浙江省渔业互保协会参与发起

般发起会员,联合发起筹建。

中国渔业互助保险社获批筹建

本报讯 2月15日,银保监会发布筹建批复称,同意筹建 中国渔业互助保险社,初始运营资金5亿元,注册地北京市。 中国渔业互助保险社由中国渔业互保协会与浙江省 渔业互保协会、山东省渔业互保协会、福建省渔业互保协

会、广东省渔业互保协会、宁波市渔业互保协会、江苏省渔

业互保协会、河北省渔业互保协会作为主要发起会员,辽

宁省渔业互保协会、宏东渔业股份有限公司、陈则波等111

家(名)渔业服务组织、渔业捕捞企业和渔业从业者作为一

到批准筹建文件之日起一年内完成筹建工作,筹建期间不

得从事任何经营业务活动,未经批准不得变更主要发起会

员、拟任董事长和拟任总经理。筹建工作完成后,应按照

有关规定和程序上报开业申请。在银保监会验收合格并

国渔业互保协会等社会组织为广大渔民群众提供渔船财

产、渔民人身和水产养殖等保险服务。2020年,农业农村

部、银保监会联合印发《关于推进渔业互助保险系统体制

改革有关工作的通知》,确定了"剥离协会保险业务,设立

专业保险机构承接"的总体思路,全面开启渔业互助保险

系统体制改革,中国渔业互助保险社便是在这一背景下应

运而生。业内专家表示,筹建中国渔业互助保险社,是渔

渔业是一种风险较高的生产经营活动,此前主要由中

下达开业批复后,再到市场监督管理部门注册登记。

银保监会要求,中国渔业互助保险社筹备组应当自收

获"浙江省知识产权保护工作成绩突出集体"

温州知识产权大港湾为上百家企业赋能

联席会议办公室对2021年度浙江省知识产权保护 工作成绩突出的集体和个人予以通报表扬。其中, 温报集团运营的温州知识产权大港湾获"浙江省知 识产权保护工作成绩突出的集体"荣誉。

据悉,温州知识产权大港湾综合服务平台 (浙江省知识产权服务业集聚区)是由温州高新 区管委会与本报共同打造的政媒互动产业融合 (知识产权)专业平台。近年来,不断优化知识产 权保护体系建设,先后引进国家知识产权局检索 中心、国家专利导航项目研究和推广中心等六家 "国字号"机构入驻,形成了知识产权人才培养、 信息预警、数据挖掘分析及利用,专利导航与布 局等知识产权全产业链的"一站式"服务。同时, 积极打造"直通北京""辅导诊断"等特色服务载 体,组织开展国家知识产权局《处长面对面》等系 列品牌活动。

2021年4月,浙江首个专利(创新)产品推介展 示馆在大港湾开通。目前,已推介展示一鸣食品股 残留无菌疫苗注射器"等百余件专利产品,有效推 动中小企业自主创新产品迅速进入市场。此外,展 厅内还引入了全国知识产权侵权假冒线索智能检 测系统,该系统结合知识产权保护内容及侵权行为 的特点,对互联网电商平台商品自动检测,帮助用 户及时发现侵权线索,高效评估侵权风险,有效追 踪侵权行为,降低发现侵权线索的成本,提高识别 侵权行为的及时性。

据温州知识产权大港湾相关负责人介绍,大港 湾以数字化赋能知识产权保护服务体系建设,逐渐 形成"一库一标一家一系统"知识产权数字化服务 产品:"一库"即"全球专利检索数据库",2021年向 全市各县市区知识产权优势企业发放500个免费账 号,同时,为温州眼视光学、食药机械、新能源电磁、 气动角座阀门等10多个领域出具了技术分析报告; "一标"即"专品标"赋能云平台,借助专利大数据和 验证检索服务,形成"一物一码",推动专利商品化、 提升产品附加值。目前已有上百家企业的500多个

