

# 科技金融时报

Sci-Tech & Finance Times



2022年11月1日 星期二  
农历壬寅年十月初八  
官方微信:kjrsb 或科技金融时报  
数字报网址:kjb.zjol.com.cn  
总第5132期

邮发代号:31-7

国内统一连续出版物号:CN33-0111

报料热线:0571-87799117

## 奋进新征程 建功新时代

### 发行首只37.7亿元乡村振兴政府专项债券

# 龙湾巧解乡村“有规划无资金”难题

## 为有金融活水来

本报讯 经外立面改造后的漂亮落地房一字排开,废物堆积点改成休闲小广场,旧房改造成党群服务中心……近期温州龙湾乡村蝶变,背后得益于一笔37.7亿元的政府专项债券。今年,为破解农村建设“有规划,无资金”难题,龙湾发行首只乡村振兴政府专项债券——龙湾区乡村振兴共同富裕项目地方政府专项债。

“该项目总投资57.5亿元,其中37.7亿元以债券形式募集发放,分两期发行。”龙湾区农业农村局总工程师谢恩赐介绍,今年获批的9.57亿元资金,将用于乡村振兴,补足龙湾农村基础设施建设资金短板,其中8400

万元为农村人居环境提升改造专门资金,6个街道都平均分得1400万元,用于路面修复、外立面翻新变化、垃圾分类设置、道路污水零直排、管线序化、公厕提升等。

龙湾永兴街道城建办主任张凯介绍,该村坑坑洼洼、多年积水的乐二路、永兴路一带,这次就得到了这笔专项债券“输血”,获得106万元改建资金,可整修路面,重建绿化带等,“单串”“拼零为整”腾出来的停车位就多出了50多个。而在专项债支持下,今年,永兴共推出8个涉及农村人居环境提升改造工程,含环境整治、美丽田园建设、乡村基础设施提升三大方面。

有了资金投入,还需制度规范。龙湾区每月结合人居环境“两最三比”评选工作,表彰优秀、公开不足,并将其纳入文明城市创建考核当中。此外,龙湾区即

将出台《龙湾区域中村(经社)综合整治三年行动方案》,并另设资金,创新性推行评星晋级制度,对获评“一星”乡村,奖励20万元,“二星”奖励80万元,“三星”奖励高达150万元。在这样的激励之下,涌现出龙湾区海滨街道江一村等优秀的人居环境建设单位,龙湾居民收获了家门口的“山清水秀”。

谢恩赐谈到,在充足的资金支持下,今年龙湾区共实施乡村振兴村貌整治行政村24个,其中涉及建设未来乡村项目村3个,提升乡村振兴示范带沿线村14个,较差区块村7个。目前,各项工作进展顺利,市级农村人居环境问题村居(海滨街道江一村、永兴街道水潭村)已通过市级验收并获好评;全区还累计开展13次农村人居环境督查,针对发现的问题、“痛点”与“难点”,一一对症下药予以“诊治”。

通讯员 徐龙飞 欧阳潇 林燕 本报记者 徐慧敏

## 金融稳外贸 绿色助制造

见A4版

### 守护银龄“钱袋子”

近日,在湖州市金融办的大力支持下,长兴县金融办与长兴县老年大学达成共建机制,在湖州市首創成立老年大学金融宣传教育基地。

基地将通过出手册、置展板、开讲座、办活动等形式,持续推进“线上+线下”“集中性+阵地化”的老年金融教育宣传常态化建设,依托基地的宣传教育阵地作用,努力打造老年金融教育宣传文化长兴品牌,共同守护好银龄“钱袋子”。

本报记者 蔡家豪 通讯员 徐柏琴



# 完全自主知识产权的supOS工业操作系统推广应用超过2000家用户 宁波工业互联网研究院跻身国家队

本报讯 近日,记者从宁波市科技局获悉,科技部已正式批复支持宁波工业互联网研究院有限公司(以下简称“宁波工业互联网研究院”)建设智能制造国家新一代人工智能开放创新平台,这也是宁波首个获批建设的国家新一代人工智能开放创新平台。

