

之江数字科创大会探索数字化转型新通路

中国流行色协会调研柯桥时尚产业

本报讯 近日,中国流行色协会相关负责人一行赴绍兴市柯桥区调研纺织色彩流行趋势,助力“科创中国”建设和柯桥时尚产业发展。

在交流会上,中国流行色协会理事长朱莎就亚洲色彩联合会注册地选择、全球纺织时尚色彩服务中心建设和亚洲色彩论坛落户柯桥等工作推进情况进行了介绍。

绍兴市科协相关负责人表示,亚洲色彩联合会总部从国外移到国内,是形势使然、大势所趋,而注册地放在绍兴柯桥将获得独一无二的发展优势。柯桥具有良好的经济优势、产业优势,绍兴市科协将全力支持中国流行色协会在绍兴布局发展。

柯桥区将全力打造现代化“国际纺都,杭绍星城”作为未来发展新定位,与亚洲色彩联合会、中国流行色协会的时尚功能高度契合。随着双方在多方面开展多元合作,将进一步满足柯桥时尚产业在色彩方面的服务需求,从而在助力提升中国纺织的国际时尚影响力,促进柯桥纺织的高质量发展等方面发挥积极的作用。

据悉,亚洲色彩联合会由中、日、韩三国流行色协会联合发起于2006年,其宗旨是集合亚洲的专业力量研究东方色彩,促进亚洲色彩及时尚产业的发展,争取在国际时尚领域的话语权。 虞伟杰

本报讯 2022之江数字科创大会日前在嘉兴海宁市杭海数字新城举办。大会聚焦“互联网+”科创高地建设,共谋数字化发展路径,以“数创之江 共赴钱潮”为名,围绕“创新聚力 共富”主题,充分展现硬核科技创新能力,挖掘科创高地未来前景。大会在中国科协指导下,由浙江省科协和海宁市政府共同主办,省科协数字科技学会联合体、嘉兴市科协承办。

会上,省科协党组成员、副主席武传宇表示,本次大会的召开是第一时间贯彻省第十五次党代会精神的具体行动,更是扎实推进“两个先行”的有力措施。他强调,要依托“科创中国”样板间建设,用好省科协数字科技学会联合体的专家资源,深入实施“万名专家帮万企”专项行动,助力区域经济社会高质量发展。

中国工程院院士、浙江省科协数字科技学会联合

体轮值主席谭建荣作“元宇宙:从概念到产业”的主旨报告。“元宇宙本质上是对现实世界的虚拟化、数字化过程。”他解析时下热门的“元宇宙”概念,厘清其定义和特点,以全局视角给出了元宇宙在能源、农业、金融和投资、地产、职业教育等产业方向应用的可能性,并对元宇宙的未来发展趋势做出预判,给出建议。

海宁市是世界级家纺产业集群先行区,当地皮革、经编、家纺三大传统产业正在探索产业链、供应链、价值链三链协同的数字化转型新通路。“数字时尚行业是数字世界的子集,也是重要构成。”凌迪科技Stlye3D创始人兼CEO刘郁从自身在服装3D数字化服务方面的实践出发,在主题报告中给出了传统家纺产业在数字时代发展的新思路,围绕销售线上化、消费品质化、展销多元化三大核心机遇,做数字原生下的时尚科技企业。

圆桌论坛环节,浙江大学教授金小刚、迈的智能科技有限公司董事长吕永桂、当地企业代表菁华宝裳CEO林懿和辛鲍士服饰CEO曹振杰相聚,共同探讨时尚产业发展现状与趋势,并给出了数字化转型的锦囊:时尚产业要趁早拥抱数字化技术,全力拥抱年轻人才资源,既要有企业“一号位”的顶层设计,又要有优质的数字化解决方案,产业专家携手技术专家,持续打磨迭代。

大会同步开展联动活动“万名专家帮万企”海宁行专对接会。由谭建荣院士领衔的省科协数字科技学会联合体的30位专家与60余家海宁企业面对面交流,参与企业涵盖家纺、材料和设备制造、测绘地理信息、物流机器人等领域。专家们围绕产业发展现状,对共性问题进行行业会诊,对特定问题进行“把脉问诊”,定制助力企业纾困与培优专项方案。 本报记者 叶扬

