

浙江启动生命健康“科创促共富”行动

10个重点项目落地绍兴,总投资达170亿元

本报讯 2022浙江生命健康大会暨第三届中国(绍兴)生命健康产业峰会,近日在绍兴举行。大会以“科创互融,健康共富”为主题,以“全球视野、中国方案、浙江实践”为目标,旨在把握生命健康领域创新发展趋势,产业政策导向,通过资本与技术、产业的交流对话,探讨生命健康领域新科技、新业态、新模式。

大会设开幕式、会、展、服四大板块,有临床医学、公共卫生、药学、中医药、基础生命科学五大专委会学术年会,绍兴生命健康产业院士专家恳谈会、联合体“三百三巡”绍兴行等活动。段树民、谭蔚泓、赵敏院士,葛琳仪国医大师通过线上线下等多种形式参加大会系列活动。

会上举行了浙江生命健康“科创促共富”行动启动仪式,发布了《浙江省生物医药产业发展趋势报告》和《浙江生命健康大会绍兴宣言》。现场还举行了产业项目签约仪式,10个生命健康领域地方重

点项目现场签约,总投资达170亿元,涵盖了创新药物、再生医学、肿瘤消融、医疗器械、健康食品等生物健康创新领域。据悉,签约的重点项目和产业项目与绍兴发展高端生物医药新兴产业的目标高度融合,将进一步提升绍兴生命健康领域的产业集聚度、知名度,为绍兴生命健康产业高质量发展注入强劲动能。

大会同时为生物医药产业(绍兴)学企联合体、浙江生命健康学会联合体青年委员会、浙江生命健康学会联合体药学会绍兴滨海新区服务站、6家院士专家工作站、12家博士创新站进行授牌。

会议期间,围绕临床医学、公共卫生、药学、中医药、基础生命科学五大领域的前沿热点,张伯礼、陈香美、陈凯先、李兰娟等四位院士分别作“新时代中医药守正创新发展的关键问题”“中西医结合服务人民健康”“以创新驱动生物医药发展,造福人民生命健康”“加快医药创新,助力健康中国”主旨报

告,为参会嘉宾带来一场干货满满的学术盛宴。

据悉,生命生物医药作为绍兴市重点培育发展的四大新兴产业之一,依托省级“万亩千亿”平台——绍兴滨海新区高端生物医药产业平台,已初步形成细胞治疗、创新医药、智能康复、营养健康四大特色产业集群。2021年,平台累计集聚生物医药相关企业196家,全年完成规上工业总产值及服务业务收入356.08亿元,固定资产投资额57.69亿元。

浙江大学药学院院长顾臻表示,绍兴生物医药产业正处在蓬勃发展的阶段,鉴于其丰富的民间资本以及政府强有力的扶持,可以预见绍兴将更快地取得高质量发展。

大会由省科协、省卫健委、绍兴市委市政府、浙江生命健康学会联合体共同主办。联合体相关负责人,有关部门负责人,各地市科协负责人等共200余人在线下出席大会。大会还进行了视频直播,受众累计150万余人次。 **本报记者 叶扬 通讯员 沈兴国**

浙大教授余倩获“中国青年女科学家奖”

本报讯 第十七届中国青年女科学家奖颁奖典礼日前在北京举行,共有20名女科学家和5个团队获奖,另有5位在读博士或在站博士后入选“未来女科学家计划”。浙江大学材料科学与工程学院教授余倩获评“中国青年女科学家奖”。

中国青年女科学家奖由全国妇联、中国科协、中国联合国教科文组织全国委员会、欧莱雅(中国)有限公司共同设立,每年评选一次。自本届起,中国青年女科学家奖加大表彰力度,个人奖名额由10位扩增至20位,并自第十六届起增设5个团队奖项。迄今为止,中国青年女科学家奖已评选表彰了17届,共有164名青年女科技工作者获奖。

余倩致力于运用和发展多尺度、三维微结构表征,以及原位电子显微镜下的材料结构和性能同步表征技术,研究材料中的缺陷结构、缺陷运动和材料力学性能的关联性。余倩在国内外相关学术期刊以第一、通讯作者发表论文50余篇,包括Science、Nature、Nature Materials等;主持及参与多项国家自然科学基金委项目、国家重点研发计划等。她曾获得国家自然科学奖二等奖、教育部高等学校科学研究优秀成果奖自然科学奖一等奖等。 **本报记者 叶扬**

仙居推进创建全国科普示范县工作

本报讯 日前,台州市仙居县创建全国科普示范县工作培训班开班。浙江省科协科普部、台州市科协、仙居县委相关负责人出席开班仪式。各乡镇(街道)科协、全国科普示范县创建成员单位、县级学(协)会以及全省各级科普基地负责人参加培训。

