

设立2亿元微短剧发展基金

余杭区发布网络微短剧扶持政策

本报讯(通讯员 潘相如 刘丹丹 记者 濮玉慧)在日前举行的第十一届中国网络视听大会上,《余杭区支持网络微短剧产业发展财政扶持政策实施细则》在“浙里好看·淘好短剧扶持计划发布仪式”环节正式推出。

现场,余杭区委宣传部相关负责人讲解政策细则,向现场200多家微短剧制作企业发出邀请,并与海空雄鹰、剧星传媒、OST传媒、九州传媒、杠上开花等50余家微短剧制作企业交换初步合作意向。

作为网络视听领域高规格、大规模、具有行业“风向标”的国家级盛会,中国网络视听大会释放的信号引发业界广泛关注。当前,新媒体视听产业正处于发展风口,余杭将依托数字经济基础设施优势,打造优越的“软环境+硬设施”,推动微短剧产业快速发展。

那么,余杭区支持网络微短剧产业发展的举措究竟有哪些亮点?

一是设立2亿元的网络微短剧发展基金,发布余杭区网络微短剧扶持政策(黄金10条),涵盖

剧本创作、取景拍摄、上线播出、研发创新、作品出海等十条“黄金”新政,给予微短剧创作全链路支持,形成微短剧精品化支持体系。

二是建设网络微短剧审查分中心,为区域微短剧企业有效缩短审查周期,实现降本增效。

三是健全基础设施,总面积达26万平米的万励德芯云城影视拍摄基地已于去年10月竣工,基地内各类拍摄场景及配套服务一应俱全,将为剧组提供全方位协拍服务。

四是发布权威排行榜,3月在中泰跳头集镇发布了2024·新媒体视听(中国网络剧、微短剧、短视频作者)排行榜,并成立新媒体视听排行榜高校联盟,后续将发布月度榜单和年度榜单,推动网络文艺精品化发展。

下一步,余杭将以文创产业新政、2亿元区级文艺发展基金和2亿元网络微短剧发展基金为抓手,强化政策引导,聚焦重点行业,创新发展措施,完善要素保障,推动余杭数字文化产业蓬勃发展。

惠及30个小区1.93万户
今年二次供水改造计划出炉

本报讯(通讯员 朱佳俊 记者 余文)昨日,记者从区住建局获悉,今年我区计划为30个小区实施二次供水设施改造,将新建高标准的二次供水设施,对二次供水引入管及居民小区内原有老化、漏损严重、布置不合理的二次供水管网进行全面改造、更新管网布局,预计受益居民家庭超1.93万户。

闲林街道翡翠城小区建于2012年,供水设施年久失修,存在水量不足、水压偏小、漏损严重等现象,管道多次维修,供水可靠性低,改造需求比较迫切。本次涉及二次供水设施改造的高层建筑有13幢,惠及596户,目前改造工作正在持续进行中,计划于6月底前完工通水。

良渚街道北秀蓝湾小区建于2007年,小区泵房位于地下室,与消防泵房合建,泵房环境较差且潮

湿;水箱地理在泵房外,无检修空间,腐蚀严重;原加压供水管投入使用年限已久,老化较严重。此次将对21幢住宅楼实施二次供水加压改造,惠及284户,并将在室外选址建立地上式生活水泵房,使用成套供水设备及配套水箱;废弃原管道,将室外埋地管道及住宅单元立管全部更换。

良渚街道玉城公寓小区建于2008年,小区泵房位于地下室,与消防泵房合建,内无监控及安防设备,泵房内管道及阀门组件锈蚀严重,经常停水。此次改造将对供水设备及安防设备进行全方位的提档升级,包括更换供水设备、水箱、泵房大门,增设门禁;在泵房内增加臭氧消毒设备,增设自控系统、网络系统、安防监控系统,自控、安防及运维管理系统全部接入水务公司平台,惠及197户。

建设新中心 勇攀新高峰

110千伏超重力变电站投运通电

“国之重器”超重力场大设施预计7月启动第一阶段试运行

拼在春天里

本报讯(记者 郑锋龙)近日,超重力离心模拟与实验装置国家重大科技基础设施(简称“超重力场大设施”)项目配套的110千伏变电站顺利实现投运通电,之后将为超重力场大设施的离心机主机、实验舱等关键设施提供稳定可靠的电力保障。

据了解,超重力场大设施是《国家重大科技基础设施建设“十三五”规划》确定的10个优先建设项目之一,建成后将成为全球容量最大、应用范围最广的超重力多学科开放共享实验平台。主要建设三台超重力离心机主机(含验证机)、温控分系统、18台机载装置及实验大楼、110千伏变电站等配套设施。