国家新一代人工智能开放创新平台被誉为“人工智能国家队”,旨在贯彻落实《国家新一代人工智能发展规划》,推动我国人工智能技术创新和产业发展,充分发挥行业领军企业、研究机构的引领示范作用,有效整合技术资源、产业链资源和金融资源,持续输出人工智能核心研发能力和服务能力的重要创新载体。此前,已有百度、阿里、腾讯、科大讯飞等15

家单位先后获批建设。

作为浙江首批新型研发机构,宁波工业互联网研究院专注于工业互联网、智能制造、人工智能等前沿领域的研发创新。其中完全自主知识产权的工业互联网平台supOS工业操作系统推广应用超过2000家用户,supOS连续两年入选国家十五大双跨平台。目前,已成功孵化高科技公司10余家,集聚各类高科技人才500余名,院士工作站、博士后工作站各1家,院士工作站入驻院士2名。

根据规划,智能制造国家新一代人工智能开放创新平台将依托数字化车间及未来工厂的全面数字化改造、工业互联网平台、智能工业机器人、产业集

群联动和智能控制等重点应用场景,打造新一代智能制造关键技术开放共享平台,围绕科技成果商品化、产业化和市场化进行应用性研究开发,向企业提供技术转移和各项工业技术服务。

“宁波工业互联网研究院此次获批,代表了国家对宁波智能制造领域人工智能技术创新的充分认可。”市科技局有关负责人表示,宁波将以人工智能重大应用需求方向为牵引,推动行业开放共享,助力中小微企业成长,促进人工智能技术创新和产业发展,努力实现更多“从0到1”的大突破,推进工业互联网科创高地建设,争创国家新一代人工智能创新发展试验区。 本报记者 徐军 通讯员 王虎羽

### 总投资4.6亿元,规划建设五条同位素生产线

# 海盐开建我国最大同位素生产基地

本报讯 10月28日,中核秦山同位素生产基地建设项目开工动员大会在海盐举行。

中核秦山同位素生产基地建设项目位于海盐县核技术应用(同位素)产业园内,项目总投资4.6亿元,规划建设五条同位素生产线,包括钴-60、碳-14、镅-177、碘-131和铯-137等同位素。该项目是秦山核电携手各方积极落实“健康中国”发展战略及《医用同位素中长期发展规划(2021—2035年)》的具体举措,是进一步深化企地共生、共赢、共荣发展的重大举措。项目一次规划、分期建设,一期工程包括钴-60、碳-14在内的多条同位素生产线,将切实增强我国同位素的国产化生产能力。项目建成投产后,将成为国内最大的同位素生产基地。

海盐县委书记王碎社表示,海盐是中国核电的摇篮,核电早已成为海盐经济社会发展的重要组成部分。近年来,海盐始终秉持“依托核电、发展海盐”的理念,大力发展核电关联产业,目前已集聚核电关联

企业106家,2021年核电及关联产业总产值超300亿元,核电关联高新技术产业园也获评国家新型工业化产业示范基地。海盐县委县政府将自始至终主动靠前、积极作为,全力为项目建设提供最优、最贴心、最到位的服务,希望各参建单位高标准、高效率、高质量安全施工,确保项目早竣工、早投产、早达效。

中国宝原投资有限公司总经理胡松表示,中国大陆核电从秦山起步,秦山这片沃土已经取得了令世人瞩目的成就。作为中核集团面向人民生命健康科技进军的主力军和先进核科技成果转化的主通道,中国宝原秉承“责任、安全、创新、协同”的核心价值观,深入落实集团公司与海盐县的深化合作安排,不断深化改革地共生、共赢、共荣发展,全力支持秦山同位素基地科技创新、工程建设、产业发展各方面工作,始终致力于使项目参与各方实现合作共赢。

秦山核电党委书记、董事长黄晋表示,党的二十大报告指出,要“积极稳妥推进碳达峰碳中和”“积极

安全有序发展核电”“推进健康中国建设,把保障人民健康放在优先发展的战略位置”。秦山核电与各方共同推进同位素研发及产业发展,就是认真贯彻落实党的二十大精神 and “健康中国”战略的重要举措。秦山核电拥有国内唯一的商用堆核电机组,在同位素生产方面具有独特优势,将与各方紧密协作,加快推进同位素生产基地建设,全力打造全国核技术应用产业示范基地,踔厉奋发、勇毅前行,勇做新时代核电领跑者。

