

2023浙江省科协“双创”报告团巡讲活动启动

本报讯 10月31日,由浙江省科协、浙江大学创新创业学院主办的2023浙江省科协“双创”报告团巡讲活动启动仪式,在浙江大学国家级双创示范基地三墩文空间举行。

挥智力优势,深度参与实施科教兴国战略、人才强国战略和创新驱动发展战略,努力把创新精神和创业的经验带给广大创业者,进一步助推浙江省营造浓厚的创新、创业氛围。

有65位专家参与,将作130个报告。活动联动“科创中国”试点单位内的“双创”示范基地,内容涉及创新创业教育、创新型人才培养、企业社会实践经验、企业数字化转型、乡村振兴、绿色发展等相关行业和领域。



本报告员 叶扬

场景模块化 形式多样化 知识专题化 杭州打造企业科普教育样板



本报讯 9—11月,由杭州市科协主办,临平区科协、杭州为未创客文化有限公司承办的多场企业科普馆科普教育示范活动,在临平区老板电器数字厨房文化科普馆、地卫二航天特色科普馆开展。



各个科普场景中,科普员利用知识竞答、动手实验、互动游戏、寻物探究等各类方式,让参观者在体验式、沉浸式场馆中感受科学魅力。



有了更全面的了解,从而提高科普的深度。记者了解到,杭州市科协科普委托项目“企业特色科普馆(基地)常态运营规范体系建设”。

在老板电器数字厨房文化科普馆3楼园艺馆处,科普员带领大家一一体验参观,从烹饪油盐对健康的危害到PM2.5以及人体的保护屏障。

丽水举办半导体领域青年人才国情研修活动

本报讯 10月31日,2023浙江省科协党校“领航计划”半导体领域青年科技人才国情研修活动暨院士专家进校园活动在丽水学院正式启动。

青年科技人才交流互动、企业实地调研、科技成果转化合作、人才项目对接等活动。

保障法庭,为当地的半导体产业人才和项目提供了坚强支撑。“丽水正在全力建设青年发展型城市,半导体领域青年科技工作者是解决半导体芯片领域‘卡脖子’技术的未来支柱。”

<p>浙江宽力实业有限公司 产品:建筑用钢化玻璃 中国绿色建材产品</p>	<p>杭州临安正音家纺 产品:学生床上用品</p>
<p>湖州双宏新型建筑材料有限公司 产品:非粘土烧结多孔砖 中国绿色建材产品</p>	<p>杭州千岛湖水资源开发有限公司 产品:饮用天然水 浙江省饮料监督抽检合格产品</p>
<p>宁波市海曙四明墙体建材有限公司 产品:非烧结陶粒材料(常压发泡)、混凝土实心砖、承重混凝土多孔砖、非承重混凝土空心砖 中国绿色建材产品</p>	<p>浙江鸭司令禽蛋厂(普通合伙) 产品:咸鸭蛋 浙江省蛋制品监督抽检合格产品</p>
<p>浙江星都建材科技有限公司 产品:自粘聚合物改性沥青防水卷材、预铺防水卷材、沥青基防水卷材 中国绿色建材产品</p>	<p>建德市杨村桥新峰白酒小作坊 产品:青稞酒 浙江省杭州市建德市酒美监督抽检合格产品</p>

浙江浙北资产管理有限公司、金华市飞诺贸易有限公司 债权转让通知暨债务催收联合公告

根据法律相关规定,以及债务人金华飞诺贸易有限公司与金华市飞诺贸易有限公司签订的《债权转让协议》,浙江浙北资产管理有限公司已将其对下列债权人享有的全部债权(包括但不限于主债权、担保债权、违约金、利息等)依法转让给金华市飞诺贸易有限公司。浙江浙北资产管理有限公司与金华市飞诺贸易有限公司联合公告债权人及债务人,以及债务人金华飞诺贸易有限公司作为上述债权的受让方,现公告要求下列债权人及其担保人或担保人,从公告之日起立即向金华市飞诺贸易有限公司申报债权,并提供合法有效的债权凭证及担保文件,逾期视为放弃权利。特此公告。

金华市飞诺贸易有限公司作为上述债权的受让方,现公告要求下列债权人及其担保人或担保人,从公告之日起立即向金华市飞诺贸易有限公司申报债权,并提供合法有效的债权凭证及担保文件,逾期视为放弃权利。特此公告。

金华市飞诺贸易有限公司作为上述债权的受让方,现公告要求下列债权人及其担保人或担保人,从公告之日起立即向金华市飞诺贸易有限公司申报债权,并提供合法有效的债权凭证及担保文件,逾期视为放弃权利。特此公告。