产品接入专品标赋能云平台。与中国人寿财产保 险有限公司达成战略合作,接入专品标赋能云平 台,定制知识产权保险产品,破解企业知识产权运 营风险;"一家"即"'技配家'产业技术匹配数字化 系统",以专利检索数据库为支撑,以AI技术算法为 引擎,以专家智库为支撑,为企业打造开放的高校 技术智能匹配生态体系。"一系统"即"专利年费智 能监控系统",以国家知识产权局专利数据库为抓 手,利用云计算、大数据分析技术,通过移动端和PC 端为全市拥有自主知识产权企业的专利提供实时 年费智能监控服务,对专利的法律状态进行智能监 控,帮助企业人员随时随地掌握无形资产。2021年 已为企业监控专利15357条,推送专利年费提醒达 13421次。

大港湾一项又一项创新举措,为企业知识产权 撑起"保护伞"。据统计,2021年大港湾入驻机构服 务企业专利申请达3421件次,商标申请达1854件 次,科技项目申报达897件次,平台服务质效齐升。

本报记者 章明亮 通讯员 郑丹丹

浙农林大周国模团队 入选"黄大年式教师团队"

业互助保险重大体制改革落地的重要标志。

本报讯 日前,教育部公布了第二批"全国高校黄大年 式教师团队"人选名单。浙江省特级专家、省部共建亚热 带森林培育国家重点实验室主任、浙江农林大学教授周国 模领衔的林业碳汇教师团队入选。

该团队组建于2002年,现有核心骨干成员22人,其中 教授15人。

该团队主动聚焦国际前沿,矢志开拓创新。前瞻谋划 森林碳汇研究,系统解决了竹林"如何固碳""如何测碳" "如何增碳"和"如何售碳"等科学问题与技术难题。从 2001年开始,团队前瞻紧盯国际研究前沿和国家战略发展 需求,聚焦林业应对气候变化领域,为解决林业碳汇基础 共性问题和关键技术瓶颈,作出了开创性贡献。在竹林碳 汇领域系统澄清了竹林是碳源还是碳汇的国际争议,创建 了竹林碳汇精准监测和经营增汇关键技术,形成了完整的 竹林碳汇理论与技术体系,先后承担国家自然科学基金重 点项目等高层次项目36项;主持获得国家科技进步奖二等 奖1项,省部级一等奖2项,梁希林业科技奖、梁希科普奖 等18项,获授权国家专利24项,出版科技与科普专著12 部。周国模连续10年受邀参加联合国气候变化大会并做 专题报告,团队在竹林碳汇领域论文发表量占全球论文收 录量的37.5%,发文量及影响力指数排在全球首位,起到了 国际引领作用。

团队积极开辟碳汇产业,服务国家战略。先后开发林 业碳汇项目,编制林业碳汇规划,形成了全新的林业碳汇产 业,开辟了"两山"转化新路径,有力服务乡村振兴和国家 "双碳"战略。依托自主开发的林业碳汇项目方法学和研发 的技术成果,团队为湖北通山县开发了全国首个CCER毛竹 造林碳汇项目,帮助浙江安吉、景宁等五个县市2万多户竹 农开发CCER竹林经营碳汇项目40多万亩,产生560多万吨 核证减排量,带来碳汇收益2.53亿元,为亿万竹农开辟了一 条林业增收新途径;在浙、闽、赣、川、皖等推广竹林固碳减 排技术503万亩,培训技术人员3.3万人次,策划创作《竹林 碳觅》系列科普作品,累计受益群众近30万人次。团队成员 多次赴肯尼亚、埃塞俄比亚、乌干达、喀麦隆、智利等非洲和 南美国家,开展竹林碳汇技术推广与培训,为一带一路国家 提高气候治理能力贡献中国智慧。

象山公布首批企业"科创飞地"名单

本报讯 日前,宁波象山科技局公布了2021年度象山 县企业"科创飞地"认定名单。锦浪科技、希诺亚海洋生物 科技、盛和灯饰、禹谷医疗科技、孚邦科技等五家企业在县 外设立的"异地研发中心"获得殊荣。这也是象山县认定 的首批企业"科创飞地"。

