

科普、科教、科技工作者齐聚温州

共探青年科学家如何践行科普责任

本报讯 青年科学家的科普责任论坛日前 在温州举行。论坛汇集了来自全国各地的科 普工作者、科学教育工作者、科学传播学者 与科技工作者,共同探讨在发展新质生产力 的时代背景下,如何践行青年科学家的科普

论坛开幕式上,中国科技新闻学会副理 事长周建强致辞,强调了科普工作的重要地 位,并探讨了当前科学家从事科普所面临的 诸多困境。苏州大学科技传播中心主任王国 燕教授对论坛的主旨和安排进行了详尽介绍。

特别报告环节,华东师范大学教授、上 海市政协委员姜雪峰探讨了科普工作对青年 科学家职业发展的促进作用,并号召更多青 年科学家加入到科普的行列中来。

专题发言环节,学者们围绕"促进创新发展 的科学文化"进行了精彩分享: 浙江省科学传播



中心副研究员季良纲提出要有与共同富裕相适应 的科学文化氛围;中国科学院国家天文台研究员 郑永春认为科普并非只是科学家个体的责任,更

是科学家群体的责任;浙江大学教授赵云鹏 以生动的案例分析了公众参与科学的意义与 模式; 苏州大学副教授杨正则阐述了公民科 学传播者对科学文化的促进作用。

本次论坛还进行了两场精彩的圆桌讨 论,分别围绕"跨越文化的科普责任对话" 和"大模型时代科学家如何践行科普责任" 展开。此外,来自苏州大学、中国科学院大 学、香港浸会大学的学者们围绕中国科学家 从事科普的动机、收获与挑战进行了小组研 究报告。论坛最后,青年科学家和科普工作 者代表们共同宣读了《青年科学家科普责任 宣言》。

此次青年科学家的科普责任论坛不仅展 现了青年科学家在科普工作中的积极态度和 实际行动, 也为未来的科普事业发展提供了宝贵 的经验和启示。 本报记者 叶扬

表面工程产业要实现高质量发展,就必须要借助科

技的力量,必须要舍得技改投入,学会解决问题,积

开放、协同理念,为充分发挥社会组织桥梁纽带作

金科会客厅系列活动是金华市科协秉承前沿

极发展新质生产力,形成更强的产业集群力量。

编者按:

在全球能源转型与"双碳"目标驱动下,核能以其 清洁高效特性,成为能源结构变革的关键力量。浙江 省是核电版图重镇,正引领核能产业迈向新高,为"新 质生产力"注入活力。即日起,浙江省核学会联合科 技金融时报,共同推出核能科普专栏,旨在助力培育 浙江核科普新质生产力,推动核能及相关领域事业高 质量发展。

核能科普

责任编辑: 王姝 版式设计: 郑娜莉 电话: 0571-87799117 E-mail: 81008407@gg.com

利用辐射(如γ射线、中子等)对植物种 子进行处理,以诱导基因突变,从而产生新的 性状。辐射育种能够有效提高多种作物的突 变频率,拓展作物突变效应的范围,还能促进 远缘品种杂交以及植物基因组的重组。目 前,已在农作物育种(如水稻、大豆、高粱等)、 花卉品种改良、果树品种创造等领域得到广 泛应用。

2. 土壤改良

核技术可用于土壤的放射性同位素标 记,帮助研究土壤中养分的流动和变化,进而 改良土壤质量。该技术实现了对土壤和农作 物中化学元素动态变化的定性与定量监测。 凭借这些信息,农民能够实施最佳的农田耕 作与管理实践,提高农业生产效益,减少资源 浪费与环境污染。

3. 病虫害防治

利用辐射技术进行昆虫灭绝(如"无能繁 殖技术"),通过辐射处理雄虫,使其不具繁殖 能力,从而控制害虫种群。该技术不但可以 有效地防治害虫,还可减少农药的使用和污 染,防止外来入侵昆虫,提高农产品的质量和

