

丽水经开区出台政策推进半导体产业“乘风破浪”

本报讯(记者 林坤伟 通讯员 游千喻)近日,《丽水经济技术开发区关于进一步加快推进区内半导体(集成电路)产业高质量发展的政策意见(试行)》(以下简称《政策》)出台。《政策》立足丽水经开区半导体(集成电路)产业发展实际,从企业集聚、研发创新两大方面,推出11条“含金量”十足的补助举措。

半导体(集成电路)产业是信息产业的核,是引领新一轮科技革命和产业变革的关键力量。仅仅三年时间,丽水经开区以“丽水之干”,招大引强、招才引智,初步形成了一条具有丽水特色的、差异化发展的半导体全产业链雏形。今年6月,丽水经开区特色半

导体产业平台入选浙江省“万亩千亿”新产业平台培育名单,实现了产业从无到有、从小到大的发展跨越。产业集群是推动区域经济增长、提升核心竞争力的重要方式。《政策》明确聚力支持企业集聚,通过支持项目优先布局、鼓励企业股改上市等措施,吸引各类优质企业落户丽水经开区,不断补链延链强链,逐步构建起产业生态圈。其中,对新引进总投资额3亿元(含)以上集成电路关键装备及核心零部件企业,新引进总投资额在5亿元(含)以上的集成电路制造、封测、材料类企业,经认定后,按照固定资产投资额(含洁净建设费用,不含土

地购买和厂房建设费用)15%予以补助,上不封顶。创新是引领发展的第一动力,新阶段加快丽水经开区半导体产业高质量发展,迫切需要通过科技创新打造新动能。《政策》提出支持关键领域企业规模化发展,对拥有自主知识产权产品的设计企业,年度主营业务收入首次突破2000万元、1亿元、5亿元的,分别给予30万元、100万元、500万元的奖励;对拥有自主知识产权产品的集成电路制造和材料企业,年度主营业务收入首次突破5亿元、10亿元、20亿元、50亿元的,经认定后分别给予500万元、1000万元、2000万元、5000万元的奖励;对于用于关键装备及核心零部件(自主研

发)企业,年度主营业务收入首次突破2000万元、1亿元、5亿元、10亿元的,经认定后给予30万元、100万元、500万元、1000万元奖励。

“此次出台的《政策》指向明确、发力精准、含金量高、针对性强、支持力度大。”丽水经开区经济促进部副部长夏志敏表示,《政策》将进一步增强丽水经开区半导体产业的核心竞争力,聚力延链、补链、强链,打造半导体产业链发展良好生态,推动半导体产业做大做强,实现产业高质量发展。

稳进提质在行动

助农丰收

眼下,各地稻子陆续进入收割期。在松阳县象溪镇东田村,成熟的稻谷随着秋风泛起金色稻浪,身着红马甲的党员志愿者们手持镰刀,深入田间地头帮助农户收割稻谷。

记者 兰雷伟 通讯员 翁恺科 吴琳璐 摄



石塘镇青年党员干部直播带货助农共富

本报讯(记者 江敏 通讯员 兰荣震 雷剑飞)“茶叶里的茶多酚对我们的身体是非常有帮助的……”近日,一场助农直播活动在云和县石塘镇火热开展。在直播工作室里,该镇助播团成员和村民们共同为当地的土蜂蜜、茶叶、山茶油、板栗酒、雪梨糖等农特产品直播吆喝。不到2个小时,直播间就吸引了近3000人围观。

近年来,石塘镇通过党组织引领、青年党员干部示范,探索出了农特产品直播

带货销售的新模式,有效促进群众增收,助推乡村共富。今年4月,石塘镇挂牌成立直播工作室,从全镇范围内的13个行政村精心选取了40余名青年党员干部,组成了助播团。每位助播团成员都是接受过丽水“十万技能人才共富能力大提升行动”专业培训,了解直播带货必备技巧。

每周,助播团成员们都会定期组织村民进行直播带货,帮助农民尽快掌握直播一技之长,促进富民增收。在石塘镇朱村村,该镇助播团成员走进农户家中,现场搭起了“流动直播间”,桌上红茶、白茶、绿茶等品种的茶叶依次摆开,助播团成员与村民一同进行直播带货。“在他们的帮助下,我家的茶叶基本都已经预订出去了。”朱村村民徐必伟为“流动直播间”竖起大拇指。

