



长屿硐天发现炭化木地质遗迹 距今1亿多年

本报讯 (记者金帆 通讯员蔡旭)近日,国家4A级风景旅游区长屿硐天发现炭化木地质遗迹,这也是首次在我国东南沿海白垩纪火山岩中发现保存完好的炭化木化石。

这些炭化木零星分布在长屿硐

天的角砾凝灰岩中,直径一般1~5厘米,个别可见直径超过10厘米,长度一般数厘米或几十厘米。

北京科技大学的研究团队在高分辨扫描电镜下放大2400倍观察其显微结构,确认目前发现的炭化木为松柏类植物贝壳杉木属(南洋

杉型植物),并提出晚白垩世中国东南沿海地区可能为温暖湿润的亚热带气候环境,并发育有地形高耸的海岸山脉。这一研究和发现为揭示中国东南沿海白垩纪的古环境和古气候,以及巨量火山喷发对环境和气候的影响提供了重要依据。

长屿硐天长期的采石活动为炭化木的揭露和发现提供了独特条件。今年9月初,长屿硐天石文化博物馆上榜首届浙江省最美公共文化空间50佳,而这一研究发现也将为最美基层文化空间延伸其科学内涵。

邮储银行温岭市支行:
绿色金融
助推绿色发展

稳企助企
稳进提质

本报讯 (记者姚天 通讯员柯依婷)“这种热值较高的危废进焚烧炉后,减少了柴油等燃料热值提升的量,能起到降成本的作用。用焚烧法处理危废具有无害化程度高、减容效果好、资源化率高、占地小等优点。”位于我市滨海镇长新塘内(东部产业集聚区)的光大绿保固废处置(温岭)有限公司是一家专注于危废处置的企业,日前,该企业正式启动焚烧和物化等项目建设工作,项目建成后有利于解决危废跨市处置、超期贮存等问题,将为区域循环经济、绿色工业建设、生态环境可持续发展提供保障。“这个项目能够顺利开展,多亏了邮储银行及时帮我们进行提款延期,为我们送来了‘及时雨’。”企业负责人感慨道。

考虑到当地所处区块地势偏低、雨季较长,仓库库容有可能达不到雨季收储的标准,企业计划在二期基础上进行提标增标建设,即再建一个暂存库,以便对后期项目运营提供更进一步的保障。疫情防控下,项目调整无疑会令企业受到成本、收入及供应链等方面的影响。“这需要我们在原有面积和原有融资范畴内优化调整出份额用来提标建设,而项目工程、机器设备都需要占用大量的质保金,雨季等原因也让我们的生产建设期再次延后。”企业负责人说道。

就在企业一筹莫展之时,邮储银行温岭市支行在台州银保监分局发起的“助企纾困大走访”活动中了解到这一情况。“为保障重大投资、重大项目正常建设及建成后平稳运营,在协调好项目提款期延长的基础上,我们第一时间为企业争取到减费让利政策。”邮储银行温岭市支行相关负责人表示。记者了解到,这是邮储银行温岭市支行为温岭市有机废弃物综合处置项目提供7000万元信贷支持后,再次向绿色环保企业提供信贷支持。截至目前,该行已为光大绿保固废处置(温岭)有限公司项目建设授信4.46亿元,累计贷款3.18亿元,并达成项目三期合作意向。

近年来,邮储银行温岭市支行全面贯彻落实市委市政府、监管部门关于稳经济一揽子政策措施,通过稳定存量融资、“连续贷+灵活贷”、重点领域融资支持、减费让利等方面举措,切实将金融助企落到实处,发挥国有银行全面支持地方实体经济建设的重要作用。截至目前,围绕稳经济一揽子政策措施中的企业清单,该行已累计为企业减少利息支出276万元,惠及小微企业276家。

亩产近千斤 坞根“海水稻”喜获丰收

本报讯 (记者陈小一 通讯员李巧珍)近日,坞根镇八一塘1000多亩耐盐碱水稻迎来了丰收,种粮大户王灵江正驾驶着联合收割机收割这批耐盐碱稻。

这片土地曾经是一片海涂,进行海丁养殖。2020年,随着温岭“非粮化”工作的推进,农户们开始在这片盐碱地上尝试种植水稻。水稻是一种喜水作物,并不耐盐碱。而围垦滩涂地土壤的含盐量较高,在栽种过程中,首先要保证水稻秧苗能“活下来”。