4. 食品安全与保鲜

食品辐照技术作为一种物理加工方法,

核技术可用于研究植物的生长、发育和对

依赖。截至目前,我国利用辐射诱变技术育 成、改良的农作物品种超过1000个,约占全 球总量的三分之一;农产品、食品年辐照加工 量达到170多万吨,约占全球总量的2/3;同位 素示踪、稳定同位素溯源、昆虫辐射不育等技 术在粮食和农业领域的应用取得了新的进

1 辐射育种

食品安全,保护生态环境。

是利用电离辐射所产生的射线来处理食品的 技术,常用于防腐、杀虫、灭菌、保鲜、抑制发 芽、延期成熟和增加货架期等食品加工环节, 是预防食源性疾病安全有效的灭菌方式,该 技术高效、广谱、无污染,还可保持食品原有 风味。此外,该技术还是一种有效降低食品

5. 核技术在农业研究中的应用

环境变化的反应,帮助科学家更好地理解植物 生理。在抗逆性研究中,通过分析同位素组 成,揭示植物在逆境下的生理响应机制,帮助 人们更好地理解植物如何适应不同环境,对农 业生产和生态保护等方面具有重要意义。

致敏性的安全工具。

6. 可持续农业 核技术有助于实现可持续农业发展,提 升农业生产效率,减少对化学农药和化肥的

今遗失浙江建华五金机电市场合同,编号为230387,声明作废。

衢州广顺商贸有限公司遗失公章一枚,声明作废。

嘉兴市秀洲区高照街道璜超装饰设计工作室遗失公章、财

嘉兴市秀洲区高照街道优冠农产品经营部遗失公章、财务

公告

误将一笔款项汇入东莞市辽阔电子科技有限公司工行账

宁海县永正电子有限公司于2024年9月30操作失误,

浙江佑科防火新材料有限公司遗失公章一枚,声明作废

浙江建拓工程咨询有限公司遗失执照副本,声明作废。

三门宸恩服饰有限公司遗失公章一枚,声明作废。

金科会客厅,科企对话促发展



本报讯 11月19日,由金华市科学技术协会、金 华市生态环境局主办,浙江省电镀行业协会协办,金 华市表面工程协会承办的金科会客厅系列活动之表 面工程行业高质量发展专场活动在金华市区古子城 举行,50余位来自全国各地的专家、学者、企业家、技 术人员等嘉宾齐聚一堂,就表面工程与电镀行业如 何借助科技创新力量实现新领域新赛道突破,企业 如何实现智慧数字化管理,行业污染整治提升带来 的机遇与挑战等问题展开演讲、探讨与交流。 活动由金华市表面工程协会秘书长陈金龙主

持。活动特别邀请了中国表面工程协会科技委副 主任、陆军勤务学院教授、博士生导师欧忠文,浙江 省生态环境科学设计研究院高级工程师徐志荣博 士,上海瑞勇实业有限公司创始人、上海洁水环境 科技有限公司总经理、中国表面工程协会智能装备 秘书长、水处理高级工程师张勇安3位专家进行了 主题报告与交流发言。

金华市表面工程协会会长蒋顺良表示,3位专家 的讲课具有很强的针对性与指导性,既指出了表面 工程行业的发展方向,也提出了问题,对金华的电镀 企业下一步发展提供了思路与前瞻性建议。金华的

用,更好地凝聚与服务科技工作者,联合市级学会 (协会)、高校科协、研发机构和各类创新平台搭建 的以"人"为核心、以"科技"为主题的市级学术交流 平台,为科技发展与创新营造良好的氛围与环境。 迄今为止,已举办8场活动,涉及集成电路与信创产 业、园林工程、品牌建设、机械零件热处理等领域, 有力地促进了产学研人员的相关交流。