截至目前,超重力场大设施超重力实验大楼已封顶,正在全面推进幕墙、精装修及室外等工程施工;第一台离心机主机——1300g·t模型机已初步安装完成;另外2台离心机主机与7台



机载实验装置已进入加工制造阶段。

根据计划,超重力场大设施项目将于今年年中建成超重力实验大楼、模型机、验证机、数据中心等,7月启动第一阶段试运行;预计2026年建成重载机与高速机及其余机载装置和地面设备,整体投入试运行。

超重力场大设施的主要用电设备为重载机、高速机、模型机三台超重力离心机主机。早在2020年2月项目开工前,国网

杭州市供电公司余杭分公司就实地勘察,从供电可靠性出发做优用电方案,最终确定从海创220千伏变电站、大陆220千伏变电站形成双路供电模式,为超重力场大设施提供电力保障。

“变电站建设初期正值疫情,我们克服了疫情、极端天气等影响,解决了变电站用地、停电过渡、线路三跨、验收通电等,按期完成建设任务,并在超重力场大设施完成建设前顺利实现投运通电。”区供电公司营商服

务中心客户经理许萧涵告诉记者,预计投运初期负荷约0.2万千瓦,近期负荷达1万千瓦,远期负荷约4万千瓦。

建设过程中,线路跨越高架,需采用管道施工方式,营商服务中心多次主动对接交通部门,快速解决电力管道施工中遇到的线路迁改问题。

同时,区供电公司主动适应市场新格局和客户新需求,推动电力服务向现代能源服务转变,拓展建筑减碳、运维托管等服务领域,率先实施业扩报装、综合能源联合服务,在对接用电需求时,主动为用户提供综合能源咨询意见与解决方案,后续将为超重力场大设施110千伏超重力变提供24小时不间断的全托管运维管理模式。

110千伏超重力变电站投运通电后,将进一步完善城西科创大走廊电网系统结构。有了“双电源”加持,源源不断的电力可以通过海创变、大陆变两条“大动脉”输送到超重力场大设施。

同心助共富 毅行进乡村

本报讯(记者 刘丽雯)近日,各民主党派省委、省社会主义学院机关工会在余杭街道禹上稻乡联合举办“同心助共富 毅行进乡村”活动。活动由省统战部指导,区委统战部、余杭街道党工委支持举办。

随着发令枪响起,11支队伍竞

相出发。此次毅行全程5.8公里,以舒公塔为起点,沿若溪绿道步行到达永安村,途中设“同心路桥”“百年同心”“同心共富村”三个打卡点。

各民主党派省委、省社会主义学院机关以及省统战部相关处室干部职工100余人参加活动。

“议”童参与成长营开营



本报讯(通讯员 陈丽诗 记者 王媛媛)近日,“议”童参与成长营开营仪式在区妇女儿童服务中心举行。随后,营员们参观了杭州西站的儿童友好设施,从儿童的

视角为城市建设发展提意见建议。本次成长营以“童眼看余杭”为主题,引导孩子“一米高度看世界”,培养儿童作为余杭小主人的责任感和参与公共事务的意识。

挺进“蔚蓝” 抢占海洋经济新赛道

本报讯(记者 徐贻虬)在水下能360度翻滚、贴壁爬行或座底式爬行……在杭州申昊科技股份有限公司位于义桥工业园区的新基地,记者见到了一组专门对应海洋经济的科技新品,包括三维声呐成像技术、申龙号和玄武号ROV水下机器人、水下安防数字化管控平台、海底电缆数字化智能监测系统、水下直升机等水下高端装备。有了这些装备,常态化水下巡检运维就有了技术依托。

“最近,我们成功中标福建省连江县黄湾屿海域国家级海洋牧场示范区水下机器人采购项目。”申昊科技副总经理吴海腾告诉记者,“接下来,我们将加快构建水下高端装备创新体系,打造海洋高端装备及人工智能创新中心,推动海洋经济向数字化、智能化转型。”

在余杭,越来越多的制造业企业积极拓展技术边界和产品边界,奋力挺进“蔚蓝”,抢占海洋经济新赛道。如:上拓环境科

技股份有限公司研发的反渗透海水淡化设备,已广泛应用于石油钻井平台、海上作业、海岛生活用水等领域。

“我们研发的AIO-SW产品将预处理模块、反渗透脱盐模块、清洗模块、控制模块集成于一个撬装设备或集装箱内。”上拓环境高级工程师谈宾告诉记者,“AIO-SW产品主要款式已有近20种,在海外市场的表现相当好。通过自营出口和‘借船出海’两种方式,公司海水淡

化设备已成功出口东南亚、中东、非洲、南美洲等地区。”

