

温州探索全域低碳转型发展新路径

新华社记者顾小立 张晓洁

一家新能源电池研发企业的营收从0到超过100亿元,需要经过多长时间?

浙江温州瑞浦兰钧能源股份有限公司用行动给出的答案是:不到5年。

“为什么我们可以实现这样的发展速度?原因之一就在于,在温州,绿色新能源行业每一天都在不断发展,我们每一天都在努力进步。”该公司董事长兼总裁曹辉说。

2017年,瑞浦兰钧能源股份有限公司正式成立,并在温州启动一期工厂建设。2019年,公司第一个电池产品正式顺利交付。在曹辉眼中,这几年公司只专注做一件事:如何最大程度提升电池性能、促进节能减排。

“拿我们一款储能系列最新产品来说,由于采用了全新结构设计,具有高容量、高安全、高能量效率的特

点,电池的能量效率得到有效提升。相较于同体积的上一代产品,一个电池全生命周期可以促进减碳54.6公斤。”曹辉说。

记者了解到,在瑞浦兰钧,绿色低碳理念不仅体现在产品上,也融合在企业生产管理的不少细节中。例如,该公司和固废发电企业合作,利用固废产生热能发电,促进能源循环,助力企业的清洁生产。

瑞浦兰钧的发展轨迹,是温州市探索全域低碳转型发展新路径的生动缩影。2023年6月,温州市人民政府印发《温州市生态文明建设规划(2021-2030年)》,对着力推进工业绿色转型提出了明确的行动要求。

大力发展绿色制造,推动行业结构低碳化;大力推进绿色工厂和绿色园区建设,鼓励企业开展绿色设计;大力推进企业、园区、区域循环经济发展……温州把国家所需、未来所向

与当地所能有机结合,全力布局绿色能源应用新基建,打造绿色能源生产新高地,构建绿色能源制造新生态。

针对新能源等绿色低碳产业成果转化中面临的技术难题,温州鼓励龙头企业整合产业链上下游创新资源,牵头组建创新联合体,开展目标导向的研发攻关,充分发挥企业作为科技成果下游用户的主动性。

在产业链培育方面,温州市提出要发挥链主作用,引导新能源等产业的技术链龙头企业加大开放和利益共享力度,牵引带动上下游中小企业共同延链强链补链,形成大中小企业融通发展的良好格局。

人才引育是绿色低碳产业发展的另一关键。温州依托本地相关科创平台,引育一批顶尖人才团队到温州发展。做强当地高校相关专业,培育一批产品开发和专业技术人才。温州还鼓励支持职业院校增设新能源相

关应用学科,培育一批新能源产业的高技能人才。

“温州努力为全国碳达峰碳中和贡献力量的同时,也为自身找到了资源和产业的最佳结合点,为实现高质量发展、竞争力提升、现代化先行找到新的突破口。”温州市龙湾区发改局党组书记潘建潮说。

温州一些企业家告诉记者,低碳意识深入人心,“绿色”招牌不断擦亮,是温州这几年发展让人最为欣喜的变化之一。过去提到温州,很多人想到的是箱包、皮鞋,现在提到温州,更多的人还将想到储能电池、新能源汽车。

“绿色科技发展的新蓝图,温州已在徐徐绘就。”浙江伟明环保股份有限公司副总裁程良说,生态友好、全域大美、绿色崛起将成为“千年商港、幸福温州”最鲜明的底色。

(新华社杭州11月25日电)

欧盟呼吁延长加沙地带停火协议

新华社布鲁塞尔11月24日电(记者付一鸣)欧盟24日呼吁延长以色列和巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)达成的停火协议。

欧盟外交与安全政策高级代表博雷利当天在一份声明中说,停火协议“作为结束加沙地带持续、令人震惊的人道主义局势的第一步应该得到充分实施,并延长更长的时间”。声明强调,人道主义援助必须无条件送达加沙地带平民。