不仅如此,随着政策的不断调整,财务管理的标准和规范也在

发生变化。近年来,全球财务政策在数据透明化和安全性方面提

出了更高的要求,这使得企业对财务管理的合规性与创新性要求

更为严格。在中国, 金融科技的发展受到政策支持, 但合规监管也

在逐步加强,尤其在数据隐私保护、跨境资金流动等方面,财务管

整也在发挥重要作用。随着智能化系统的普及,传统的财务技能

已不足以满足企业的需求。具有数据分析能力、风险控制意识和

跨部门协作能力的复合型财务人才正成为市场的宠儿。许多企

业已开始引入跨学科背景的专业人才,以增强团队的创新能力

和适应性。正是在这种多元化人才策略的支持下,财务管理部

门能够更有效地推动企业的数字化战略,为企业长远发展奠定

本。基于区块链的资本退出管理系统,利用了区块链在信息管理

交易效率方面的优势,让投资人能够随时了解资本退出进度,并简

化了资本退出手续,缩短了资本退出周期,提升了项目资本的周转

效率,使资本效能得到最大化发挥。通过这些工具的应用,贾森实

现了对宁夏青铜峡大型污水处理厂、重庆大足危险废物处理厂等

在财务管理转型的背后,企业文化的创新和人才战略的调

理部门必须时刻关注政策动态,确保在全球业务中的合法合规。

萧江 孔桂贤 俞浩东

数字化浪潮中的财务管理创新:财务领导力与技术融合的新范式

近年来,越来越多的企业开始引入大数据、人工智能、区块链 等技术,为财务管理注入新的活力。在这一过程中,财务管理部门 正迅速从后台角色转变为战略合作伙伴,积极参与到公司的决策 过程中。智能化的财务报告系统、数据分析工具和预测模型正在 成为行业标配,帮助企业在激烈的市场竞争中抢占先机

赛默飞世尔科技(中国)有限公司在财务管理创新上的探索已 然引起了业界的关注。该公司不仅在产品和市场拓展方面取得显 著成绩,还通过数字化技术的引入,重新定义了财务管理的核心功 能。特别是在财务数据分析和风险管理方面,智能化的系统使其 能够快速捕捉市场动态,优化资源配置,提升了企业的整体竞争 力。这家企业的成功案例显示,数字化转型不仅仅是技术的更新,

更是一种管理思维的变革。 在这样一个快速发展的行业中,财务领导者的作用尤为重

要。财务管理部门的负责人不仅要具备深厚的财务知识,还需具 备对技术的敏锐洞察力。沈玉蓓作为财务管理领域的杰出人才 带领团队在智能财务和数字化转型中取得了重要进展。她在团队 中引入了大数据分析和自动化流程,优化了公司财务报告的速度 和准确性,同时也在数据安全方面下足了功夫。据了解,她领导团 队实施的区块链技术方案显著提升了公司财务数据的安全性,并 将风险控制系统进一步完善。这些措施不仅帮助公司在竞争中占 得先机,还有效降低了潜在财务风险,展示了财务管理在数字化转

投资专家贾森:创新资本管理方式 引领民营资本助力基建建设

当前,民营资本已成为驱动经济增长的关键力量。处于蓬勃 发展阶段的基础设施建设项目亟需民营资本的参与。然而,由于 资本管理透明度不足等问题,大量民营资本不愿轻易涉足基建投 资项目。财信集团董事长贾森,采用创新方法提高了基建项目的 资本管理水平,引领民营资本积极参与基建投资,为国家建设和经 济发展作出显著贡献。

虽然基建投资空间广阔且收益稳定,但因为基建项目涉及政 府部门、公共事业部门等众多利益方,存在管理难度大、资本运作透 明度低等问题。 民营资本出于资本安全考虑 不愿投资基建项目。

为了引领民营资本进入基建领域,彰显民营资本在社会和经 济发展中的关键作用,贾森针对基建投资的特点和项目资本管理 情况,利用前沿技术,研发出基建项目风险监控与分析预警系统。 基于区块链的资本退出管理系统、利益相关者数据实时集成与通 信平台等多项资本管理工具,以期从利益相关者管理、资本退出等 多个维度,全面提高基建项目的资本管理水平

贾森将其研发的资本管理工具,应用于宁夏青铜峡、山西文水 大型污水处理厂及重庆大足危险废物处理厂等众多大型基建项目 的投资与管理实践,使这些项目的资本管理模式发生了巨大的改 变。例如,利益相关者数据实时集成与诵信平台在项目各利益群 体之间构建了高效的沟通桥梁,各方能够通过该平台实现高效沟 通,并在平台上实时查看资本相关的数据。这不仅改变了项目各 利益集团彼此不信任的状况,还降低了项目管理的难度和沟通成