石塘镇团委副书记钟丽丽介绍,助农共富直播间采用“固定+流动”方式,除了固定的直播工作室,还会根据

需要搭建“流动直播间”,尽最大努力为村民们提供一个基础设施齐全的直播带货平台。

如今,在助播团的带动下,全镇110余户从事农业种植养殖的村民,已有60余户做起了直播。石塘镇相关负责人表示,接下来,石塘将根据技能人才共富能力大提升行动方案,通过建立实训基地、聘任导师等举措,培育一批本土技能型人才,带动辖区村民走上共富路。

昔日脏乱制砂场 今成网红打卡地

本报讯(记者 林坤伟 通讯员 汤凌峰)刚刚过去的国庆假期,位于遂昌县湖山乡三归村的三归湿地成了一块网红打卡地,游客们在这里露营、嬉戏,玩得亦乐乎,单日接待量突破1000人次,带动当地村民实现增收致富。

2017年,借着省委生态环境保护督察的契机,遂昌将该制砂场列为重点整治项目,第一时间进行关停拆除。遂昌县“五水共治”办相关负责人表示,海青制砂场的关停拆除,不仅给企业提供了提升改造良机,也为其它砂石场关停或迁出起到示范带动作用,而搬迁后的砂石场,也拥有更好的经营环境。

海青制砂场关停拆除后,遂昌县高起点规划生态治理项目,三归湿地项目列入“湖山源流域综合治理工程”。该项目通过“上引中疏下蓄”方式,在三归电站上游原引水渠位置,重建引水堰坝、引水渠道,把湖山源干流的水引入湿地。同时疏

导连通内部水系,建设绿道、驿站、休憩亭、观鸟塔等,打造生态滨水空间。目前该项目已完成一、二期工程,总投资2700万元,主要内容为地形重塑、堰坝、引水涵洞、叠石护岸及部分绿化等。

为实现湿地周边生态保护高标准,严要求与高质量可持续发展,遂昌积极探索EOD模式(生态环境导向的开发模式),通过碎片化的生态资源进行规模化的收储、专业化的整合、市场化的运作,实现生态资源在开发利用、环境保护中的价值,为后续生态治理提供保障。

现如今,曾经脏乱差的制砂场已不复存在,绿草如茵,山水相映、景色宜人,人们休闲、健身、康养的好去处,推动当地群众增收。三归湿地周边村民通过规划的临时摊位售卖饮料、水果、小吃等食品,实现增收致富;面对人流量激增带来的环境卫生问题,三归村主动作为,按照每车10元的标准收取少量卫生清理费,在有效保护生态环境的同时增加村集体经济收入。未来两年,湖山乡还将在三归湿地增添钓鱼场、环湖绿道和观景台,进一步丰富旅游业态,拓宽增收渠道。

除了带来好风景和好“钱景”之外,改造后的三归湿地还拥有诸多功能,它不仅是城市之“肺”、人造“氧吧”,还是下游的天然“净水机”,能够对流入的水体起到净化的作用,更将成为遂昌持续擦亮生态底色的典型样板。

共同富裕新征程

凝聚监督合力 护航公益诉讼 我市全面启动人大代表建议与公益诉讼检察建议双向衔接转化工作

本报记者 徐小骏 通讯员 邓玮

9月9日,丽水市人大常委会办公室印发《市人大常委会建议与公益诉讼检察建议双向衔接转化工作机制》(以下简称《机制》)的通知,标志着我市从制度层面推进代表建议与公益诉讼检察建议双向衔接转化工作,凝聚起公益诉讼保护更大合力。

此外,机制中还规定了人大代表提前介入的相关做法,通过安排引导具有专业知识、特色专长、所在区域的人大代表提前介入案件办理,进一步强化代表作用发挥。通过线上数字平台和线下联络点实体平台常态化转化相结合,既发挥了数字化改革的优势,又拓展了人大代表联络站功能。