作为国内泵行业唯一承担科技部“膜法海水淡化国产化关键技术开发与示范”项目的企业,南方泵业股份有限公司多年前就完成了耐海水腐蚀高压泵国产化研发任务,其海水淡化泵相继在舟山六横岛自来水、上海ITT恒通先进水处理公司卤水处理等项目中投用。眼下,该公司也已把海水淡化领域纳入未来五年深耕的新赛道之一。

省首届职业教育“成长共同体”
研讨会在闲林职高举行

本报讯(记者 李媛婷 李艳任城航)近日,浙江省首届职业教育“成长共同体”研讨会在闲林职高举行,全省各中、高职院校负责人和专家围绕“新形势下‘产教融合’的再思考与新探索”这一主题进行探讨交流。

会上,各院校校长纷纷就“产

教融合”发表观点,由专家进行深入点评。省教科院原院长、浙江大学教授方展画说:“我们的职业教育发生了很大变化,经过多年发展,浙江的中等职业教育和高等职业教育在全国都是第一方阵的。希望通过这次研讨会,我们的共同体成员能更好更快地成长。”

关于召开浙江杭州余杭农村商业银行股份有限公司2023年度股东大会的公告

余杭农商行全体股东:

浙江杭州余杭农村商业银行股份有限公司(以下简称“本行”)董事会决定召开本行2023年度股东大会。现将会议有关事项公告如下:

一、会议基本情况

(一)会议召集人:本行董事会。

(二)会议时间:2024年4月26日(星期五)下午14:00开始,会期半天。

(三)会议地点:杭州市临平区南苑街道南大街72号余杭农商银行15楼多功能会议厅。

(四)召开方式及表决方式:以现场会议形式召开并就会议表决事项进行现场表决。

(五)出席会议人员:

1. 本行股东或其委托代理人;
2. 本行董事、监事;
3. 大会见证律师。

二、会议主要内容

(一)审议余杭农商银行第三届董事会工作报告(草案);

(二)审议余杭农商银行第三届监事会工作报告(草案);

(三)审议关于修订《浙江杭州余杭农村商业银行股份有限公司章程》的议案(草案);

(四)审议关于修订《余杭农商银行股东大会会议事规则》的议案(草案);

(五)审议关于修订《余杭农商银行董事会议事规则》的议案(草案);

(六)审议关于制定《余杭农商银行监事会议事规则》的议案(草案);

(七)审议关于修订《余杭农商银行股权管理办法》的议案(草案);

(八)审议关于修订《余杭农商银行关联交易管理办法》的议案(草案);

(九)审议关于修订《余杭农商银行信息披露管理办法》的议案(草案);

(十)审议余杭农商银行关于发行资本补充工具的方案(草案);

(十一)审议余杭农商银行2023年利润分配及股利分配方案(草案);

(十二)审议余杭农商银行2023年度财务决算和2024年度财务预算报告(草案);

(十三)审议余杭农商银行聘请会计师事务所方

案(草案);

(十四)听取余杭农商银行2023年度信息披露、董监事履职评价等情况报告。

三、会议登记方法

(一)已经本行预先登记出席股东大会的,由本行送达会议出席通知,无需再办理登记手续。

(二)除前款外的其他股东以及前款中因故不能出席或原授权股东要求变更委托代理人的,按如下方法登记并领取会议出席通知:

1. 登记时间:2024年4月19日-4月25日,上午8:00-11:30;下午13:30-17:00。

2. 登记地点:杭州市临平区南苑街道南大街72号余杭农商银行10楼董事会办公室。

3. 登记手续:

(1)出席会议的自然人股东应持本人身份证办理登记;如委托代理人出席的,代理人应持授权委托书、自然人股东身份证复印件及本人身份证办理登记。

(2)出席会议的企业法人股东由法定代表人亲自出席的,应持企业法人营业执照复印件(加盖公章)、法定代表人身份证办理登记;法定代表人因故不能出席,需委托其他代理人出席的,代理人应持营

业执照复印件(加盖公章)、法定代表人签署的授权委托书及本人身份证办理登记。

四、其他事项

(一)会议报到时间:2024年4月26日(星期五)下午13:30-14:00。

(二)会议报到手续:

1. 已办理会议登记的出席人员,请携带本人身份证或其他能够证明身份的证件及会议出席通知出席。

2. 由于携带证件或文件不齐全,导致无法确认其股东或代理人资格的人员,未办理会议登记及延误报到时间的人员,将不能出席会议。

(三)会议联系方式:

联系人:张玲慧;

地址:杭州市临平区南苑街道南大街72号余杭农商银行10楼董事会办公室;

电话:(0571)86209987、15858255782

邮编:311100。特此公告。

注:授权委托书请至本行官方网站(www.yhrbc.com)下载并打印。

余杭农商银行

2024年4月3日