目前,象山县已有飞地面积达到1945平方米,共吸引 研发人员104人。其中,锦浪科技位于杭州滨江区的锦浪 研究院研发的新型高效大功率并网逆变器项目,去年获省 科技进步奖三等奖。 本报记者 徐军 通讯员 项煊

年前气温偏高 近期雨雪低温 浙贝母生产管理这样应对

本报讯 年前气温偏高,近期雨雪低温,给中药材浙贝 母的生产带来了巨大困扰。近日,记者采访了国家中药材 产业技术体系岗位科学家、浙江省中药材新品种选育重大 专项首席专家、浙江省中药研究所所长王志安。

王志安介绍,由于年前气温偏高,导致今年2月初浙贝 母已普遍出苗,比正常年份提前5~8天,与正常年份相比, 目前生长发育进展明显加快、植株高度显著较高,出苗早 遇到近期的雨雪天气,幼苗易受到冻害、冷害。而2月份是 浙贝母植株地上部生长定型的关键时期,其生长健旺程度 对地下鳞茎的膨大(产量)具有较大的影响。

为此,王志安提出三点对策。一是要加强田内三沟、 田外排水渠理清,雨后要及时排水,做到雨停无积水。同时 要及时拔除田间杂草,提高田间的通透性。

二是在齐苗后,每亩施腐熟菜籽饼肥液(饼肥:水=1: 30~50)300~400 kg,对雨雪危害严重的可酌情加施一次。 摘花打顶后,每亩施腐熟饼肥液(饼肥:水=1:30~50)300 kg。切不可过量施肥,以免烧坏新生幼苗。

三是要加强田间巡视,严防灰霉病等病害的暴发,可 适当多施有机肥和磷、钾肥,不偏施氮肥,以提高浙贝母的 抗病性。3月中旬在发病初期可用波尔多液等进行防治, 每隔7~10天1次,连续防治2次。

通讯员 王海阁 本报记者 陈路漫

迁址公告

尊敬的各位客户:您好! 因公司业务发展需要自2022年2月24日起,我司将搬迁至新的办

邮编:310009

公地址.具体联系方式: 新办公地址:杭州市上城区西湖大道2号3层301-315室 电话:0571-87047751

浙江至诚会计师事务所(特殊普通合伙)

浙江至诚工程咨询有限责任公司 杭州至诚税务师事务所有限公司 2022年2月18日

赶制订单

2月16日,在位于杭州建德市航头镇的 杭州沈氏节能科技股份有限公司制造车间 内,工人正在对换热器配件进行焊接、打磨、 组装等作业,生产车间一派热火朝天的景象。

春节假期过后,该企业立即复工生产,赶 制订单,为实现新年"开门红"开好局



瓜分了全国五分之一市场,近95%钢琴企业获得银行授信

德清东衡村奏响共富琴音

本报讯 从掘地三尺的"矿老板"转行调琴律、 造钢琴、直播卖琴,创办的德清斯丹利钢琴有限公 司 2021 年销售额突破 1000 万元……沈国田是湖州 德清县洛舍镇东衡村实至名归的"致富头雁",他的 创业历程正是东衡村的共富投射。

2016年,东衡村下决心抛弃粗放发展留下的漫 天狂沙和坑坑洼洼,牵头县上其他镇(街道)7个经 济薄弱村共同组建德清八合物业服务管理有限公 司,异地联建占地30亩的东衡村众创园。瞄定洛舍 镇主导的钢琴、家居产业,并通过宅基地复垦异地 调整入市,增强集体经济薄弱村造血功能。开工筹 措资金之时,除了为建设方东衡众创和八合 送上2000万元项目相关贷款之外,德清农商银行洛 舍支行还提前与东衡村签订了一份关于服务园区 及小微企业的战略合作协议。