丽水是浙西南革命老区,是红色热土、生态绿谷。该机制在起草过程中,充分注意挖掘丽水特色。尤其是将重点转化领域限定在具有丽水辨识度的“红、绿、古”公益诉讼范围内,创新实践“绿水青山就是金山银山”理念,助力浙西南革命精神弘扬践行活动,服务全市“红绿融合”发展。通过

近年来,市人大常委会高度关注英烈权益保护、生态环境保护以及文物、文化遗产保护,多次针对相关内容提出意见建议。但由于之前尚未建立相应制度,代表建议和公益诉讼检察建议相互转化渠道不够畅通,相关工作在开展过程中存在片面化、碎片化、临时化等问题,监督成效不够明显。

为进一步推动问题解决,市人大常委会

为保护红色文化文脉,绿色生态资源、文化遗产和文物古迹等领域重点开展

人大监督和法律监督,体现丽水“革命老区”“红色热土”“生态屏障”“绿色发展”“文化名城”的地域特色。

庆元“银发”科技工作者发挥余热贡献智慧力量

退岗不“褪志”

本报讯(记者 郭真 通讯员 张一兵)“这800多株楠木苗,95%以上长势都非常好,看来选这种树作为绿化树,是选对了!毕竟是珍贵的乡土树种。”日前,庆元园林部门的工作人员对今年春天栽种于庆元大道上的一批楠木苗开展定期养护时,欣喜地发现,苗木的成活率比之前栽种的树种都要高,其已然成为了庆元大道上一道靓丽的风景线。

庆元之所以选种楠木苗为绿化树种,得益于庆元县老年科技工作者协会的一条建议。“我们调查发现,庆元很多道路的绿化树都是外地树种,这些树不仅会出现水土不服的情况,而且也体现不出地方特色。”庆元县老年科技工作者协会副会长张成岳介绍,今年年初,该协会组织部分会员对庆元县“楠木城”项目进行调研时发现,2019年至今,庆元县域内的公路及城市道路在绿化时,只栽种了不到100株的乡土树种。出于保护珍贵乡土树种,以及助力庆元打造“中国之楠·林海庆元”的目的,协会向相关部门提交了《关于加大楠木等珍贵乡土树种在我县植树造林中比重的建议》,并很快得到了答复,于是才有了庆元大道上的“楠木景观带”。

庆元具有得天独厚的天然生态优势和丰富的森林资源,非常适宜发展珍贵树种培育。”张成岳介绍,今年10月至明年4月,庆元还将再次在公路、城市绿化中种植楠木树苗2000株。这一珍贵的乡土树种将成为庆元又一生态“金名片”。

为抢救野生牛肝菌奔走呼吁,为防控松材线虫建言献策……庆元县老年科技工作者协会于2012年1月成立以来,众多“银发”科技工作者积极发挥余热,在推进科技创新、促进科学普及、加快科技与经济结合等方面不断贡献着智慧力量,为庆元经济社会发展做出了大量卓有成效的工作。

据悉,仅2019年至今,该协会就提交了35件调研建议,从传统产业发展,到民生福祉改善,涉及多个科技领域。同时,庆元老年科技工作者协会还建设了一支过得硬的科技服务队伍,构筑了县、乡镇(街道)、村(社区)三级科普宣传网,每年都会为当地大批农户解答众多农技方面的问题。

“虽然这些老前辈从工作岗位上退了下来,但他们‘退岗’不‘褪志’,继续为庆元科技事业发展积极贡献力量。可以说,他们就是庆元县的一笔宝贵财富,非常值得大家敬佩。”庆元县科技局相关负责人如此说道。

庆元老年科技工作者协会于2012年1月成立以来,众多“银发”科技工作者积极发挥余热,在推进科技创新、促进科学普及、加快科技与经济结合等方面不断贡献着智慧力量,为庆元经济社会发展做出了大量卓有成效的工作。

2021年度浙江省五星级农村生活垃圾资源化处理站点名单公布 我市2个站点榜上有名

本报讯(记者 林坤伟 汪峰立 通讯员 郭彭霄)近日,省“千村示范、万村整治”工作协调小组办公室公布了30个2021年度浙江省五星级农村生活垃圾资源化处理站点名单,我市的缙云县舒洪镇仁岸村垃圾资源化处理站、七里乡七里片垃圾资源化处理站榜上有名。

