

我市逐步形成功能完善的中小企业服务机制 引才育才留才 创新动能澎湃

本报记者 唐蔚婧

【“包容普惠创新”指标】

“包容普惠创新”主要衡量创新创业创造、人才流动、市场开放、基本公共服务、生态环境、产业发展等方面的情况。该指标下设7个二级指标,分别为创新创业活跃度、人才服务、利用外资水平、公共服务、生态环境综合立体交通指数、产业链和产业集群发展。

【亲历故事】

“我来福州将近6年,住在这里也快6年了。”台胞张孝荣2018年从北京大学硕士毕业来榕工作,住在东二环的人才公寓。

“毕业于北大,为什么没有留在北京?”记者不禁好奇地问,张孝荣坦言,当年,他第一次来到福州参加“榕博汇”,了解到人才公寓等人才配套服务,就被福州人才住房保障体系深深吸引,然后顺利在此落脚。

在张孝荣看来,福州吸引人才的不仅仅是住房保障,更在于其良好的医疗服务、便利的交通以及环境保护措施,为人才提供了理想的生活和工作之地。

10日,市医保部门与银行开展医保领域便民服务合作,首批设立32家银行“医保e站”服务点,进一步缩短“15分钟医保服务圈”服务半径。



“医保e站”提升医保服务覆盖面。本报记者 原浩摄

道路是城市的骨架和肌理。近年来,福州交通快速发展,综合交通发展水平总体进入全国先进行列。目前,福州已实现所有县(市)区行政所在地15分钟上高速,80%乡镇30分钟上高速。

教育优先,优质均衡。福州市教育局在全市范围内开展基础教育集团化办学改革,有效推动基础教育优质均衡发展。2023年

3月,我市集团化办学经验获中央改革办推广。

“人才流动便利度”指标的提升,能为企业引才、育才、留才提供优质的环境;“创新创业活跃度”指标的提升,能为企业在搭建创新平台和人才团队,激发企业创新活力。

“感谢你们的细心辅导,我们现在对申报高新技术企业的流程

更清楚了,发展信心更足了!”日前,市工信局组织召开第六批专精特新“小巨人”专项辅导活动,本次活动历时3天,邀请了广州市资深专家对企业的关注问题进行详细解读,吸引了众多企业参与。

这是福州市专精特新企业服务月活动的一项内容。近年来,我市通过举办产教融合、产融对接、创新发展论坛等主题活动,打破资源壁垒,集中服务资源,以企业视角创新解决痛点堵点,助力企业加快高质量发展。

【实践成效】

成效主要体现在全力培育市场主体。近年来,我市持续加大专精特新企业的培育力度,统筹规划,聚集各类优质服务资源,逐步形成功能完善的中小企业服务机制,促使专精特新企业不断涌现、聚链成群。截至目前,全市共有创新型中小企业721家,省级专精特新中小企业377家,工信部专精特新“小巨人”企业65家,持续释放澎湃发展动力。

【一把手表态】

福州市交通运输局党组书记、局长蔡文表示,接下来,将从包容合作、普惠利民、创新引领等三个方面发力,加强民生公共基础设施项目谋划,建立开放包容性市场环境,完善综合立体交通基础设施建设,提升客货运输服务保障能力,积极推动包容普惠创新各项工作,持续优化全市营商环境。

优化无止境 营商赢未来

闽侯南通春园鲤生态养殖场 现代化工房完工 精品金鱼住上“空调房”

本报讯(记者 谭湘竹 通讯员 陈堡)炎热的三伏天气,家住闽侯县南通春园鲤生态养殖场的小金鱼“樱花兰寿”和它的小伙伴“五花兰寿”特别高兴,因为它们喜迁新居。

整个养殖场共计6000平方米的金鱼现代化工房已经全部完工,上万尾精品金鱼住上“空调房”。

去年遭遇台风打击后,春园鲤生态养殖场启动升级改造,金鱼们的新房对标国家级高标准建设,称得上是金鱼世界里数一数二的“生态别墅”。新房屋顶不但装有透光遮雨的玻璃板,还有可以根据温度开启关闭的智能大棚。底部装着许多超大功率的智能生态过滤器,房与房之间未来还会种植三角梅、澳洲杉等绿化植物,形成一条条生态走廊。

为小金鱼盖新房的张文春是闽侯县金鱼协会会长,也是一个有着30年养鱼经验的老手,他坦言这种“生态别墅”好处多多。“我们通过顶上的玻璃板和中间的大棚,内外两种遮阳系统的自动调节,可以让室内温度无论夏冬都可以保持在金鱼最喜欢的25℃左右。水位高度可以达到1米以上,远高于原来的60厘米,过滤上加入多重过滤系统。这种现代化金鱼工房,让我们养鱼告别季节性限制。”