第八届全国青年科普创新实验暨作品大赛(浙江赛区)复赛举办 科普创新 青年先行



本报讯 第八届全国青年科普创新实验暨作品大赛(浙江赛区)复赛日前在省科技馆成功举办。本届大赛由中国科协主办,中国科技馆、中国科协青少年科技中心承办,全国共28个分赛区。其中浙江分赛区由浙江省科协主办、浙江省科技馆承办。

省科协党组成员、副主席陆锦表示,科技的未来在青年,建设共同富裕示范区,扎实推进“两个先行”,根本在人才、关键在创新。举办青年科普创新实验大赛,目的就在于增强青年的科技创新意识,培养青年自主创新能力,努力搭建青年成长历练、施展才华的广阔舞台。

据了解,本届大赛重点围绕“智能、安全、环保”三大主题,设置“创意作品”和“科普实验”两大单元。其中“创意作品”突出发现和解决实际问题,命题为“智慧社区”。“科普实验”则突出任务驱动,将竞赛与科普活动紧密结合,命题为“未来太空车”。



大赛启动以来,吸引了来自11个地市的千余支队伍,选手人数达2000余人。经层层选拔,最终有97支队伍、270名师生入围复赛,最终胜出的队伍将代表浙江赛区进入全国总决赛。

时代既可为,青年当有为。此次大赛的举办

不仅为青年搭建了一个进行科学交流的平台,让他们得以充分展示自己的智慧与才能,还考验了他们的沟通与应变能力,更是培养了他们的科学素养和科学精神,对提高全民科学素养发挥了积极作用。

本报记者 叶扬

莒县科协安吉考察白茶产业

本报讯 为推动莒县茶叶产业发展,助力农村产业振兴,近日,山东省莒县科协组织部分茶叶生产企业、合作社负责人、专技人员、生产大户,来湖州安吉考察学习白茶生产加工技艺、经营模式。一行人先后前往溪龙乡白茶产业园、宋茗茶博园、盈元农场等地考察学习,重点学习白茶加工流程技艺,并开展座谈会听取经验介绍。

安吉县科协党组成员、副主席梅爱华介绍,安吉白茶产业发展模式主要体现在标准化生产、品牌化打造、科学化管理三个方面。安吉县科协在其中充分发挥“三长”之一的农技站站长和“两山”科技志愿者作用,积极开展白茶种植培训、白茶种植户组团技术帮扶指导等活动,助力安吉白茶茶叶发展,取得明显成效。 张鹏

台州路桥区开展禁毒科普宣传

本报讯 6月26日是国际禁毒日,为进一步科普禁毒知识、传播禁毒理念、宣传禁毒政策,增强群众的警惕性,近日,台州市路桥区科协联合镇(街道)科协,以及相关部门开展禁毒科普宣传系列活动。

路桥街道科协联合计生协邀请路桥区妇幼保健所主治医师项奕以及泰隆银行在洋叶村文化礼堂开展优生优育讲座和禁毒科普宣传。活动中,项奕着重强调了孕妇吸毒的危害性,毒品会严重破坏吸毒妇女的身体内环境,并缓慢通过胎盘渐渐渗透,贮存于胎儿的脑组织中,甚至导致胎儿畸形、死胎、智能障碍及其他多种并发症。

路桥街道多部门联合举办了一场以“健康人生 绿色无毒”为主题的大型禁毒宣传活动。通过悬挂宣传横幅,向过往群众发放禁毒宣传资料和小礼品,现场讲解禁毒知识、接受群众咨询等方式,向广大群众宣讲禁毒的重大意义。