近年来,缙云明晰农村生活垃圾资源回收战略布局规划,抓好技术迭代升级,纵深推进资源化站点布局设施提升工作,持续性增强垃圾分类处理能力,构建了垃圾资源化站点技改提升的“实景图”。

农村垃圾减量化资源化处理设施属于基础性公共设施,站点的选址是否科学合理直接关系到周边百姓生产生活人居环境水平。缙云通过因地制宜开展站点提升和统筹规划设计多村合建等举措达到相关要求。

此外,缙云在垃圾处理方式上开发新路径,如采用餐厨垃圾厌氧发酵处理技术和有机垃圾快速成肥技术等,做优垃圾处理文章。在实用空间打造上谋划新布局,如舒洪镇仁岸村垃圾资源化处理站在空间布局上加入更多时尚元素,让垃圾分类不仅成为人们生活的“新时尚”,还是一种日常生活习惯。同时,一方面通过运行垃圾兑换超市,提高村民参与积极性;另一方面开设垃圾分类科普体验馆,突破形式创造体验感,以及构建多元化回收体系等,促进绿色有序发展。

为做好长效管控,缙云出台了《缙云县农村生活垃圾减量化资源化处理运行管理办法(试行)》,落实县、乡(镇)、村三级联动管理机制;建立和完善严格的监督考核机制,组织人员定期和不定期开展明查暗访,以用电量和出肥量为主要量化指标,结果与年度考核、资金补助相结合等方式,推进工作落实。

助力山区26县共同富裕 浙旅院团队赴缙云开展“微改造、精提升”研学

助力山区26县共同富裕 浙旅院团队赴缙云开展“微改造、精提升”研学

本报讯(记者 杨敏 通讯员 田凤乐)近日,浙江旅游职业学院旅行服务与管理学院师生团队来缙云开展调研交流,助力旅游业“微改造、精提升”行动。

座谈会上,缙云县文广旅体局相关负责人,详细介绍了县域旅游业和研学行业发展的基本情况,并重点围绕旅游业“微改造、精提升”在景区增收、研学增效、百姓增益和研学精品课程打造与推广等方面提出了针对性意见,并就课程设计体系化、课程实施标准化、师资培养常态化等提升措施给出了自己的建议。

在缙期间,调研团队还重点考察了黄龙景区、河阳古民居、缙云仙都景区,认为这三个景点拥有丰富的非遗、自然、人文资源。在与景区负责人交流中,认真倾听了对于景区研学产品开发的困惑,围绕研学产品精准客源定位、特色课程的开发设计、专业人才培养等方面进行深入探究。团队还从景区如何以研学为发展载体,促进缙云旅游经济发展,推动旅游业高品质提升和高质量发展,让更多资源转化精品课程的方向进行建言献策。

据了解,此次调研活动,是浙江旅游职业学院响应省文化和旅游厅等6部门联合印发的《浙江省旅游业“微改造、精提升”五年行动计划(2021-2025年)》号召的具体行动之一。

调研期间,校地双方表示,将以本次合作交流为契机,进一步深化全面合作。校方将为缙云研学精品课程以及乡村旅游高质量发展提供助力,在研学人才培养、网络直播新媒体营销、礼仪培训等方面提供全方位智力支持,助力该县建设成全省“微改造、精提升”样板地。

缙云县文广旅体局相关负责人,详细介绍了县域旅游业和研学行业发展的基本情况,并重点围绕旅游业“微改造、精提升”在景区增收、研学增效、百姓增益和研学精品课程打造与推广等方面提出了针对性意见,并就课程设计体系化、课程实施标准化、师资培养常态化等提升措施给出了自己的建议。

欢迎刊登《丽水日报》广告

联系电话: 0578-2117788 2128242 2121176(传真) 地址: 丽水市中山街126号



值班主任	孙玮
夜班主任	洪盛勇
审读	陈良东 王路
夜班编辑	吴前
二、三、四版校对	吴芬芬
夜班美编	王少剑
广告校对	李剑厅
电脑组版	
一版	钱寿辰
二至六版	徐锡场
七、八版	俞莹莹

