万美元、500万美元以上的，分别给予不超过10万元、20万元、30万元的补助	宁波市商务局
	宁波市在甬创业大学生生活资助	2019-03-15	一次性给予1万元的生活补助	宁波市人社局
	宁波市大学生创业新秀奖励	2019-03-24	一次性给予10万元奖励	宁波市人民政府
	宁波市“3315计划”高层次人才引进资助	2019-03-15	团队：按A、B、C三个层次，分别给予2000万元、1000万元、500万元；个人：100万元	宁波市委人才办
宁波市“泛3315计划”高层次人才引进资助	2019-03-15	团队：按A、B、C三个层次，分别给予500万元、300万元、100万元；个人：50万元	宁波市委人才办	
类别	政策卡名称	起始时间	优惠措施	施行部门
施行类	增值税小规模纳税人“六税两费”减半	2019-01-01-	按50%减征资源税、城市维护建设税、房产税、城镇土地使用税、印花税额、耕地占用税和教育费附加、地方教育附加	宁波市税务局
	宁波市工商企业购销合同印花税额核定率下调	2019-01-01-	工、商业购销合同印花税额核定征收标准减按70%、40%征收	宁波市税务局

平台帮企是条好路子

进入新时代，我们帮助企业的方式、方法也需要创新。过去，我们对民营、小微企业的帮扶多采用资金补助和政策支持的办法，但这是不可持续的。且不说需要财政用钱的地方越来越多，单就财政资金的属性来说，

这笔钱更多还是要用于社会公用事业上。同时，过多动用政策手段往往会破坏市场规则，造成新的不公平。

从供给侧结构性改革的角度来说，政府应当搭建公共服务平台，例如产业综合服务平台，让

需要帮助的企业到平台上享受免费、低廉的各种服务。

通过平台帮助企业解决困难和问题，效果会更好。因为平台集聚了专业资源，能以专业的方法解决企业的实际问题；不管企业大小，所有制形式，几乎所有

的企业能在平台获得服务，服务面更广。此外，服务平台是开放的，企业方便找，服务更专业，服务效率也会大大提高。

笔者认为，今后，政府财政资金要更多地投向综合服务平台建设，以较少的资金投入，服务更多的企业。同时，可以引导各类社会力量加入平台建设中来，发动更多社会资源提供更好的服务，让更多企业享受专业服务，加快转型升级。（方建新）

经济观察



外国游客被鼓楼沿上的宁波美食所吸引。（张凯凯 摄）

鼓楼沿 以文养商人气旺

昨天，阴雨未歇，鼓楼沿路面尚未干透，但逛街休闲的游人已是络绎不绝。他们三五成群，驻足古戏台下，观看由海曙区优秀文艺团队带来的“三八国际妇女节”主题汇演。

“近年来，每逢节假日以及重要节庆，我们都会举行各种形式的文艺汇演，借助鼓楼沿的地理优势与历史优势，打造宁波的城市文化中心。”负责鼓楼沿街区商业运营管理的宁波市海纳广场开发经营有限公司总经理王运益向记者介绍，今年元宵节，前来鼓楼沿闹元宵、猜灯谜的市民、游客突破了三万人次。

“太守新成海曙楼，风光胜绝古明州。”始建于唐长庆元年的宁波鼓楼，承载了宁波人的“千年记忆”，其中，永丰库遗址、督学行署等文保点更是鼓楼沿文脉的“压舱石”景点。近年来，鼓楼沿通过“以文养商、以商促游”，把文化、商业、旅游等业态有机融合，让鼓楼沿重现热闹与繁华。

“强文脉、重民俗、塑产业、促商游。每年，我们按照鼓楼沿业态发展定位，开展数百场特色文旅融合活动。”王运益告诉笔者。据悉，这些活动涵盖了文艺演出、书画展览、创意市集、国学讲座等各个方面，包含了甬剧、越剧、歌舞小品等多种宁波传统文艺表现形式。“近年来，无论是每年孔子诞辰日举办的少儿开蒙礼，还是迎合年轻人举行的鼓楼沿创意市集、电子竞技大赛等活动，都受到了广大市民和游客的好评。”王运益说。

“现在，许多年轻人冲着鼓楼沿的特色美食而来，但我们更希望借助文化元素，开发更多的产品，让他们在一饱口福的同时，可以领略和感受宁波深厚的文化底蕴，实现以文兴市、以商旺市、以旅强市。”王运益说。近年来，鼓楼沿引入专业公司开发各种各样的文创产品。目前，游客来到鼓楼沿，在实体店或点开微信小程序上，就能欣赏和购买小到冰箱贴与茶叶，大到瓷器与书法绘画等文创产品。王运益告诉笔者，未来，鼓楼沿还将研发更多带有独特“宁波味道”的文创纪念品，让游客把宁波文化“装”进包里带回家。

此外，鼓楼沿还将借助先进的数字技术，丰富文化产品的内涵与表现形式。“目前开发、运营的以鼓楼沿城墙为背景的3D灯光秀，将鼓楼沿的历史与现实融合在灯光与音乐中，成为标志性风景，每次播放都引得游人纷至。”王运益说，未来，鼓楼沿历史文化街区将进一步丰富灯光秀的表现形式，并实现3D影片的推陈出新，让游客每次来都能发现不一样的美。（张凯凯 张正伟）

最前沿

5G技术之争全球涌动

宁波膜制造企业如何迎接“新风口”