声明指出,以色列在加沙地带发动军事行动后,超过100万人流离失所,欧盟对大量平民伤亡,特别是数千名儿童和妇女伤亡表示遗憾,并认为保护平民、保障其不受阻碍地获取基本服务以及保护医院、学校等场所是一项法律义务。

当地时间24日上午7时(北京时间13时),以色列和哈马斯在加沙地带的停火协议正式生效。根据协议,加沙地带将停火4天,巴勒斯坦武装组织和以色列将停止“所有军事行动”。

联合国在临时停火后加大对加沙地带人道救援

新华社联合国11月24日电(记者尚绪谦)联合国人道主义事务协调厅24日说,以色列和巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)在加沙地带的临时停火协议生效后,联合国得以加大对加沙地带人道主义救援的规模。

联合国人道主义事务协调厅当天发表声明说,临时停火协议生效后,200辆运载救援物资的卡车被派往拉法口岸。联合国近东巴勒斯坦难民救济和工程处已接收137辆卡车物资,这是巴以新一轮冲突爆发以来加沙地带接收的最大一批救援物资。

此外,12.9万升燃料和4卡车天然气当天也进入加沙地带,21名危重病人得以从加沙地带北部撤离。数十万民众获得食品、饮用水、医疗用品和其他基本的人道救援物资。

联合国人道主义事务协调厅表示,未来几天,联合国和合作伙伴将继续加强人道主义救援行动,以满足加沙地带民众需求。

以色列和哈马斯在加沙地带的停火协议于当地时间24日上午7时正式生效。根据协议,加沙地带将停火4天,巴勒斯坦武装组织和以色列将停止“所有军事行动”。

日本暴发今年秋冬以来首起禽流感疫情

新华社东京11月25日电(记者钱铮)日本农林水产省25日说,南部九州地区佐贺县鹿岛市一个农场确认暴发高致病性禽流感疫情。这是日本今年秋冬以来报告的首起禽流感疫情。

根据农林水产省25日发布的新闻公报,这个农场饲养了约4万只蛋鸡,佐贺县相关部门24日接到报告说该农场鸡的死亡数量有所增加,随即对其实施了现场检查,当天对死亡鸡的禽流感病毒检测结果呈阳性。25日,基因检测结果确认,这些鸡感染H5亚型禽流感病毒。

佐贺县已于25日对这家农场饲

养的全部约4万只鸡采取扑杀等防疫措施,并将农场周围半径3公里范围划为“移动限制区域”,将半径3至10公里范围划为“搬出限制区域”并限制该区域内农场的禽类和蛋类产品运输到区域外。

日本的禽流感流行季一般从当年的10月份开始。日本首相岸田文雄24日晚要求,一旦确认家禽感染禽流感,农林水产省等相关主管部门要紧密合作,迅速采取彻底的防疫措施。日本农林水产省25日在首相官邸危机管理中心设立信息联络室,并召开相关内阁成员会议商讨对策。与佐贺县相邻的几个县也分别召开对策会议。

天台:走好“三步棋”服务送上门

(上接第一版)蔡磊当即为他预约了专科门诊及相关检查项目。刘先生来医院进一步就诊后,被确诊为三级高血压。

蔡磊向他科普了高血压的危害性及防治方法,并为他量身定制了相应治疗方案,叮嘱他一定要遵医嘱用药,定期监测血压。

今年年初,天台县卫健局创新推出“3510”助企计划,选派50名医疗专家为50家企业的500位人才提供“就医绿色通道”等10项健康服务,拓展形成了面向企业全体职工的健康服务模式,广受好评。据统计,今年天台县共开展送医助企行动53场次,服务企业40余家,惠及员工超4000人次。

多想“一步”健康助老跨沟

近日,在雷峰乡塘塘村,天台县卒中防治学校雷峰分校第二期培训班顺利开班。早在2017年10月,由天

台县人民医院神经内科主任王发明牵头创办的县卒中防治学校便已成立。这也是我省首家致力于卒中防治的公益“专科学校”。

该校面向社会招收学员,对其进行免费培训,促进群众对脑健康的正向引导。眼下,天台县15个乡镇(街道)全部开设卒中防治分校,并在老年大学开设了卒中防治康复班,常年为有意向的群众进行培训。学校还设有移动课堂,定期前往乡村、社区、机关事业单位,开展巡回宣讲等。