“2020年刚开始种植的时候,农户主要采用了直播的技术。当时播种下去,因为盐分太高失败了。我印象最深的是一块田,直播三次,失败了三次。后来我们引进新的技术,采用钵苗

机插技术,一次性就成功了。”市农业技术推广总站副站长江立斌说。

不同于普通水稻的种植,耐盐碱水稻对水和病虫害的防控要求更高。刚开始试种时,这里耐盐碱水稻的亩产仅七八百斤。但是农户们没有放弃,反复尝试,在农技专家的指导下,啃下了这块“硬骨头”。

当地种粮大户王灵江今年试种了5亩的耐盐碱水稻。在总结了前两年种植经验的基础上,今年他引进试种了五种耐盐碱的水稻新品种。经过农技专家现场测产,他的水稻亩产能达近千斤,接近普通单季稻的产量。

“雨天多,盐碱地的盐分相对淡一点;不下雨,土地的盐分就会增加。这些对水稻生长的影响很大。接下

来每年坚持种植,产量肯定会增加,每亩可增加一两百斤。另外,耐盐碱水稻的价格比普通水稻高一点,一般一斤卖5元左右。”王灵江告诉记者。

温岭围垦滩涂资源丰富,成片成方,非常适合规模化生产,可以作为粮食生产功能区建设的后备土地资源开发利用。结合坞根镇的耐盐碱水稻种植经验,我市将进一步推广盐碱地水稻种植技术,不断扩大水稻种植面积,助推农业增效、农民增收。原先盐碱地改造需要5~6年,而引种耐盐碱水稻品种可以加快进程,3~4年就可以完成改造。这样以来,既加快了土地改造的进度,又增加了粮食的种植面积,一举两得。

晚稻归仓



10月19日上午,在箬横镇种粮大户江桔方的晚稻田里,数台收割机在田间来回穿梭,并由货运车将收割的稻谷运到烘干房进行烘干收储。

今年箬横镇共种植晚稻16898亩,其中连作晚稻13735亩,占比81.28%,位居我市各镇(街道)前列。目前,全镇可调配的收割机已全部上岗开展收割,预计整个收割过程将在11月中旬完成。

浙江省2022第二批城乡风貌样板区名单公布 九龙湖“活力客厅”城市新区风貌样板区入选

本报讯 (记者张璐祎)日前,浙江省城乡风貌整治提升工作专班办公室正式公布2022年度第二批城乡风貌样板区名单,我市九龙湖“活力客厅”城市新区风貌样板区入选。

本次公布的风貌样板区共32个,其中城市风貌样板区16

个(传统风貌区类3个、城市新区类5个、特色产业区类8个),县域风貌样板区16个。

九龙湖“活力客厅”城市新区风貌样板区作为城市新中心,代表着温岭数十年的城市建设成就。样板区总面积约256.6公顷,已初步形成以九龙

湖公园为轴心,银泰商务区、总部经济区为两翼的城市新区风貌格局,区域内涵盖市博物馆、市档案馆、市文化中心、市行政服务中心等重要公共建筑及地标,已发展成为集行政办公、商业金融、居住娱乐、文化旅游于一体的现代化都市区。

文化桥临时菜场已启用 老菜市场将迎大改

环境大整治
习惯大变革

本报讯 (通讯员张鲜红)

“我们两天前就搬到临时菜场经营了,改造大概需要3个月左右……”10月18日,太平街道文化路临时菜场内,尽管搬迁到这里才只有两天时间,但整体秩序井然。

文化桥临时菜场位于文化路88号原台州三和超市文化桥店位置,在临时菜场入口处,三位工作人员正在值勤,要求每一位进入临时菜场的顾客都要佩戴口罩,在防疫智能扫码器上扫码。进入临时菜场内,蔬菜区、肉类区、豆制品区、海鲜区、淡水区等一目了然,9点左右正是市民买菜的高峰期,吆喝声、讨价还价声此起彼伏,好不热闹。尽管临时菜场整体环境不能达到正规菜场的要求,但在保洁人员的努力下,基本能达到干净整洁的要求。

文化桥菜市场始建于上世纪90年代初期,占地面积4000平方米左右,有摊位160多个,是太平市民主要的生活类菜市场,在周边影响力很大,生意非常红火。虽然2012年曾经进行过改造,但10年过去,菜市场各种设施已比较老旧,今