沈国田的德清斯丹利钢琴有限公司就是此时 通过园区引荐,得到该支行发放的600万元纯信用 普惠型小微企业贷款,建成了3层楼5000多平米 的标准厂房,上马数控生产线、布置园区最亮眼的 钢琴展馆。从这里走出多名日后独立开琴厂的周 边村民。

另一家浙江乐韵钢琴有限公司得到了洛舍支 行2600万元三年期中期流动资金贷款授信,以及次 年追加的500万元资金用于引进多条数控生产线升 级技术。在2020年疫情以来德清农商银行无还本 续贷的加持下,乐韵稳住了6000万元的年销售额。

"园区78家入驻企业中有35家涉足钢琴行业, 瓜分了全国五分之一市场。其中33家获得1.4亿元 银行授信。"东衡村众创园党群服务中心负责人沈 旭明介绍说。

记者从湖州银保监分局德清监管组了解到,为 响应全省深化"4+1"小微金融差异化细分工作要 求,德清主动对接小微融资需求,强化普惠金融服 务,助力缩小城乡共富差距。洛舍支行副行长崔超 超表示,2021年下半年以来,客户经理联合176名 普惠联络员,每周不少于4晚对辖内企业、个体工商 户和农户进行普惠走访,主动对接中小企业融资需 求。截至12月初,该支行普惠型小微企业贷款余额 13.5亿元,占各类贷款余额逾80%。

"金融业助力共同富裕的主流,我认为始终是提 升服务实体经济质效。将阳光、可持续的金融供给 落到社会民生,并且机构承担应有的扶持融资薄弱 环节、低收入人群的社会责任。"德清监管组组长夏 勤良同时表示,结合监管实践,在优化信贷结构和供 需配给方面,高质量建设共同富裕示范区任务也为 县域银行保险机构留下了更多有待突破的空

本报记者 赵琦 通讯员 沈益敏

全球首个钙钛矿地面光伏电站在衢开工

本报讯 2月15日,衢州市衢江区钙钛矿集中 式光伏电站一期项目暨全球首个钙钛矿地面光伏 电站开工仪式在后溪镇举行。

衢江区钙钛矿集中式光伏示范电站一期项目 占地约250亩,装机容量12兆瓦,计划总投资6000 万元,是全球首个钙钛矿地面光伏电站。该项目的 开工标志着光伏行业最令人期待的新一代钙钛矿 技术迈向了成熟。

据了解,纤纳钙钛矿太阳能小组件在稳态功率

输出下的效率高达21.4%,钙钛矿-晶硅四端子叠层 组件获得了26.63%的光电转换效率。钙钛矿材料 具有极其出色的光学和电学性能,原材料成本仅为 传统光伏的5%左右,大规模应用后,有望与当前煤 电价格相当,实现光伏发电的平价上网。

作为浙江省清洁能源示范区,近年来,衢江区 大力推动光伏发电、抽水蓄能电站等绿色能源项目 建设,全面落实"双碳战略",为跨越式高质量发展 奠定扎实基础。衢江区纤纳钙钛矿示范工程建成

后,将会成为衢江推进新能源项目建设中的一个标 志示范工程。下一步, 衢江区级各部门将进一步增 强服务意识,及时帮助企业解决项目建设中遇到的 各种难题,力促项目早日建成。

纤纳新能源董事长姚冀众表示,他们将不断创 新和引领第三代太阳能光伏技术,目前建有全球首 个钙钛矿生产基地,首条100MW规模化产线。相 信此次开工的钙钛矿地面光伏电站会成为全球光 伏行业的里程碑和新开端。 本报记者 郑谦

杭州启动国家营商环境创新试点

本报讯 杭州市日前正式发布《杭州市国家营 商环境创新试点实施方案》,共推出153项509条改 革举措,杭州将加快形成一批可复制可推广的制度 创新成果,为全国贡献杭州力量。