记者 殷聪 通讯员 杨常科

三星在美国发布首款5G折叠智能手机；OPPO在巴塞罗那向全球消费者展示其首部5G手机；华为发布了号称全球网速最快的可折叠5G手机——华为MateX……

全球市场上，5G技术之争暗流涌动，作为与5G技术应用密切相关的电子产品配件供应商，宁波膜制造企业能否抓住新一轮科技浪潮带来的机遇，加快产业布局与发展步伐，打造数字经济新增长极，令人瞩目。

加速布局新兴领域

“光学电子产业发展如逆水行舟，不进则退。”宁波惠之星新材料科技有限公司董事长董红星说，与国外积累了30多年的光学膜企业相比，宁波光学膜企业的成立时间并不长，涉足的领域以及产品的深度均与国外企业存在一定的差距。

自2010年落户宁波以来，“惠之星”的聚焦点始终未离开产业发展的新兴领域。以防爆膜为例，“惠之星”抓住曲面屏发展的痛点，抓住了快速发展的重要机遇。据董红星介绍，随着手机显示领域LCD向OLED的过渡，曲面屏逐渐成为市场的主流。曲面屏外观虽然好看，但是跌落易碎成为限制该产品发展的重要瓶颈。“惠之星”率先配合VIVO开发了可以防止碎屏的全贴合防爆膜，将跌落碎屏率从5%降低到了万分之1.5，成为国内第一家生产防爆膜的企业。

“对于越来越重视客户体验的国产大品牌手机厂家来说，该产品成为提升客户满意度的利器。”董红星告诉记者，产品创新是光学膜企业实现高质量发展的重要法宝。按照计划，“惠之星”今年将扩大防爆膜的产能，并进一步提高防爆膜的性能，扩大防爆膜的应用场景。与此同时，“惠之星”今年将在去年投用两条生产线的基础上，投入3000万元，新增两条生产线，应对新的发展趋势。

与“惠之星”相同，我市另外两家光学膜企业“激智科技”以及



长阳科技向上延伸产业链，迎接产业“新风口”。

（沈国峰 摄）

“长阳科技”也在新兴领域加速布局。据宁波激智科技股份有限公司董秘徐赞介绍，自去年太阳能背板膜实现量产，“激智科技”的产品迅速得到了晶科能源、天合光伏、晶澳太阳能、展宇光伏等一批光伏企业的认可。经统计局的统计数据，去年“激智科技”太阳能背板膜完成产值超过1000余万元。

面对国内太阳能背板膜100余亿元的市场大蛋糕，“激智科技”目前正加紧布局功能更加完善、技术更加成熟的新一代太阳能背板膜。预计今年“激智科技”太阳能背板膜产能将明显提升，并力争未来三年内太阳能背板膜国内市场占有率超过15%。

在坐稳反射膜细分领域单项冠军位置的基础上，“长阳科技”未来三年将发挥其在光学膜的全产业链和技术集成的优势，做大做强光

学功能膜应用平台，实现多功能、多领域应用。同时，进入半导体功能膜材料领域。

尝试产业链上下延伸

“与国外企业相比，缺乏上游企业的支撑是我市光学膜企业实现高质量发展亟待补上的短板。”宁波长阳科技股份有限公司董事长金亚东告诉记者，经过多年的积累，日本、韩国、美国等国家的光学膜企业已形成完善的产业体系。不少由原材料起家的光学膜企业经过自上而下的强链补链，在新产品的研发及拓展上有着先天的优势。

反观国内，由于技术门槛较高，目前我国光学薄膜产业所需大部分关键原材料，尤其是光学级切片和光学薄膜特种添加剂等，仍无

法自主生产，关键材料的主产地仍在韩国、日本等国家。

“为解决卡脖子的痛点，我们今年要做的一件大事就是将产业链向上延伸，筹备、设立上游原材料企业。”金亚东说，依托天然的港口优势，宁波绿色石化产业基础雄厚，如能加快推进石化产业转型升级，打造高新材料基地，将进一步提升我市产业的竞争力，扩大膜产业的影响力。按照计划，“长阳科技”将通过大胆创新，加速实现以高性能树脂、特种合成橡胶、功能性膜为主的高端化工的技术突破，解决企业原材料的供给问题，借此抢占产业竞争的制高点。

与“长阳科技”略有不同，“激智科技”正通过投资合作的方式实现产业链的上下延伸。截至目前，“激智科技”参与投资的宁波沃沃基金已完成对宁波勤邦新材料

科技有限公司、宁波卢米蓝新材料科技有限公司、宁波鑫炫新材料科技有限公司等公司的投资，实现了产业上下游的联动发展。

其中，“勤邦”以光学膜以及太阳能背板基膜为主。其生产的太阳能背板基膜已实现与“激智科技”将通过大胆创新，加速实现以高性能树脂、特种合成橡胶、功能性膜为主的高端化工的技术突破，解决企业原材料的供给问题，借此抢占产业竞争的制高点。

“通过新产品的拓展以及产业链的上下延伸，宁波光学膜企业仍需不断创新，让宁波膜产业更具魔力。”市经信局电子信息产业处相关负责人表示。空浩瀚，探索永无止境。通过新产品的拓展以及产业链的上下延伸，宁波光学膜企业仍需不断创新，让宁波膜产业更具魔力。市经信局电子信息产业处相关负责人表示。