年,文化桥菜市场所属的太平街道南门合作社决定投资1100万元,对文化桥菜市场进行大改造。为了不影响市民的“菜篮子”,从10月16日开始,原文化桥菜市场160多个摊位全部搬迁到临时菜场经营。

作为市民的主要“菜篮子”,文化桥菜市场将按照四星级菜市场智慧化、特色化、便利化、人性化、规范化等五化要求进行设计改造,不但实现智能支付、交易溯源、计量监管、价格监测,可以让顾客与市场、顾客与科技充分进行互动,还备有休息室、母婴室、微型医服点等配套设施,满足特殊人群的需求。

另外,在设计时引入了太平特色文化元素,让改造后的市场环境更别具一格。从设计效果图上看到,菜场内部整体浅色风格素雅大气,每个摊位门头式设计显老城特色,购物通道宽敞整洁,浅灰色大理石地面高端大气。更重要的是,改造后的菜场将可以完全实现干湿分离,让菜市场彻底告别脏、乱、臭。

文化桥菜市场改造从本月下旬开始,整个工期预计需要80天左右,估计春节前可以投入使用。到时候,装修一新的文化桥菜市场将以全新的面貌迎接顾客,干净整洁的购物环境让市民买菜会成为一种享受。

石桥头 》

抓落实促规范 严查严防消防隐患

本报讯 (通讯员蒋友彬)

日前,石桥头镇持续开展夜间安全大排查大整治行动。镇检查组先后来到东浦新塘养虾塘、石桥新村等地开展安全检查,各村党员干部、网格员等也对辖区内的生产企业、老旧小区、居住出租房以及土灶使用情况等进行隐患排查整治。

行动中,检查人员发现东浦新塘养虾塘存在电线私拉乱接、电线未套管、灭火器缺少等安全隐患,逐一进行登记,要求场所负责人限期整改,期间还将对虾塘员工开展了疫情防控宣传。在检查石桥新村出租房时,检查组发现当地存在明火

厨房未采用实墙分隔、烟感器脱落、灭火器配备不足等问题,于是要求相关负责人一一落实整改。

期间,检查人员还对煤气配送点进行了安全检查,对发现的安全隐患,要求相关办线做好跟踪督查,确保及时发现并消除隐患,为辖区居民营造安全有序的生产生活环境。

下阶段,石桥头镇将继续按照“整村推进”的思路,并融入“环境综合整治”,强化安全整治排查力度,不断提升居民的安全隐患敏感度、平安建设知晓度和隐患整治支持度,从而进一步夯实平安建设基础。

第二轮中央生态环境保护督察报告反馈问题 (省问题清单第二十九条)整改完成销号公示

根据《关于印发<温岭市贯彻落实第二轮中央生态环境保护督察报告反馈问题整改方案>的通知》(温市委发〔2021〕76号)要求,现对第二轮中央生态环境保护督察报告反馈问题(省问题清单第二十九条)温岭市整改完成情况进行公示。

一、反馈问题

台州市有关部门入海排污口整治不彻底。

二、整改目标

建立健全入海排污口排查、监测、溯源、整治工作体系。

三、整改完成情况

1.完成入海排污口排查。根据省、市两级入海污染源排查工作方案,于2020年开展入海排口专项排查,并实施入海排污口动态管理,于2021年、2022年开展两次入海排口核查。我市现有正常排口190个。

2.开展入海排污口规范化整治。2021年9月印发实施《温岭市入海污染源(排口)分类监测、溯源、整治实施方案》,按照“取缔一批、整治一批、规范一批”,对重点入海排污口开展“双随机”执法检查中未发现异常。

以上整改完成情况向社会公示,若有异议,请在公示期内来电来函如实反映。

公示时间:2022年10月21日至10月27日,共7天。

受理单位:台州市生态环境局温岭分局

联系电话:0576-86211759

联系地址:台州市温岭市太平街道东门北路227号

台州市生态环境局温岭分局

2022年10月21日

关爱老人就是关爱未来的自己

爱老助老 情暖温岭

加入我们 一起来帮扶温岭百位困难老人

主办单位:温岭市卫健局 温岭市老龄工作服务中心 温岭电台FM103.6



活动详情扫码查看