和经济的增长。

坚实基础。

项目投资的可视化监管和数字化管理,确保了资本在项目投资过 贾森的成功实践,在社会各界引起了巨大的反响,他被授予 '智慧金融投资先锋人物"奖和"中国金融杰出贡献人物奖"。更多

的项目方开始使用他研发的资本管理工具,以期提升基建项目的 资本管理水平。这些工具的广泛应用又增强了投资者的信心,更 多的民营资本开始涉足基建投资。民营资本的快速进入,拓宽了 基建项目的融资途径,满足了基建的资金需求,推动了社会的进步

(金蕾),声明作废。

江苏顶德新材料科技有限公司 产品:装配式建筑混凝土预制构件 上海市建设工程材料备案产品

产品:预制桩 上海市建设工程材料备案产品

上海裕生企业发展有限公司|临海市福禄豆面专业合作社 产品:普通聚氯乙烯护套软线 450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电线电缆产品质量监督抽查合格产 宜兴市兴业水产养殖有限公司 诸暨市高山泉纯净水有限公司 "**张正平"牌大闸蟹** 2016-2024(成立九周年)

荣获 "王宝和杯"全国河蟹大赛"金蟹"奖

余姚市梁弄百果园农场 荣获 浙江省优质农产品生产基地

产品:杨梅酒 荣获 2024浙江农业博览会金奖

产品:红薯粉丝 荣获 2024浙江农业博览会金数

产品:包装饮用水 浙江省包装饮用水监督抽检合格产品

崔磊玉雕艺术馆 作品:《八仙祝寿》设计:崔磊 陈盈 制作:崔磊 张宇 荣获 第十八届神工艺术大展"特别金奖" 作品:《亨通》《金榜题名》《无微不至》《腰缠万贯》设计制作:崔磊 荣获 第十八届神工艺术大展"金奖" 江山市最乾建材商行遗失公章,编号33088110037661,声

台州顿索贸易有限公司遗失公章(编码33102210021914)、 财务章(编码33102210021915),声明作废

杭州鲜印记食品科技有限公司遗失淳安县市场监督管理局 2022年10月20日核发的统一社会信用代码 91330127MAC19D995W营业执照正副本,声明作废。 义乌市浙派包装有限公司(现已更名为:杭州浙派包装有限

公司)遗失原公章(编号33078210592776)、财务章、法人章 (陈国强)各一枚,声明作废。 淳安县屏瑶水产专业合作社遗失淳安县市场监督管理局

2013 年 4 月 17 日 核 发 的 统 一 社 会 信 用 代 码 933301270678556366 营业执照正副本,遗失公章(编 号 3301270058707)、财务章(编号 3301270058708),声明

江山市海霖建材经营部遗失公章一枚,声明作废。

浙江绿星新材料科技股份有限公司遗失财务专用章一枚,

位海平遗失杭州杨岐投资有限公司开具的收款收据1份, 编号:00012975, 金额:2000, 声明作废。

卯艳粉遗失浙江省舟山市医院开具的住院发票1份,代码: 33060224. 票号·0725036804. 金额·10724.72. 声明作废。 嘉兴博臻艺匠建筑装饰工程有限公司遗失公章一枚,编号 33042110063308 声明作度。

江山市荣迪建材经营部(个体工商户)遗失公章和财务章各 一枚,声明作废。

翰沃思(浙江)流体技术有限公司遗失公章一枚,编号 33042110046088,声明作废。

浙江展锐装饰工程有限公司遗失公章一枚,编号 33042110036297,声明作废。

海宁鹏瑞电子科技有限公司遗失公章一枚,编号 3304810043262,声明作废。

33078211054706,财务专用章,编码:33078211054707,法人章

坟墓搬迁公告 因杭州市临平区沪杭高速乔司段改建工程保通便道

工程的建设需要,为确保项目建设顺利推进,决定对位于

临平区乔司街道杭甬高速西侧沿线100米区域(北至杭浦

高速、南至乔笕线),涉及方桥村、永和村、永西村、葛家车

村范围内所有的坟墓进行清理。为维护相关当事人的合

法权益,根据《浙江省殡葬条例》相关规定,自公告之日

户,金额为53895.80;请将该笔款项退回我司账户。我司郑 重声明:与东莞辽阔电子之间的往来货款已于2022年结 清,此笔汇款为误操作,如贵司后续发现存有未付清款项问 题,我公司愿承担相应法律责任。