2021年12月,秦山核电与中国同辐、海盐县共同成立了中核秦山同位素公司;今年4月,首批碳-14辐照生产靶件入堆,计划2024年出堆,届时将打破我国碳-14供应依赖进口的局面;后续,秦山核电将有序开展铯-137、钇-90、碘-131、镅-177等同位素的研发生产,为带动同位素应用产业链发展,解决“卡脖子”难题,保障我国同位素产业链供应链安全而不断努力。 通讯员 刘泳 本报记者 黄赛龙

# 浙农林大举办浙江省乡村振兴研究院成立十周年系列活动 两百学者齐聚临安献策乡村全面振兴

本报讯 10月29日,由浙江农林大学浙江省乡村振兴研究院主办的“第五届乡村振兴智库论坛”在浙江农林大学举行。这也是浙江省乡村振兴研究院成立十周年系列活动的重要组成部分。来自全国各地的“三农”专家围绕“高质量全面推进乡村振兴,扎实推动共同富裕”的论坛主题献计献策。近200名专家学者线下参加本次论坛,2000多人线上参会。

国务院参事、中央农办农业农村部乡村振兴咨询委员会委员、中国农业大学何秀荣教授,中国农民发展研究中心主任、浙江省参事室文史馆馆员顾益康教授,中央农办农业农村部乡村振兴咨询委员会委员、浙江大学黄祖辉教授,中国合作经济学会会长、农业农村部原总师孙中华研究员等作主旨报告。

本次论坛还分设“生态乡村振兴与共同富裕”“成效融合改革与共同富裕”“乡村产业发展与共同富裕”“乡村社会治理与共同富裕”等四个分论坛,30多名专家学者围绕“数字赋能农业全产业链的主要障碍与对策建议”等主题,发表了学术观点。

据介绍,浙江农林大学浙江省乡村振兴研究院成立于2012年6月,2017年1月成为农业部软科学重点研究基地,2018年9月成为首批浙江省新型智库。研究院下设生态文明与美丽乡村建设研究中心、农村改革与城乡融合发展研究中心、农林经济与乡村产业发展研究中心、农村文化与乡村社会治理研究中心、教育评价与乡村教育发展研究中心等五大研究中心。

成立十年来,浙江农林大学浙江省乡村振兴研究院汇聚国内一批知名“三农”领域的咨政型专家和优秀学者,聚焦乡村振兴和生态文明两大领域,形成了一批高质量的研究报告和决策咨询件,先后承担国家级项目30余项,省部级项目100余项,共同承担浙江文化研究工程重大项目,实现了学校人文社科国家级重大项目的重大突破。

浙江农林大学浙江省乡村振兴研究院院长沈月琴教授表示,浙江省乡村振兴研究院将以服务国家乡村振兴重大战略为使命,在浙江高质量发展建设共同富裕示范区中展现担当,贡献智慧,彰显作为。展望未来,研究院将努力成为全国乡村振兴领域有重要影响力的大智库。 陈胜伟



## 凤凰科创 IPO 创新中心

世包国际凤凰科创IPO创新中心位于杭州钱江新城核心区市民街99号世包国际中心,是一个集凤凰智能研究院、时尚产业联盟、众创空间、孵化器、邻里关系为一体的产业商圈。

项目建筑面积12万余平方米,按照统一布局和建设的原则,共建建设省级科技孵化器、省级创投孵化器、共享办公众创空间、2.5次元VR直播商城、国际组织资源交流中心、独角兽孵化器、国际企业总部、国际领袖俱乐部。

中心将充分发挥集群式创新的优势,形成产学研创新集群,包括企业孵化器群、技术研发机构群、高校科技产业群、教育培训机构群、中介服务机构群和配套服务机构群。形成集创业苗圃、孵化器、加速器、VR商城、IPO创新中心为一体的产业格局。凤凰IPO创新中心提升科技产业贡献、带动区域经济发展,引领地方经济快速发展。欢迎全省科技企业进驻!

合作方式:办公空间出售出租、商铺经营权出售或联营。



联系电话:0571-87111111