学》专业课程学习中。

入大学学习课程。"

份有限公司的企业骨干组成。

《项目管理》等多门课程。

责任编辑: 李伟民 版式设计: 金秋丰 电话: 0571-87799117 E-mail: kjjrsbwm@vip.163.com

本报讯 日前,温州理工学院经济与管理学

"这样的课程对我们企业一线管理人员非常 受用,真正做到了知行合一,理论与实践结合。

院的课堂上,来了一批身着统一的深蓝色工装的

新学生——6名来自浙江华远汽车科技股份有限

公司的企业骨干,加入到工商管理系《公共关系

来自华远项目部的沈冬林在课后表示。华远闭

锁工艺部的肖图感慨道:"温州理工学院与浙江

华远离得很近,可以说是家门口的大学。我是第

一期'华远班'的学员,感谢公司与学校给予我们

这么好的学习机会,真没想到参加工作后还能进

"华远班"在今年9月正式成立,由10名工商管理

系毕业班的大学生与10名浙江华远汽车科技股

作为校企共建的产教融合标杆项目,第一期

在人才靶向输送上,"华远班"采取"论文选

—理论导课—轮岗实习—定岗实践—完成论

文一正式入职"的模式,将学生的专业课程、毕业

论文、社会实践、企业实习相结合,真正为企业输

送一批"订单式"的高素质管理类人才。目前,10

名毕业班学生已完成企业导师与论文指导老师

的"双导师"配对,正有序开展企业调研与论文撰 写,论文选题与内容均来自华远实践重点。

在员工能力提升上,"华远班"采取"员工能

沿

////

华

兀

班

探

索

本

18项科技成果拍出1946万元

第五届"之江拍"成果丰硕

本报讯 11月25日,2025年绍兴市柯桥区第二 届教育科技人才"三位一体"创新成果竞价(拍卖) 会暨第五届"之江拍"科技成果交易会在浙江工业 大学之江学院落槌。活动共促成18项科技成果成 交,总交易额达1946万元,整体溢价率24.9%。

本届"之江拍"汇聚了7家单位的技术成果,主 要来自杭绍高校和科研院所。作为柯桥区的支柱 产业,纺织业在此次拍卖中占据了突出地位,18项 成果中有14项聚焦纺织科技,占比达77.78%,创下 历届新高。

竞价现场气氛热烈,36家企业踊跃参与竞拍。 其中,现代纺织技术创新中心(鉴湖实验室)的"高 品质原液着色聚乳酸纤维环保纱线的技术开发及 产业化"项目表现抢眼,从10万元起拍,经过11轮 激烈竞价后以30万元落槌,溢价率高达200%,成为 全场溢价最高的项目;浙江理工大学的"高纯度高 导电无氧铜材制备技术"则以211万元成交,成为成

"30万元,非常值得!"成功竞得高品质原液着 色聚乳酸纤维项目的绍兴迈宝科技有限公司负责 人李君军难掩喜悦,"我们深耕聚乳酸材料多年,原 液着色一直是行业技术瓶颈。这项创新技术将染 色环节前置化,大大提升了产品合格率。"作为国家 高新技术企业,迈宝科技将加快推进该技术的中试 和产业化应用,及时满足客户需求,推动聚乳酸材 料的绿色环保应用。

据悉,本场拍卖会是学院在2025年度举办的第 二场"之江拍"科技成果交易会,两场累计成交额已 达4049万元。该品牌活动自创办以来,累计总成交 金额累计达8836万元,已成为区域内颇具影响力的 科技成果转化品牌。

浙江工业大学之江学院院长金伟娅表示,"之 江拍"历经五载积淀,已成为科技成果走出实验室、 对接市场需求的重要桥梁。学院将以本次活动为

新起点,持续强化"科技赋能产业"担当,为柯桥建 设"国际纺都、杭绍星城"注入更强劲的高校力量。

"本届'之江拍'展现的技术成果充分彰显了地 方高校和科研院所扎根地方、服务产业的科创理 念。我们将继续利用好这个桥梁纽带,强化高校院 所科技赋能使命,促进科技创新和产业创新深度融 合,推进教育科技人才协同发展。"浙江工业大学之 江学院科研部部长宋国琴说。

柯桥区科技局局长张海峰表示,本次亮相的18 项成果精准契合区域产业发展需求,期待"之江拍" 促成更多高校院所与企业主体双向奔赴,推动创新 端和需求端有效衔接。

本次科技成果交易会由柯桥区科技局、柯桥区 市场监管局、浙江工业大学之江学院、浙江省现代 纺织技术创新中心主办,浙江工业大学柯桥创新研 究院承办,浙江伍一技术股份有限公司协办。