新桥镇科协携手镇综治办、镇派出所举办了禁毒宣传公益骑行活动。志愿者们身着宣传马甲,自行车尾插着禁毒宣传标语旗,形成了一道亮丽的禁毒宣传风景线。 陈静

杭州市召开全民科学素质工作会议 创新工作机制 提升科学素质

本报讯 6月29日,杭州市召开全民科学素质工作会议,回顾总结2021年全民科学素质工作,研究部署2022年重点任务。

杭州市是中国科协“线下预约、线上调查”新型公民科学素质试点调查方式全国三个试点之一。“十三五”末,杭州市公民具备基本科学素质的比例为17.4%,相较2015年的10.04%有了较大提高,继续领先全省,在全国省会城市中位居第二。

杭州市提升全民科学文化素质行动目标是到2025年全市公民具备基本科学素质的比例达22%。2021年底,科普中国杭州市注册科普员30.8万,全省第一,占全省三分之二,银龄跨越数字鸿沟培训老年人24.1万人次,全省第一,占全省五分之一。杭州市科协被中国科协评为2021年全国科普日优秀组织单位。2021年,杭州低碳科技馆打造“碳达峰碳中和”科普窗口,办好“第二课堂”,共计接待观众76.3万人次、线上受众868.1万人次,同比

增加81.7%、189%。2022年5月,钱学森故居入选全国科学家精神教育基地。

杭州市科学素质提升工作,社会化科普形成合力明显加强,崇尚科学的氛围明显浓厚,科普基础设施条件明显改善,科普公共服务能力明显提升。不断推进了青少年、农民、城镇劳动者、领导干部和公务员等重点人群科学素质提升。形成了“院士进校园”“青年科技大讲堂”“杭州科学大讲堂”“杭工学堂”“科普资源助推双减”“银龄跨越数字鸿沟”等一系列科普品牌。加快推进了科普数字化改革,科普服务水平实现了新提升,重点人群素质行动取得了新突破,组织实施保障得到了新加强。

会议强调,要以提高全民科学素质服务高质量发展为目标,以践行社会主义核心价值观,弘扬科学精神为主线,以深化科普供给侧改革为重点,着力打造社会化协同、智慧化传播、规范化建设和国

际化合作的科学素质建设生态,营造热爱科学、崇尚创新的科学氛围。要提高思想认识,准确把握新时代全民科学素质工作。积极贯彻落实《杭州市提升全民科学文化素质行动实施方案(2021—2025)》部署要求。认清新形势、新要求,补齐区域差异和农民科学素质短板问题,有力推动全市公民科学素质建设工作。要服务中心大局,开展形式多样、质效明显的科普活动。重点推进5项提升行动,抓住“一老一少”开展科普专项行动;抓住“活动节日”开展经常性的科普活动;抓住“助力共富”,提升农民科学素质。要强化组织、资源、经费各类保障,确保科学素质各项工作落实、落地、落到位。要紧紧抓住机遇、群策群力、开拓创新,以强烈的担当意识、科学的工作手段、扎实的工作作风,努力开创全市全民科学素质工作新局面,在推进“两个先行”中展现头雁风采,用优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

本报记者 陈路漫 通讯员 徐燕飞

事业单位法人证书遗失声明
本单位(杭州市上城区城市发展研究中心),《事业单位法人证书》正本不慎遗失,证书统一信用社会代码为:123301047909041696,特此声明遗失并作废。

竞价(拍卖)公告
受科技成果拥有方的委托,浙江伍一技术股份有限公司在线上对以下2项成果进行公开竞价(拍卖),具体时间详见中国浙江网上技术市场(https://51jishu.com),现将有关事项公告如下:
一、标的物:
1.3D-MTM及AI量体定制系统;
2.仪表故障在线诊断技术。
二、起拍价:合计278万元。
三、报名及看样日期:2022年7月1日至2022年7月7日的工作时间(上午9时~12时,下午2时~5时)。
四、其他:单个标的起拍价及详细信息,请登录中国浙江网上技术市场(https://51jishu.com)查询。
五、拍卖机构:浙江国际商品拍卖中心有限责任公司。
六、服务机构:浙江伍一技术股份有限公司。
七、联系地址及电话:杭州市滨江区信诚路572号B504室,0571-85009095。