为鼓励企业大力发展现代渔业,福州市出台了《关于加快金鱼产业发展六条措施》,闽侯县出台

《关于做大做强闽侯金鱼产业五条措施》,从标准化金鱼设施、金鱼品牌创建等方面推动金鱼产业发展。

“发展渔业,现代化改造必不可少。去年,原来的养殖场被台风侵袭,我们借养殖场改造的契机,把全部基础设施高标准推倒重建。最重要的是,我们养殖场进行现代化改造,省里补助50%,市县还有配套补助,解决了我们的后顾之忧。”张文春说。

目前,整个养殖场共计6000平方米的金鱼现代化工房建设已经全部完工,养殖场上万尾精品金鱼在炎热的三伏天住上“空调房”,这些现代化养殖设施让金鱼产量和质量都得到很大提升。

值得一提的是,在省科技特派员黄镇的牵线搭桥下,养殖场还同福建师范大学生命科学院开展合作,由教授专家团队主动送技术上门,在病虫害防治、良种选育等方面为金鱼养殖提供技术扶持。

目前整个养殖场的升级改造已经完成总进度的80%,下一阶段,这里还将陆续完成科研区、赏鱼区、亲子互动区等功能区域的建设。预计在今年10月,一个总面积超过2万平方米的现代化金鱼产业基地将在美丽的十八重溪畔崛起,成为“中国金鱼之乡”闽侯的又一张名片。

百年荔枝树催发乡村新活力 连江透堡镇举办荔枝采摘节

本报讯(记者 林文婧 通讯员 陈成志)19日,连江县透堡镇第三届荔枝采摘节暨首届鹤舞白茶文化节在馆读村朱熹讲堂举行。

随着嘹亮的锣鼓声和激昂的叫喊声,荔枝采摘活动正式开启。学子们身着古装,手中挥舞着长竹竿,穿梭在郁郁葱葱的荔枝树林间,将一簇簇鲜红饱满、沉甸甸的荔枝摘下。采摘还未结束,就有学子按捺不住,想要一品鲜美的荔枝。荔枝的外壳还未被完全拨开,浓郁的果香便扑鼻而来,清甜的汁水顺着饱满的果肉溢出。一口咬下,甜而不腻、口齿生香,令人烦闷的暑气

随之散去。

据介绍,荔枝是馆读村的一大特色,主要以“状元红”品种为主,皮薄、肉厚、核小、多汁,远销上海、山东等地。如今,村内存有213棵仍在结果的荔枝老树,树龄均达百年之久。其中,树龄最大的“荔枝王”是明朝万历年间乡贤陈尚华、陈尚贵从广西带回的荔枝苗种,已默默守护这座小村落400余年,是不可多得的优势资源。讲好古荔枝树故事,成为丰富透堡荔枝文化至关重要的一环。

“荔枝红了又红,我们的日子甜了更甜。”馆读村村民陈德英告诉记者,今年荔枝的产量、质量都有大幅提升,外地顾客纷纷下单,

如何将这些故事与本土文化相结合,运用到透堡文化品牌打造上?“我们将在严格及科学保护的基础上,讲好古荔枝树故事,同时积极推进荔枝‘农旅文创一体化’旅游带,形成‘文化+荔枝’‘旅游+荔枝’‘康养+荔枝’等‘荔枝+’融合发展模式,持续擦亮状元红荔枝、白茶文化、探花推和朱熹讲堂等特色名片,推动乡村持续振兴。”透堡镇党委书记郑成锋说。

学子展示新鲜采摘的荔枝。(连融媒供图)

这片“神秘”之地变得可亲可近,更多市民、游客共享美丽的岸线、绿地与景观。坐落全球候鸟迁徙九大路线之一——东亚—澳大利西亚迁徙线上的闽江河口湿地,作为中转地和补给站,受到数以万计候鸟的青睐。这背后,有一场坚持了20年的持久战——坚持“像保护眼睛一样保护湿地”建立自然保护区,划圈守护;清退互花米草、养殖池,归还栖息地;改造水闸、打通土堰等;营造生态鸟岛……进退之间,这片湿地的生态环境发生了转折性变化。作为过去区域内的养殖户,林发金被“请”了回来,变身为湿地管护员,湿地巡护成了“新饭碗”;观鸟爱好者杨金,亲历了这场生态嬗变,成为湿地的“代言人”。湿地保护与发展的生态故事,正从福州走向世界:2022年以

来,闽江河口湿地先后入选世界遗产预备清单、国际重要湿地名录、全国山水工程首批优秀典型案例。

从一片湿地,到全域修复,福州开始描绘更大的蓝图。通过闽江流域(福州段)山水林田湖草生态保护修复试点,大樟溪、梅溪、闽江长乐段、闽江侯段等水环境治理与生态保护修复频频共振,水土流失治理140平方公里,天然湿地保护修复1.1万亩,封山育林2.3万亩、废弃矿山综合整治48处,让这座山水城市的生态之美愈加彰显。