本报记者 楼昊

围绕差异化经营、数据分析、精益管理、客户体验价值深挖等主题深入探讨

国际伴侣动物福利研讨会在杭举行

本报讯 近日,由浙江农林大学联合东北农业 大学等单位主办的第一届长江宠业国际联合会议 暨第四届国际伴侣动物福利研讨会在杭州举行。

本次会议与宠物食品、用品和药品器械展会的 方式同步进行,汇聚了国际、国内的宠物行业顶级 导师与全国动物医院知名创始人、优秀院长,聚焦 "破局·增长"主题,进行了为期三天的高密度、强信 息的报告分享,围绕差异化经营、数据分析、精益管

理、客户体验价值深挖等主题深入探讨,为动物医 院创始人厘清战略,重塑增长引擎,共赢未来。

本次会议致力于加强宠物诊疗行业国际交流 与合作、推动宠物行业管理和诊疗技术创新与发 展,俄罗斯兽医协会、巴基斯坦乔里斯坦畜牧兽医 大学、意大利都灵大学等专家学者参与会议。

据介绍,在伴侣动物福利领域,浙江农林大学 动科动医学院近年来不断加大投入研究与实践,致 力提升动物健康与福利的科学研究水平和社会服 务能力,通过本次研讨会的交流与探讨,进一步加 强了与国际顶尖科研机构、兄弟高校和领军企业的 紧密联系,开展更深层次的合作。

会议同期举行了青年论坛,来自全国13家高校 和科研院所的60余位青年学者,围绕伴侣动物福利、 益生菌、动物病原致病机制、耐药性、动物健康管理 等领域热点问题深入交流。

有限公司副总经理周元双说。 通讯员 余豪骥 陈有为 本报记者 杨柳树

本报讯"在物资仓库货架区,我们通过对每个货架进 行倾角仪的安装和搭配在线检测系统与报警装置,完成对 库内作业环境安全的升级和改造。"近日,国家电网浙江电 力(平阳)红船共产党服务队与设备厂家在公司物资仓库 安装货架倾角仪共计15套,将仓储安全从被动响应转为主 动预防,实现物资作业运营的数字化赋能,筑牢安全防线。

针对室内存储高压精密仪器仪表、导地线类等价值 高、湿度和安全敏感性强的电力物资的仓库来说,货架倾 角仪不再是一个"可有可无"的选配,而是保障仓库安全、 效率和智能化管理的关键基础设施。货架倾角仪的核心 作用主要是对货架结构安全状态的实时、连续、自动化监 测与预警,时刻感知其最微小的姿态变化,极大提升仓库 安全等级,减少发生物资作业的安全事故风险。

随着PDA手持机及倾角仪成套设备的正式运营,加快 电力物资仓库向"三型仓库"转型。下一步公司将持续深 化以数智化改造夯实物资库仓基础建设,为电网安全稳定 运行和优质服务保驾护航。

项目加速落地 企业提质增效

龙港以实干冲刺全年胜

本报讯 进入四季度以来,龙港处处涌动着奋 进热潮。新城产业集聚区内塔吊林立、机器轰鸣, 一个个项目全速推进;龙港市体育中心的工人正进 行收尾作业,即将迎来投用倒计时。浙江云端汽车 部件有限公司的生产车间,生产线满负荷运转赶制 订单,龙港正以"改革破局"的锐气和"产业领跑"的 冲劲,统筹推进项目建设与企业生产,奋力向全年 目标发起冲刺。

项目是经济发展的"压舱石",龙港始终坚持 "项目为王"理念,推动重点项目建设跑出加速度。 在浙江启蓝5GWh钠电芯及研究院一期项目现场, 新城开发建设中心有关负责人介绍:"一期工程已 完成主体结构施工,目前正在进行设备组建安装, 该项目总投资20.5亿元,计划2027年3月竣工投 产,达产后年产值将超8亿元。

企业是经济增长的"发动机",龙港通过"百企 创强、千企攀高、万企升级"行动,持续激发市场主 体活力。浙江云端汽车部件有限公司的生产车间 内,刚下线的紧固件正打包发往汽车厂家。今年以 来,该公司在研发上持续发力,聚焦汽车行业轻量 化发展趋势,在已有核心产品基础上加大迭代研发 力度,成功推出多款轻量化汽车结构部件,新产品凭 借更优的性能获得市场青睐。"去年企业产值突破了 20亿元,今年前三季度产值增速超30%,四季度订单 排到了年底。"企业常务副总经理史耀介绍,基于客 户需求增长和政府政策支持,企业新建设云端科技 智能车锁生产基地,预计企业产能再上新台阶。

为冲刺四季度,龙港集中开展工业企业双月服 务活动,建立市四套班子领导成员及相关直属部门 负责人挂钩联系机制,常态化开展入企走访,全面 掌握企业经营状况及创新动态,高效响应和解决企 业发展诉求,充分激发企业生产与创新动力,为龙 港经济社会高质量发展筑牢坚实基础。截至目前, 已累计收集梳理项目审批、要素保障等各类企业诉 求76个,其中10个问题已办结见效,其余事项正加 快推进解决。 邓雨薇