开班仪式后,省科协科普部副部长路春荣为全体学员授课。他从科普教育基地介绍、科普教育基地工作要求、科普教育基地活动开发的新路径、国外科普基地发展经验、国内成功案例解析等方面,全面介绍了科普教育基地的功能定位和创建要求,具有很强的指导性和操作性。

仙居县科协党组书记、主席张晔表示,县科协将强化创建工作的督导、通报,确保各环节工作顺利推进。同时,推动《科学素质纲要》在仙居更好地实施,在提高重点人群科学素质、增强基层科普服务能力、优化科普工作的社会环境等方面发挥示范带动作用。 **本报记者 施洋洋 通讯员 周莹莹**

桐庐籍院士回乡“传经送宝”

本报讯 7月18日,回乡探亲的桐庐籍学者——美国艺术与科学学院院士冯国平,与杭州市桐庐县科协等单位负责人进行了一场交流座谈会。

冯国平院士研究团队致力于了解调节大脑中突触发育和功能的机制,以及突出功能障碍如何导致精神疾病。现阶段,团队主要从事大脑神经疾病的研究工作。

在交谈中,冯国平介绍了全球生命健康产业最前沿的发展现状,并结合桐庐健康产业提出了一些见解。他表示,桐庐这几年发展很快,小县城也引进了多家生命健康类企业。往后他将一如既往地关注和支持家乡的发展,每年回国带领国内团队,利用专业所长,用科技力量为桐庐发展蓄势赋能。 **何小华**

院士讲述“墨子号”背后的中国领先技术



本报讯 日前,“之江院士讲坛”第四期活动在浙江省科协二楼报告厅开讲。本期讲坛主题聚焦量子通信和中国科技创新,中国科学院院士、国科大杭州高等研究院院长王建宇作“‘墨子号’的任务和中国的科技创新”主题报告。

2016年,世界上第一颗量子卫星“墨子号”在酒泉卫星发射中心搭乘长征二号丁运载火箭升空,拉开了我国在量子通信领域科学探索的帷幕。今年5月,“墨子号”刷新了1200公里地表量子态传输新纪录。

作为全球首颗量子卫星,科学家为什么要将它叫做“墨子号”?量子技术将如何改变世界?它现在发展到了哪一阶段,又将会对我们未来的生活产生怎样的影响?活动现场,王建宇围绕“量子科技”讲述背后的科学原理、科普知识、挑战与创新。

王建宇表示,中国式科技创新,从追求“相同”到追求“不同”,正在从跟踪向“引领”跨越。“天眼”探空、神舟飞天、“墨子”传信、高铁奔驰、北斗组网、超算发威等都证明了中国科技的跨越式发展,已经“赶上世界”,并一定会引领未来。

在主题报告之后,浙江大学光电科学与工程学院副院长、现代光学仪器国家重点实验室副主任刘东,浙江工商大学食品与生物工程学院副院长傅玲琳,国科大杭州高等研究院特聘研究员张夏衡,与王建宇一起,围绕“量子卫星与中国式



创新”这一主题开展互动讨论。

省政协副主席蔡秀琴参加讲坛并为王建宇、刘东、傅玲琳、张夏衡颁发荣誉证书和证书。

据了解,“之江院士讲坛”由浙江省委宣传部和浙江省科协共同打造,旨在搭建顶尖科学家与党政领导干部交流平台,提升领导干部科学素养,聚焦前沿科技、面向浙江共同富裕,选题依据浙江省科技创新发展“十四五”规划中13个重大科学问题和10个重大技术领域进行。主讲嘉宾定位于高层次,原则上为政治过硬、学风优良、学术精湛且具有战略眼光和全球视野的两院院士。讲坛每两月举办一期,参加人员为省直机关、省属大型企业、重点高校、重点实验室、重点科研机构等厅局级、县处级以上干部,以及高层次人才等。 **本报记者 叶扬 通讯员 林辰辰 沈澜**

博士生志愿服务团“送科技下乡”

本报讯 近日,浙江省科协科普部组织了由省水产技术推广总站、省农科院、浙江农林大学4位专家组成的浙江省博士生科技志愿服务团,赴温州永嘉县开展科技帮扶工作。

浙江省水产技术推广总站研究员杜建明先后前往鹤盛镇丞丰农业开发有限公司阿友淡水养殖场和大缸村淡水鱼养殖场,就溪流性鱼类养殖与繁育开展科技服务。众人在现场就山区溪流养殖的特点、要求、主要病虫害发病规律及防控措施,以及石斑鱼繁育的特点和要求等养殖生产中遇到的实际问题进行了交流探讨。专家向业主分析了全省溪流性鱼类养殖现状,针对山区石斑鱼养殖周期长、病虫害易发、雨季水质不易控制等问题提出合理化建议,双方就下一步持续开展科技服务达成初步意见。