声明
上海欣海园林工程有限公司(以下简称“欣海公司”)刻制的“欣海公司上虞区城北55号地块示范区景观工程项目资料专用章”(印样详见下图,以下简称“本项目章”),仅能用于本项目日常施工资料,不得用于签署合同、结算单、对账单、担保书、借条、欠条或其他任何可能导致欣海公司承担义务的文件。对于使用本项目章所进行的任何经济行为均是虚假、无效的,对欣海公司不发生效力,欣海公司不承担由此产生的任何责任。特此声明。
印样:

绍兴市皓泽新能源有限公司**遗失**公章一枚,声明作废。
绍兴高普建设科技有限公司**遗失**公章一枚,声明作废。
临海市志远房产中介有限公司**遗失**公章(编号33108210070705)、合同章(编号33108210070706)、发票章(编号33108210070707)、财务章(编号33108210070708)、法人章:阮挺挺(编号33108210070709),声明作废。
临海市建文灯饰有限公司**遗失**公章一枚,编号3310820203093,声明作废。
海宁市丹唯服饰有限公司**遗失**公章一枚,声明作废。
浙江省仙居县佳普建筑材料有限公司**遗失**公章一枚,声明作废。
宁波雨麻食品有限公司**遗失**公章,编号3302910008951,声明作废。
杭州余杭高新区创业中心联合工会委员会**遗失**宁波银行临平支行开户许可证,核准号J3310057223201,声明作废。
毛驰贵**遗失**宁波奉化盛建置业有限公司开具的普通增值税发票,发票代码3302171350,发票号码00951294,金额413081元,声明作废。

债权债务公告
嘉兴市明远课外辅导中心因转型为非学科培训机构,决定注销办学许可证,成立清算组,清算组成员为黄小娟、李英、吴益佳、黄小娟、郑卫卫。请债权人及时向清算组申报债权,特此公告。
债权申报联系人:吴益佳 联系地址:嘉兴市南湖区海盐路320号 电话:18857368756 邮箱:148252330@qq.com
嘉兴市明远课外辅导中心
2022年7月1日

减资公告
浙江乾原生物科技有限公司根据2022年6月28日股东会决议,拟将公司注册资本从1000万元减少至10万元,现予以公告。债权人可自公告之日起45日内要求本公司清偿债务或者提供相应的担保,逾期不提出的视为其没有提出要求。特此公告。

平安银行股份有限公司温州分行 姜庆雷债权转让通知暨债务催收联合公告

根据相关法律法规,以及姜庆雷与平安银行股份有限公司温州分行签署的《债权转让协议》(协议编号673722188320),平安银行股份有限公司温州分行已将其对债务人廖静享有的债权本金3,480,715.00元及利息(包括但不限于主债权、担保债权、违约金、利息、罚息、滞纳金、实现债权的费用等)依法转让给姜庆雷。平安银行股份有限公司温州分行与姜庆雷通过联合公告方式依法通知各方。

姜庆雷作为上述债权的受让方,现公告要求下列债权人及债务人应支付给李雨欣的利息、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。

序号	合同编号	主债务人名称	担保人名称及担保物	币种	本金余额(原币种)	本金余额(折人民币)	利息金额(折人民币)	费用金额(折人民币)	本息费合计(折人民币)	备注(诉讼情况等)
1	SW20140509000759	廖静	保证:陈小希承担共同偿还责任,廖明伟保证担保350万元;抵押:廖静名下的位于平阳县昆阳镇水翔路市场一层1、2、3、4、8、18、19、20、37、38、39、57、58、72号,夹层14、15、16、17、18号的房地产,抵押担保最高额为607万元。	人民币	3,480,715.00	3,480,715.00	3,745,960.63	0.00	7,226,675.63	本案分两个诉讼,起诉借款人一案,追诉保证人廖明伟一案
累计	共1笔				3,480,715.00	3,480,715.00	3,745,960.63	0.00	7,226,675.63	

浙江格灵通电梯工程有限公司工会委员会**遗失**中国农业银行杭州三路支行基本存款账户开户许可证,核准号J3310041373201,编号3310-02679411,账号19020401040015345法定代理人:阮建刚,声明作废。