目前,已举办200多场宣讲活动,受益人数超万人。同时,卒中防治学校还通过和合天台大讲堂、健康台州门诊室、望潮APP直播、学习强国等途径开展线上教育。

此外,天台县中医院与16家敬老院建立健康结对关系,今年已开展“医暖桑榆”敬老爱老助老行动16场次,服务老年群众800余人次。

贵州芦笙大赛开幕

11月25日,参赛队伍在三都水族自治县城参加踩街巡游。当日,贵州省第二届“凤凰杯”芦笙大赛在黔南布依族苗族自治州三都水族自治县开幕,比赛分为民族民间传统芦笙组和改良多管(专业)芦笙组,来自国内外的近100支队伍上千名选手将进行为期两天的角逐。

新华社发(张鑫鑫摄)



“鸭蛋书记”金正法和他的小山村

(上接第一版)

金正法告诉记者,养鸭缘起看电视。一次偶然的机会,被央视农业频道给吸引了,有个讲养殖技术的节目,每天讲述一些养殖专业户的故事,“特别有意思。”

细心的金正法结合电视中的内容与村里环境作了对比。当时,尽管山安村地理位置偏僻,水资源也不丰富,但村民几乎家家养些鸡鸭,经常有人开车来这买鸭蛋,只是村民养的鸭子并不多,所以鸭蛋经常供不应求。

在村里考察了地形、水质和环境后,他下山找一些养殖户讨教。金正

法发现这些养殖场里的鸭子吃的几乎都是廉价饲料。他想,如果用绿色环保的概念养鸭,一定能赢得市场的认可。经过反复对比思考,决定养鸭。

鸭棚在半山腰上,两个硕大的音箱放着震天的音乐,鸭子也时叫时闹,激烈的音乐能促使鸭子增加产蛋量。

“山里有老鹰呐。”金正法说,两个大音箱必须把音量开到最大,能起到驱赶猛禽的作用。存放鸭蛋的仓库室温要常年保持在16℃,鸭棚夏天要通风冬天需保暖,鸭子多吃大蒜身体好……这些都是他摸索出来的经验。

从第一次进鸭棚喂饲料、捡鸭蛋,再到2020年7月的一个上午,眼看着鸭子成群打蔫,成片死亡,自己束手无策,2000多只鸭子损失近半……金正法记忆犹新。

“为什么鸭子会成片死了?”金正法闷闷不乐,苦思不得其解,于是上网查、下山问……后来摸着了门道才明白,当时买来的鸭子带有病菌。

经此,他对鸭子的引进渠道格外谨慎。

几年下来,山安村的“高山无公害鸭蛋”有了些名气,不少企业点名订货,一些临海市的客人还会专门开车来购买。“金书记养鸭挣钱了!”

消息不胫而走,不少村民来找他,要求扩大养殖规模。

“现在是稳定了些,但就养2000只左右。”金正法说,一来搞多了自己身体吃不消,二来火候还没到,村民没必要跟着自己担风险,等他把养鸭的门道都摸清了,就发动村民参股,扩大养殖规模。

“农忙干农活、农闲有活干、全年有钱赚”。这是金正法所希望的理想状态。在他的设想里,养鸭场越办越大,村民人人参股,收益越来越好,山安村的“高山无公害鸭蛋”销往了更远的地方;更多的年轻人返乡置业,小山村与种禽场、饲料场、蛋制品加工厂等联合,让村民放心大胆地干,没有后顾之忧。

大陈:海岛公交难题的“人大解法”

(上接第一版)

此外,还充分发挥专业优势,邀请岛上旅游、城建、交通等相关工作的人大代表开展跟踪监督,对公交车问题进行全过程全方位关注,全力“把脉问诊”“对症下药”。

“岛上的问题难解决,主要在于陆岛往来不便,很多工作不督促着、紧盯着,就容易‘虎头蛇尾’。经常性的关注和活动,就是为了让问题一直有热度。只有‘快准狠’,才能找准问题、抓住问题、解决问题。”陈宰秀说。