务章、法人章各一枚,声明作废。

章、法人章各一枚,声明作废。

杭州穿石建筑材料有限公司遗失公章一枚,声明作废。 义乌市智艺网络科技有限公司遗失公章,编码:

起,请坟主亲属速到坟墓所在街道、社区办理搬迁手续,截止

日期2024年11月27日,如逾期未搬迁的作无主坟处理。特 杭州临平基础设施建设有限公司 杭州市临平区人民政府乔司街道办事处

2024年11月22日

杭州市上城区党的建设研究会不慎遗失杭州市上城区民政局 于2020年11月6日发放的社会团体法人登记证书副本(统一 社会信用代码证:5130102754425777F),声明作废。

宁波洋搏地坪工程有限公司遗失公章一枚,声明作废。

北京中招国际拍卖有限公司拍租公告

受相关单位委托, 我司将于2024年11月28日10时-11月29日10时(延时的除外), 在线上中拍竞价网络平台上(网址: http://paimai.caa123.org. cn,)对1-8号标的进行网络竞价,2024年11月29日10时-11月30日10时(延时的除外)对9-36号标的淘宝网竞价网络平台上(网址:https://zc-pai mai.taobao.com/)进行网络竞价。项目联系人: 段先生 13810294299

序号	标的名称	建筑面积约(m²)	首年租金起拍价(元)
1	杭州市萧山区瓜沥镇航坞路218号邮政大楼4楼3年租赁权	392.58	95385
2	杭州市萧山区瓜沥镇天和路71号、73号商铺、及天苑商业中心15幢1单元201室、2单元201室三处房产合并出租3年租赁权	501.82	121515
3	杭州市萧山区金城花园4幢1单元101室3年租赁权	104.61	34300
4	杭州市萧山区进化镇云飞村邮政大楼3年租赁权	946	237885
5	杭州市萧山区临浦镇经贸区2楼5幢B3号房屋3年租赁权	82.99	40380
6	杭州市萧山区萧杭路508号7套宿舍房产合并出租3年租赁权	420	127780
7	杭州市萧山区城厢街道萧西路99号1幢、2幢、3幢、100号房屋3年租赁权	1187.22	205965
8	杭州市萧山区义桥东方路123号房屋3年租赁权	562	165780
9	杭州市萧山区北干街道萧杭路508号东单元501室3年租赁权	60	15700
10	杭州市萧山区北干街道萧杭路508号西单元301、302、402、501、502室合并出租3年租赁权	300	78500
11	杭州市萧山区北干街道508号部分房屋(汽修厂)3年租赁权	828	272100
12	杭州市萧山区西河路91号1楼3年租赁权	23	40100
13	杭州市萧山区靖江街道商贸街16-22号3年租赁权	800	151900
14	杭州市萧山区商城西路70-72号(实际门牌号76号)3年租赁权	60	87700
15	杭州市萧山区商业城 C座(1-4)3年租赁权	177.14	271700
16	杭州市萧山区航坞路218号邮政大楼一楼南两间3年租赁权	72	65800
17	杭州市萧山区航坞路218号邮政大楼一楼3年租赁权	45	65800
18	杭州市萧山区东张家弄4-101室3年租赁权	60	15700
19	杭州市萧山区东灵路40号3年租赁权	10	22000
20	杭州市萧山区东灵路小间3年租赁权	3.5	5000
21	杭州市萧山区东灵路50号2间3年租赁权	40.8	52200
22	杭州市萧山区东灵路52号(现54号)3年租赁权	13	23800
23	杭州市萧山区东灵路54-56号(现56-64号)3年租赁权	160	154900
24	杭州市萧山区东灵路66-68号3年租赁权	19.8	32600
25	杭州市萧山区东灵路70-72号3年租赁权	21.76	35800
26	杭州市萧山区北干街道北干一苑路21号3年租赁权	120	118400
27	杭州市萧山区河上镇大溪路75号南一小间3年租赁权	40	13200
28	杭州市萧山区义桥镇东方路31号部分房屋3年租赁权	120	73200
29	杭州市萧山区党山镇振兴路20号3年租赁权	540	173500
30	杭州市萧山区义桥镇东方路31号部分房屋3年租赁权	180	197200
31	杭州市萧山区商业城 С座后一小间 3 年租赁权	12	16700
32	杭州市萧山区临浦劳动路57-1号(1-4层)3年租赁权	940	484100
33	杭州市萧山区南阳振阳路185号部分房屋3年租赁权	650	85900
34	杭州市萧山区萧杭路508号(五七路口)铁塔基站3年租赁权	30	42000
35	杭州市萧山区闻堰闻兴路80号闻堰支局铁塔基站3年租赁权	30	42000
36	杭州市萧山区瓜沥航坞路218号瓜沥支局铁塔基站3年租赁权	30	42000