浙江省农科院研究员张慧琴前往云岭中源蓝莓基地,与基地负责人座谈了解问题和需求,现场指导了蓝莓主枝轮换更新、夏季采收修剪、蓝莓叶斑病的防控及避免药害的注意事项、抗高温干旱的措施操作。针对新品种生长势弱、花期灰霉病发生严重及采摘期连续阴雨等问题,专家建议取土测土并制定精准施肥方案,以及搭建具有良好通风性的

避雨棚来进行综合防治。专家还建议结合温泉小镇建设需要,延长蓝莓供应期,发展采摘业,推进农旅融合,提高果园效益。

浙江省农科院柑橘研究所副研究员柯甫志先后到永嘉县飞雪农场和巨俊农庄开展科技服务。针对当前柑橘栽培管理要求,专家实地勘察柑橘栽培管理情况,县里数十位柑橘生产大户参加了现场技术交流。当前高温干旱,红美人等柑橘品种根系浅,要加强水分管理和树盘覆盖,对挂果过量的树体及时进行疏果,以维持较好的树势。在巨俊农庄,专家针对大分、由良、红美人、明日见等多个品种的栽培管理关键技术进行现场讲解,重点指导了红美人枝梢修剪和疏果方法。

浙江农林大学副教授梁慧玲前往乌牛村梦源茶业基地,与梦源茶业和附近5家茶叶生产基地负责人交流茶叶生产中茶芽瘦小、有机茶产量低、乌牛早品种多茶类生产加工以及适制花香型红茶品种引种等问题。专家就连年台刈导致茶树生产枝越来越密、春茶茶芽越来越瘦的问题,进行了实地勘察,建议增加茶树修剪次数,合理安排修剪时间和修剪高度,配合施肥时间,以终为始,根据翌年春茶采摘的目标精准调控茶枝数

量和茶枝成熟时间。

此次活动,科技志愿服务团和永嘉县科协有关负责人就聚力博士创新站建设达成共识,计划明年围绕水产、蓝莓、柑橘、茶叶产业建设4家博士创新站,集聚青年博士人才,实现农户和博士信息精准匹配,对产业难题有效把脉,助力科技经济融合,促进共同富裕,切实推进山区26县实现跨越式高质量发展。 **永科**

关于余姚宁丰田汽车销售服务有限公司保险中介许可证换领的公告

余姚宁丰田汽车销售服务有限公司保险中介许可证已换领,现予以公告。

机构名称:余姚宁丰田汽车销售服务有限公司
机构编码:SC1043230000000000
机构住所:余姚市梨洲街道东南路2号1号
许可证流水号:00033565
机构负责人:肖扬虎
联系电话:18757730009
邮政编码:315400
代理险种:机动车辆保险、意外伤害保险。
许可证颁发日期:2022年6月30日

领取新保险许可证公告

机构名称:中国人寿保险股份有限公司丽水分公司莲都区碧湖镇营销服务部
许可证编号:00028174
许可证机构编码:00000531100005
业务范围:人寿保险、健康保险、意外伤害保险等各类人身保险业务;经营上级机构在银行保险监督管理机构批准业务范围内授权的其他业务。
机构住所:浙江省丽水市莲都区碧湖镇环西北路6-5号、6-6号、6-7号。
邮政编码:323006
负责人:叶劲松
联系电话:0578-2395650
发证机关:中国银行保险监督管理委员会丽水监管分局
许可证颁发日期:2022年7月19日

清算公告

经董事会研究决定终止杭州市富阳区富春街道佳佳幼儿园办学,并向相关部门办理终止手续。请债权人自2022年7月22日起45日内向本单位申报债权。特此公告。清算小组成员:倪佳、蔡鲁江、骆流群、楼萍儿、王冰、联系人:倪佳,联系地址:杭州市富阳区富春街道振兴路221号,联系电话:13208017167,邮箱:853981139@qq.com
杭州市富阳区富春街道佳佳幼儿园
2022年7月22日

杭州城煤广告有限公司遗失

由杭州市上城区市场监督管理局2010年11月1日核发的统一社会信用代码913301027936609991营业执照正、副本各一枚,声明作废。
杭州富阳源地食品商行遗失公章一枚,声明作废。
杭州富阳优金劳务队遗失公章、财务章各一枚,声明作废。

声明

北京中储粮收储经销有限公司从未对宁波中怡信和瑞农业发展有限公司有任何投资行为,不存在任何股权及投资关系或合作行为,我公司敦促宁波中怡信和瑞农业发展有限公司立即停止并撤销侵权行为。我公司在此前郑重声明,宁波中怡信和瑞农业发展有限公司实施的任何行为与我司无关,我公司保留依法追究法律责任的权利,同时提醒相关单位和个人注意甄别,由此造成的损失我司概不承担任何责任。
北京中储粮收储经销有限公司
2022年7月22日