公交上岛开启全新体验

破难的转折点,发生在今年5月于大陈镇人大代表联络站召开的一场座谈会。

会上,椒江区交通运输局、浙江大陈岛开发建设集团有限公司、大陈镇等相关单位,就大陈岛公交问题进行深入讨论。在前期多次交流沟通基础上,最终制定了解决方案——计划开通民生专线,委托浙江大陈岛开发

建设集团有限公司进行运营,保障岛民出行之余余力服务游客。

随着6月22日台州公交公司9辆公交车运上大陈岛,以及浙江大陈岛开发建设集团有限公司开始管理运营,民生与旅游两全其美的解法,给岛民和游客带来了全新体验。

据悉,为了构建完整的海岛公交网络,该公司还着手采购新公交车、办理运营证件审批,并根据岛上客流量设计新的公交线路。到了11月,在岛“工作”的公交车已达15辆。

台州市自然资源和规划局国有建设用地使用权挂牌出让公告

台土告字[2023]093号

经台州市人民政府台供地[2023]30039号批准,台州市自然资源和规划局决定以挂牌方式出让(一幅)地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

一、挂牌出让地块的基本情况和规划指标要求

地块编号	土地位置	用地面积(m ²)	出让面积(m ²)	出让土地用途	规划指标要求				出让年限(年)	挂牌起始价(万元)	竞买保证金(万元)	
					地上建筑面积(m ²)	建筑密度	建筑高度	容积率				绿地率
台土告字[2023]093号	台州市路桥区桐屿大道以东、双水路以南地块	56052	51313	城镇住宅用地、商业用地	地上建筑面积≤112888,其中商业建筑面积≥2000	≤30%	(自室外地坪算起): ≤80m。(其中,住宅建筑≤24m,商业建筑≤24m)	>1.0 ≤2.2	≥30%	住宅70年,商业40年	60000	12000

建设项目规划条件及开发建设协议:详见台自然资规条331004202300017号。

二、中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织均可申请参加(法律法规及有关政策另有规定的除外)。本宗地可单独报

名,也可联合报名。
三、本次国有建设用地使用权挂牌出让按照价高者得原则确定竞得人。

四、竞买申请人须办理或持有有效的数字证书(CA认证),登录浙江省自然资源智慧交易服务平台(www.zjrzrjy.com),填报相关信

息,按要求足额缴纳竞买保证金,参加该地块的网上挂牌出让活动。竞得人自土地出让合同签订之日起1个月内支付出让金总额的50%,剩余的出让金自土地出让合同签订之日起12个月内付清。

五、出让时间安排

1.公告时间:2023年11月24日至2023年12月16日。
2.报名时间:2023年12月17日9:00至2023年12月25日16:00(竞买保证金缴纳截止时间为2023年12月25日16:00)。
3.挂牌时间:挂牌起始时间为2023年12月17日9:00,挂牌截止时间为2023年12月27日10:00。
竞买保证金到账时间以银行系统记录到账时间为准,其余均以浙江省自然资源智慧交易服务平台系统服务器时间为准。

六、其他需要公告的事项

1.本公告同时在台州市公共资源交易网

站(https://tzztb.zjtz.gov.cn/tzcms/)及台州市自然资源和规划局网站(zrzy.zjtz.gov.cn)上公布。

2.办理数字证书(CA认证)服务电话:400-0878-198;受理单位:杭州天谷信息科技有限公司;地址:杭州市西湖区西斗门路3号天堂软件园D幢19层。
3.咨询电话:
(1)台州市自然资源和规划局(路桥分局):土地业务问题:0576-82525022
规划业务问题:0576-82441980
手续办理问题:0576-88685126 88685127
(2)系统网络技术咨询:400-0878-198
咨询时间:工作日上午8:30-12:00,下午14:00-17:00
特此公告

台州市自然资源和规划局
2023年11月24日