在闽江下游的“闽江之心”,持续推出的文化演出活动与旖旎的闽江夜景相得益彰;流淌千年的水系沿线,碧波拍岸相映成趣,“水上福道”一点点串联……“以水为脉,以水兴城,以水润民”的福州故事,方兴未艾。

来,闽江河口湿地先后入选世界遗产预备清单、国际重要湿地名录、全国山水工程首批优秀典型案例。

从一片湿地,到全域修复,福州开始描绘更大的蓝图。通过闽江流域(福州段)山水林田湖草生态保护修复试点,大樟溪、梅溪、闽江长乐段、闽江侯段等水环境治理与生态保护修复频频共振,水土流失治理140平方公里,天然湿地保护修复1.1万亩,封山育林2.3万亩、废弃矿山综合整治48处,让这座山水城市的生态之美愈加彰显。

在闽江下游的“闽江之心”,持续推出的文化演出活动与旖旎的闽江夜景相得益彰;流淌千年的水系沿线,碧波拍岸相映成趣,“水上福道”一点点串联……“以水为脉,以水兴城,以水润民”的福州故事,方兴未艾。

学子展示新鲜采摘的荔枝。(连融媒供图)

市区“一类校” 672分上完成录取 第一批普高(含综合高中班) 今日进行第三轮投档

本报讯(记者 鄢秀钦)昨日,福州市第一批普高(含综合高中班)录取工作继续进行,未完成招生计划的学校在普高第二条线(即高保线)基础上逐10分降,其中,市区降至672分,六县(市)降至各自第一条投档线下50分,并按志愿顺序轮转投档录取。福州市区18所一级达标校以及三中滨海校区、福州学院附中、延安中学等普高在本轮完成了招生计划。

受普高扩招影响,今年不少普高的录取线相应下调,福州三中滨海校区、金山中学、福州教育学院等校的最低录取线对应的中考六区排名,比去年降低了1000名以上。

其中,福州八中录取近年来少见的“小年”现象,定统为721分,比高保线低1分,排名比去年下降了1900名左右;长乐一中吴航校区定统为703.5分,比高保线低了18.5分,排名比去年下降了3600多名;与此同时,长乐一中本部和分部的录取成绩出现倒挂,分部首占校区面向五区的统招线为711分,比本部吴航校区定统线高出7.5分。不过,作为非常规现象,明年报考时须慎重选择参照。

此外,三中滨海校区和华伦高级中学今年不再有市区普高第二条投档线下30分以内录取的“熔断保护”政策;三中滨海校区录取线为688.5分,排名降低3500名左右;华伦高级中学未能在672分上招满。清华附中福州学校将最低录取线从市区普高第二条投档线下30分下降至线下40分内,即录取线为682分,排名比去年下降2700多名。

在普高录取线普跌的情况下,有几所高中却涨幅明显,它们分别是福州二中、福州十一中、福州十八中、福州外国语学校、华侨中学等。其中,福州二中定统线为717.5分,六区排名均4874名,比去年上升600多名;福州十一中最低录取线为699.5分,六区排名约8809名,比去年上升了900多名。

从各校公布的录取分数线可以看到,不少普高在二、三、四志愿招收的分数是一样的。这是因为从高保线722分降到672分录取,不是一降到底,而是以10分为一档,逐步降至712分、702分、692分、682分,最后降到672分,在这过程中形成了5条投档线。

以金山中学(高中)为例,学校19日在市区普高第二条线(722分)上从一志愿到四志愿轮转投档,没有完成招生计划;在昨天的投档录取中,先在712分这条投档线上按一、二、三、四志愿顺序轮转,未能招满;再降10分至702分投档线上,仍按志愿顺序轮转,还是没有录满;继续逐10分降,最终在682分这条线上上一志愿688分招满,而二、三、四志愿则停留在上一条投档线692分上。因此,金山中学第一志愿为688分,第二、三、四志愿均为692分。

第一批未能招满的普高(含综合高中班)学校,今天继续进行第三轮投档,届时大部分普高将切出录取线。

两岸学子“茶话好年华”

本报讯(记者 李白雷)为加深学子对两岸融合示范区先行先试城市的认识了解,由团市委、市人才集团举办的“好年华 聚福州”系列配套活动之一——“茶话好年华”活动近日在福州两岸社区交流中心举行。来自清华大学、北京大学、中国人民大学、中国青年政治学院、台湾中山大学等高校的两岸学子70余人共聚一堂,畅谈榕城印象,共话青春年华。