衢州市柯城秀清机械租赁服务部(统一社会信用代码 92330802MA2DHQ1P7C)遗失公章,编号33080210010776,声

张瑷琳遗失杭州四季青精品童装市场有限公司开出的 1003.1004 押金条收款收据 1 张, 收据编号 00058197 (金额 12000元),(大写:膏万两千元元),声明作废

我公司巴基斯坦卡萨企业绍兴代表处遗失登记证一本, 特此公告。

常驻代表机构变更公告

我公司下设巴基斯坦雅尔国际贸易公司绍兴代表处,统 一社会信用代码91330621325592040T现拟变更驻在期限和 编号为00006153-1代表证的任职期限,变更后驻在期限为 二0一四年十二月十七日至二0三四年十二月十六日,特此

雅尔国际贸易公司 湖州绘舍装饰有限公司遗失公章(编号3305031001458)

一枚,声明作废 浙江迷鹿酒店管理有限公司溃失公童,声明作废。 杭州飘带装饰工程有限公司溃失公章,声明作废。

杭州市拱墅区御界信息咨询服务部溃失公章,声明作废。 杭州海新威机械工程有限公司遗失财务章,法人章,声明 杭州博品电子商务有限公司,统一社会信用代码

91330108MAD61K8M7R遗失财务章,法人章(王枝欣)各一 杭州余杭少航装修装饰商行,统一社会信用代码 92330110MAE4HQM26N遗失杭州市余杭区市场监督管理局

2024年11月6日核发的营业执照正副本,声明作废。

杭州普体康健康管理有限公司,统一社会信用代码 91330183MABLY4R39D遗失杭州市富阳区市场监督管理局 2024年8月20日核发的营业执照正副本;公章,财务章,法人 章,声明作废。

杭州近康中医诊所有限公司,统一社会信用代码 91330110MABM4CE273 遗失杭州市余杭区市场监督管理局 2024年9月10日核发的营业执照正副本;公章,财务章,法人 章,声明作废。

常驻代表机构设立公告 我公司拟在绍兴市柯桥区设立常驻代表机构,名称:香港

玛洛贸易有限公司绍兴代表处,首席代表RAJAB MALEK驻在 场所:绍兴市柯桥区柯桥外贸大厦1幢602-5室,特此公告。 玛洛贸易有限公司

杭州熙新商贸有限公司遗失法人章,声明作废。 杭州欣衣传媒有限公司遗失法人章,声明作废。

浙江连来连趣信息科技有限公司(统一社会信用代码 91330106MACX6Y1005)遗失财务专用章一枚,声明作废。 杭州乐橙电子有限公司遗失公章,财务章,法人章,声明 作房

杭州味蕾烤访餐饮服务有限公司遗失公章,财务章,法人 章,声明作废

浙江浙萧钢构工程有限公司减资公告:经本公司股东会 (出资人)决议:本公司注册资本从6800万元减少至1200万 元。请债权人自接到本公司书面通知书之日起三十日内,未 接到通知书的自本公告之日起四十五日内,有权要求本公司 清偿债务或者提供相应的担保,逾期不提出的视其为没有提 出要求。浙江浙萧钢构工程有限公司

变

带