《实施方案》提出,经过三至五年的创新试点,杭 州市营商环境竞争力跃居全球前列、全国领先,政府 治理效能全面提升,集聚和配置各类资源要素能力 明显增强,市场主体活跃度和发展质量显著提高,率 先建成市场化法治化国际化的一流营商环境。

在主要内容上,《实施方案》明确了进一步破除 区域分割和地方保护等不合理限制,健全更加开放 透明、规范高效的市场主体准入和退出机制,持续 提升投资和建设便利度,更好支持市场主体创新发 展,持续提升跨境贸易便利化水平,优化外商投资 和国际人才服务管理,维护公平竞争秩序,进一步 加强和创新监管,依法保护各类市场主体产权和合 法权益,优化经常性涉企服务等十个方面。

在进一步破除区域分割和地方保护等不合理

限制方面、《实施方案》推出了7项改革事项,其中提 到杭州将深化"一照多址"改革,扩大适用主体和区 域范围;探索实施"一证多址"改革,便利企业在一 定区域内开设经营项目相同的分支机构,全力支持 企业扩大经营规模。

此外,杭州在持续提升投资和建设便利度方面 共推出17项改革事项,《实施方案》提出要深化投资 和工程建设项目审批制度改革,优化建筑工程管理 和提升市政公用服务水平。 本报记者 林洁

减资公告

根据2022年2月1日股东会决议,绍兴市城南防静电织物有 限公司拟将注册资本从1000万元减至501万元,现予以公告。 债权人可自公告之日起45日内有权要求本公司清偿债务或提

绍兴市城南防静电织物有限公司

2022年2月18日 杭州星空长滩景区管理有限公司减资公告:经本公司股东 会决定:本公司认缴注册资本从1000万元减至100万元。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。

杭州斯维琪文化创意有限公司遗失公章,声明作废。 杭州松裕物资有限公司遗失公章,声明作废。

票章.声明作废

杭州绿鸟科技有限公司遗失财务章,声明作废。 钱程会计代理(杭州)有限公司遗失发票章,声明作废。

杭州瑜悦轩酒店管理有限公司减资公告:经本公司股东会 决定:本公司认缴注册资本从200万元减至100万元。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

昆仑健康保险股份有限公司浙江分公司关于解约人员《保 **险销售从业人员执业证》作废公告**:本公司以下保险销售人员已 解约,《保险销售从业人员执业证》已注销,无权继续代理本公司 从事保险销售工作。因执业证未交回公司销毁,特登报作废,具 体信息如下:姓名:章银坤,执业证号 00009733000000002019003234,注销时间2022-1-4。 宁波市鄞州姜山金荣小吃店遗失营业执照副本,统一社会

信用代码92330212MA284GF330,声明作废。 金华市王达明奶牛专业合作社,统一社会信用代码

93330702583550548P遗失营业执照正副本,声明作废。 杭州宾士商贸有限公司溃失公童,声明作废。

杭州禾宋农业发展有限公司遗失财务章一枚,声明作废。

伊衡科技(杭州)有限公司溃失公章,声明作废。

温州泰孚进出口有限公司遗失法人章(林敏)一枚,声明作

浙江固铭包装机械有限公司遗失人民银行杭州中心支行开 户许可证.核准号J3310059142701,账号33001616782053005737. 声明作废

杭州钱黄树餐饮有限公司遗失公章,声明作废

遗失声明:杨昴(412825199306085757)本人在中国人民武装 警察部队医疗住院收费票据,机打票号37081724,代码(2020)内 字:201400135072,病历号148909,金额34145.14元,原件遗失,并 且保证原发票没有在其他公司作为报销凭证,特登报声明原发

杭州戈乐扒房餐饮有限公司遗失公章,财务章,法人章,声明 作废 杭州黑鲽科技有限公司遗失公章,财务章,法人章,合同章,发

徐建林遗失浙江杭州萧山医院的住院收费结算单,发票号 码0205976554,金额20107.10,声明作废。