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下对以下11项成果进行公开竞价(拍卖),具体事项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:

- 1.一种变压器专用清理设备;
- 2.造纤维干燥节能的一种在线监测方法等2项专利技术;
- 3.一种基于压缩机工作的节能降噪结构装置;
- 4.蓝宝切片片式双面研磨设备;
- 5.中频炉温度控制方法及中频炉温度控制装置;
- 6.一种外生菌根真菌的菌根培育装置;
- 7.应用于轴承行业MES系统;
- 8.一种茶叶雨水青及露水青处理设备等等2项专利技术;

9.基于全自动支持向量机的武夷岩茶叶图像分类方法;

10.一种红茶的制备方法;

11.一种城市道路太阳能LED路灯系统技术成果。

二、起拍价:合计109万元。

三、报名及看样时间:2023年11月3日至2023年11月9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)查阅。

五、拍卖机构:浙江国际商品拍卖中心有限公司。

六、联系机构: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。

杭州市拱墅区朝晖路69/69-2/69-3号房屋出租公告

项目名称:杭州市拱墅区朝晖路69/69-2/69-3号房屋3年租赁权
出租底价:人民币168850.44元/年
信息披露截止时间:2023年11月24日17时止。
联系人及电话:张先生 沈女士 18072732685 87045615
详情请登录杭州交投集团物业招租交易平台http://www.hzjypt.com/查询。

杭州市上城区蕙兰雅路17号一层房屋出租公告

项目名称:杭州市上城区蕙兰雅路17号一层房屋2.38年租赁权
出租底价:人民币60813.83元/年
信息披露截止时间:2023年11月24日17时止。
联系人及电话:张先生 沈女士 18072732685 87045615
详情请登录杭州交投集团物业招租交易平台http://www.hzjypt.com/查询。

债权债务转让通知

韩三:本院受理王强与你诉合同纠纷案,因未取其他证据,现依法向你送达传票,限期于2023年11月15日前向浙江省绍兴市中级人民法院应诉,逾期视为放弃权利。特此公告。

债权债务转让通知

王正:本院受理王强与你诉合同纠纷案,因未取其他证据,现依法向你送达传票,限期于2023年11月15日前向浙江省绍兴市中级人民法院应诉,逾期视为放弃权利。特此公告。

债权债务转让通知

王正:本院受理王强与你诉合同纠纷案,因未取其他证据,现依法向你送达传票,限期于2023年11月15日前向浙江省绍兴市中级人民法院应诉,逾期视为放弃权利。特此公告。

「科学咖啡馆」迎来首位诺奖得主

「科学咖啡馆」活动在浙江省科协科学会堂举行。诺贝尔化学奖获得者阿里耶·瓦谢尔教授在活动中分享了新时代生物技术的发展与应用,这也是「科学咖啡馆」系列活动首次邀请诺贝尔奖获得者参加。

瓦谢尔教授首先分享了他过去的科研经历。瓦谢尔是生物化学家和生物物理学家,开创了模拟生物分子功能的关键方法、溶液和蛋白质中电子转移和质子转移的微观模型。

瓦谢尔提到,上世纪60年代,科学界的跨领域合作远不如现在这么常见。他表示,一个人有好的想法不难,但如果想要把这个想法更好地传播出去,通常需要合作。他多次强调了合作中沟通的重要性。

来自高二年级的徐亦心表示自己在化学成绩不错,想进入化学研究相关领域继续深造。他想知道,除了在校学习之外,还能做些什么努力。瓦谢尔表示,最好的准备就是给所感兴趣的领域的专家写信,争取在他们实验室工作的机会。

来自高三年级的许钦锐表示,自己在化学、计算机等各种领域都有一定的兴趣,但不知道如何找到自己的研究方向。瓦谢尔回忆道,自己在上大学时并没有过多思考这个问题,而是随机选择了化学专业。

债权债务转让通知

韩三:本院受理王强与你诉合同纠纷案,因未取其他证据,现依法向你送达传票,限期于2023年11月15日前向浙江省绍兴市中级人民法院应诉,逾期视为放弃权利。特此公告。

债权债务转让通知

王正:本院受理王强与你诉合同纠纷案,因未取其他证据,现依法向你送达传票,限期于2023年11月15日前向浙江省绍兴市中级人民法院应诉,逾期视为放弃权利。特此公告。

债权债务转让通知

王正:本院受理王强与你诉合同纠纷案,因未取其他证据,现依法向你送达传票,限期于2023年11月15日前向浙江省绍兴市中级人民法院应诉,逾期视为放弃权利。特此公告。