现场开展了丰富多彩的素质拓展活动,两岸学子在团队协作中增进了友谊。随后,分享嘉宾、来自台湾的青创导师林杰民以“筑梦于福邑 兴业谱华章”为主题,分享了他在参与乡村改造、活化古村落中的创新实践,传递了两岸文化同根同源的理念。来榕人才代表和研学学子还分享了研学收获,来榕感想及对未来的憧憬。本月过生日的来榕青年学子收到了鲜花、生日蛋糕、暖心祝福和首发“好年华 聚福州”研学活动IP惊喜盒子等礼物。

传承方言出新招 两岸小唐音合唱团成立

本报讯(记者 燕晓)日前,两岸小唐音合唱团成立,由福州市福州语歌曲协会下属原小唐音合唱团与榕台文化艺术团下属的少年唱跳团体,共同成立两岸小唐音合唱团,童声传唱福州话歌曲,传承福州方言。

原小唐音合唱团成立于2015年,十年来福州市福州语歌曲协会共同创作了福州语儿歌六十余首。据介绍,福州市福州语歌曲协会将汲取两方精华,立足传承中古唐音“福州语”“闽南话”的语言基因,结合当下审美,打造一个集唐音原创、改编歌曲为特色的,融合小合唱、独唱、独唱、重唱的少年声乐表演团队。其中不少小朋友是在榕创业、就业的台胞子女,他们常住大陆,与福州小朋友融成一片,两岸小朋友共同学习、表演,将为闽台两岸方言传承发展增加更多的可能。

水城“唱”新曲 悠悠幸福来

(上接1版)风雨中,城区排水防涝的“最强大脑”正高速运转,随着鼠标轻点,各重点值守点位的实时状况一览无余。

这套守护城市安全的新系统,名为“城区积水风险点智慧监测预警平台”,依托地理式积水仪、AI智能摄像机和5G无线网络合力,指挥调度人员足不出户,就能掌握各积水风险点的实时情况。

“当积水超过5厘米,平台就会发出蓝色预警,每上升5厘米,黄、橙、红等预警也会逐级发出。”市城区水系联防联控中心调度工程师肖毅宏说,自预警开始,现场AI巡查就第一时间“上岗”抓拍,将一张张实时照片传回系统。“通过平台,我们能及时掌握现场水位变化,做出调度指令,让排水更高效。”

区水系治理机制的全国首创举措,水系联防联控已成为守护福州城市安全与韧性的坚强后盾。

如今,集“眼(监测系统)、脑(数据分析运算模型)、手(自动化控制系统)”三大体系于一身的城区水系科学调度平台,已实现对城区1000多个库、湖、池、河、闸、站的智慧、精准管控。

“汛时,‘最强大脑’能高效运算,助力排水防涝;非汛时,它是‘智慧水系’的管理工具,充分利用闽江潮汐、群闸联动,每日两次将1650万立方米闽江水引入内河,护好城区水色。”市城区水系联防联控中心相关负责人说。

一组数据,是这项创新的最好证明——城区排水防涝应急处置效率提高了50%,库湖河调蓄效益提高了30%以上,城区逢大雨必涝的形势得到有效改善。2017年以来,福州经受住了近20个台风和

300余次短时强降雨的考验,城市安全韧性大幅提高。

去年,福州在40天内连续迎战“杜苏芮”“海葵”两场台风带来的破历史纪录降雨量,通过排水防涝“一张图作战”应急指挥体系,实现4小时五四路退水、8小时城区主干道基本抢通,相关经验做法得到国家防总、国家应急管理部肯定。

生态底色 如何才能“守得住”

芦苇随风摇曳,鸟鸣声声入耳,白鹭展翅翱翔……暑假一到,福建闽江河口湿地国家级自然保护区里就热闹起来,湿地生态教育系列活动,让一拨又一拨的青少年走进这片宝地。巡护步道、观鸟屋、砥砺前行道、鳌峰景观走廊……一个个亲近自然的设施、平台相继建成,也让

这片“神秘”之地变得可亲可近,更多市民、游客共享美丽的岸线、绿地与景观。

坐落全球候鸟迁徙九大路线之一——东亚—澳大利西亚迁徙线上的闽江河口湿地,作为中转地和补给站,受到数以万计候鸟的青睐。这背后,有一场坚持了20年的持久战——

坚持“像保护眼睛一样保护湿地”建立自然保护区,划圈守护;清退互花米草、养殖池,归还栖息地;改造水闸、打通土堰等;营造生态鸟岛……进退之间,这片湿地的生态环境发生了转折性变化。

作为过去区域内的养殖户,林发金被“请”了回来,变身为湿地管护员,湿地巡护成了“新饭碗”;观鸟爱好者杨金,亲历了这场生态嬗变,成为湿地的“代言人”。

湿地保护与发展的生态故事,正从福州走向世界:2022年以



扫码查看 中招4号简报。