【拍卖公告】车辆拍卖公告

受有关单位委托,浙江机动车拍卖中心有限责任公司将举办“国有企业公车处置车辆拍卖会”,拍卖标的为日产贵士、斯巴鲁傲虎等共计6辆(详见清单)

- 一、拍卖标的:本次拍卖标的有企业用车。
- 二、时间及地址:
 - 1.线下展示时间:2022年7月22日—7月25日(除去双休日)
 - 2.展示地址及联系人:元通拍卖(宁波保全场地)看车联系人:茅先生13486664424
 - 3.北京朝阳区紫光发展大厦B2座9层看车联系人:杨女士13910983270
- 三、报名方式:本次拍卖采用网络竞价,意向竞买人需在www.ytpai.com注册并缴纳保证金后方可取得拍卖资格。
- 四、特别提示:
 - 1.竞买人需在www.ytpai.com注册并缴纳保证金5000元/份,每份保证金可用于参拍多台车辆,但只能成交其中一台,如需成交多台车辆,则需缴纳多份保证金。
 - 2.本次拍卖标的的现状拍卖,买受人需在展示期间对标的物进行实地查勘,进入相应停车地点的,需配合当地防疫要求。本公司概不对标的状态负责,不接受买受人对车辆状况及机械素质提出的退车及赔偿诉求,如违约需扣除买受人参拍保证金。

咨询电话:0571-88017322
微信公众号:元通拍卖 网址:www.ytpai.com
浙江机动车拍卖中心有限责任公司
2022年7月22日

中国建设银行股份有限公司宁波市分行 浙江省浙商资产管理有限公司 债权转让通知暨债务催收联合公告							
根据中国建设银行股份有限公司宁波市分行与浙江省浙商资产管理有限公司签署的编号为CCBNB2022003-NB的《资产转让合同》,中国建设银行股份有限公司宁波市分行已将其对下列借款人及其担保人项下享有的全部权利(包括但不限于主债权、担保债权、违约金债权、利息债权、损失赔偿权)依法转让给浙江省浙商资产管理有限公司。		中国建设银行股份有限公司宁波市分行与浙江省浙商资产管理有限公司联合公告通知各债权人及担保人以及其他相关各方。浙江省浙商资产管理有限公司作为上述债权的受让方,现公告要求下列借款人及其相应的担保人或其继承人,从公告之日起立即向浙江省浙商资产管理有限公司履行主债权合同及担保合同等相关法律文件项下约定的偿付义务或相应的担保责任。特此公告。					
债权清单		中国建设银行股份有限公司宁波市分行 联系电话:0574-87172875 浙江省浙商资产管理有限公司 联系电话:0574-81891816					
2022年7月22日	单位:人民币元						
序号	主债务人名称	担保人名称	抵押物	账面本金余额	账面利息余额(含罚息、复息)	账面本息合计	备注
1	浙江造船有限公司	春和集团有限公司	无	220,559,875.79	544,701.77	221,104,577.56	
2	春和集团有限公司	宁波大祥贸易有限公司	梁小雷持有的春和集团有限公司4082万股的股权	194,900,345.62	113,122,453.55	308,022,799.17	
3	宁波富数华进出口有限公司	俞富存、王雪平	无	10,745,822.15	237,096.33	10,982,918.48	
4	宁波华毅水产食品有限公司	俞富存、王雪平	王雪平所有的位于宁波市象山县大徐镇虎啸铺村的仓储用房及工业用地、住宅用地	4,428,390.75	413,279.13	4,841,669.88	
5	慈溪市浩达纳米复合材料有限公司	陆群英、马剑波	慈溪市浩达纳米复合材料有限公司所有的位于宁波市慈溪市坎墩街道的工业厂房及土地,土地面积20976平方米,建筑面积16019.44平方米	74,250,161.16	68,194,804.09	142,444,965.25	
合计				504,884,595.47	182,512,334.87	687,396,930.34	
注:1、清单中“担保人”包括保证人、抵押人、出质人,担保人的担保范围以签署的合同等法律文件约定为准。如公告中债务人、合同编号、债权金额、担保人等信息与事实不符的,以签署的合同等法律文件约定为准。 2、本公告清单仅列示截至2022年3月31日的贷款本金、利息余额,借款人和担保人应支付的利息、罚息、违约金及其它应付款按借款合同、担保合同及中国人民银行的有关规定或生效法律文书确定的方法计算,实际计算与欠息金额不一致,以实际计算为准。已经进入诉讼程序的,并已由中国建设银行股份有限公司宁波市分行垫付的应由借款人及担保人负担的诉讼费、							