杭州九和汽车维修服务有限公司**遗失**新车销售合同/新车服务合同合同号:0005667(客户联),声明作废。

嘉兴市墨斐课外培训中心因终止办学,成立清算组,清算组成员为张先磊、钱雨婷、许露露、李雅琴、张琪。请债权人及时向清算组申报债权,特此公告。债权申报联系人:张先磊 联系地址:嘉兴市南湖区新东方花园商业1号201室,电话:17305733507,邮箱:386843238@qq.com。

嘉兴市墨斐课外培训中心
2022年6月29日

黄怡薇**遗失**温州科技职业学院园艺技术专业学院毕业证书,证书号140881202106002901,声明作废。

杭州美兮品牌管理有限公司,公章损坏,编号3301080119150,声明作废。

浙江璇龙生物科技有限公司**遗失**杭州市高新区(滨江)市场监督管理局2021-08-25核发的营业执照副本,统一社会信用代码91330105MA2KE93L05,声明作废。

遗失香港帕里加特纺织品有限公司绍兴代表处(统一社会信用代码91330621692386337E)代表证两本,代表证编号05100-3.05100-5,声明作废。

杭州学而思助学培训学校有限公司**债权债务处置公告**
杭州学而思助学培训学校有限公司(统一社会信用代码91330110MA2H0Y6E1G)营业场所:浙江省杭州市余杭区五常街道西溪乐天地5幢二层,法定代表人:樊保荣,注册资本250万元人民币,业务主管单位:杭州市余杭区教育局,业务范围:非全日制高中阶段学科类培训,经本机构全体董事会成员决议将注销本机构,请债权人自本公告之日起四十五日内向本机构清算组申报债权登记,逾期不申报的视为其没有提出要求。联系电话15356678755。

长兴佳通汽车销售有限公司因保管不慎丢失福田牌合格证一张,车架号LVAV2JV89ME538776,发动机编号213002848ZLB,合格证编号WAG179296996546,合格证印刷号No.I4015335,声明作废。

绍兴市宇红汽车销售服务有限公司因保管不慎丢失福田牌合格证一张,车架号LVAV2JV89ME538776,发动机编号196000668ZLE,合格证编号WAG149295167971,合格证印刷号No.H3621873,声明作废。

绍兴市宇红汽车销售服务有限公司因保管不慎丢失福田牌合格证一张,车架号LVAV2JV89ME538776,发动机编号204000260ZLJD,合格证编号WAG179295787633,合格证印刷号No.IV11131455,声明作废。

诸暨市小崔林包装厂(统一社会信用代码92330681MA2JP52512)遗失营业执照副本,遗失公章一枚,遗失中国银行诸暨大唐支行的开户许可证,核准号J3375011941801,账号371480633462,声明作废。

本人崔增增**遗失**身份证,证号411424199106054578,声明作废。自登报之日起不承担他人冒用而引发的一切法律责任,特此声明。

杭州众安医养投资管理有限公司萧山山水苑诊所**遗失**医疗机构执业许可证正本,登记号MA28W5LPA43301091702112,发证日期2020年1月17日,声明作废。

本单位舟山明睿工程管理工作室**遗失**财务专用章一枚,特此声明。

杭州邦盛金属物资有限公司**遗失**杭州市工商行政管理局2009年06月18日核发的注册号为330100000069951营业执照正本,税务登记证正本,税号330100662326472,组织机构代码证正本,代码66232647-2,社会保险登记证,统计登记证,声明作废。

杭州喜游商贸有限公司**遗失**公章,备案号3301100391488,声明作废。

声明
我叫韩江涛,身份证号410325199112050071,本人在学习艾灸时,曾经录制了一些艾灸养生相关的视频资料,作为自己学习记录。因硬盘丢失,视频流传。本人呼吁各业界同仁,我录制的艾灸养生相关视频资料严禁商用播放。
智友云易行(浙江)科技有限公司:遗失法人章(占慧)一枚,声明作废,寻回后不再继续使用。
杭州浩普建材有限公司:统一社会信用代码913301095831232772,遗失杭州市萧山区市场监督管理局2013年07月04日核发的营业执照正本;公章,声明作废。