金融赋能山海 守护多样温州

温州农商银行系统生物多样性保护金融实践纪实

生物多样性是地球生态系统的核心瑰宝,更 是区域高质量发展的"绿色底气"。温州,倚山面 海、生态禀赋独特,拥有丰富的森林、海洋、湿地 生态资源,是生物多样性保护的重要区域

作为扎根温州本土的金融主力军,温州农商 银行系统深入贯彻国家及地方生物多样性保护 决策部署,对标中国人民银行生物多样性金融目 录,将ESG(环境、社会、治理)理念深度融入信贷 全流程,在中国人民银行温州市分行的指导下,以 《金融支持生物多样性的行动方案》为引领,联动全 市多家农商银行,构建起"产品创新、服务下沉、产 业协同、风险可控"的金融支持体系,让金融活水 精准滴灌生态保护一线,在山海之间书写了"生态 保护+产业发展+民生改善"的共赢篇章

通讯员 胡佩丽 章津津 本报记者 徐慧敏

生态资产"活"起来 让保护有"价"可循

温州农商银行系统打破传统融资桎梏,创新生态 资产资本化路径,让山水林田海等生态资源转化为可 量化、可流转的"绿色资产",让生态保护者获得实实 在在的经济收益。

永嘉农商银行聚焦森林生态保护,创新推出林权 抵押贷款,为某农业开发有限公司量身定制融资方 案,以2000余亩生态林地的林权为抵押发放200万元 贷款。贷款合同中明确约定森林生态保护要求,确保 企业林下中草药种植活动不破坏原生植被和野生动 物栖息地,实现"融资支持"与"生态守护"双绑定,推 动林下经济与生物多样性保护协同发展。

泰顺农商银行与温州市生态环境局泰顺分局深 度合作,首创"环境信用+金融"联动机制,签署10亿元 生态环境领域专项授信协议,覆盖水环境治理、大气 污染防治等八大领域。推广排污权质押贷、公益林补 偿收益权质押贷等创新产品,将环境权益转化为融资 工具。本土企业某酒业公司凭借污水处理设施升级 项目获得1.45亿元生态授信,污水处理能力从日处理 80吨提升至100吨,低碳转型步伐持续加快;某农业 开发有限公司通过600万元信贷支持,构建起从绿色 种植到生态酿造的完整产业链,带动200多户农户发 展1000余亩树莓绿色种植,年产能达200余吨,多款 产品屡获省级农博会金奖。

洞头农商银行立足海岛特色,在全省首创"海洋 碳汇贷",将紫菜养殖年减碳量远期收益权纳入质押 范围,破解渔民抵押物不足难题。霓屿街道养殖户蔡 某凭借200亩紫菜养殖区的年减碳量,获得30万元贷 款,购置新型设备后产量提升40%,年增收10万元。 该行还以"洞头紫菜"地理标志商标、"鹿西大黄鱼"集



体商标为质押,分别专项授信1亿元,推动特色农产品 品牌价值转化。截至2025年10月末,已发放紫菜贷44 户、余额1187万元,海洋碳汇贷73户、余额1994万元。

特色产业"强"起来 让保护有"链"可依

依托温州"山海相拥"的资源禀赋,温州农商银行 系统将生物多样性保护与区域特色产业深度融合,围 绕海洋经济、生态农业、文旅融合等重点领域,打造全 链条金融服务,让生态保护有产业支撑,产业发展有 生态底色。

在海洋经济领域,平阳农商银行聚焦涉海主体融 资痛点,创新推出"黄鱼贷""船贷通""海域使用权质 押贷"3款海洋生态专属产品。该行在南麂岛推行"共 富专员驻点服务"机制,逐户采集渔民信息建立"渔民 信用画像",渔民凭"渔民证"即可申请最高30万元信 用贷款,同步推广线上办贷平台,实现"手机申请、实 时放贷"。支持温州某渔业有限公司打造渔旅体验 园,提供500万元专项信贷支持,推动企业从"单一养 殖"向"生态养殖+文旅体验"转型,园区日接待游客达 1500人次,带动200余户村民增收,人均渔旅相关增 收0.5万元。

乐清农商银行聚焦海水养殖产业,向清江南塘海 域30余户海水养殖主体发放贷款3000多万元,支持 育苗场人工培育、特定海域增殖放流,投放大黄鱼、黑 鲷、日本对虾、刀额新对虾、曼氏无针乌贼、泥蚶、青 蛤、缢蛏等近20个品种,在实现可持续渔业生产的同 时,有效补充海洋生物种群,改善水域生态环境。

在生态农业与文旅融合领域,泰顺农商银行依托 当地"六个一"生态农业体系,推出"三杯香贷""共富· 蓝莓贷"等特色产品,截至2025年10月末,累计投放 共富·助农兴贷5.1亿元,惠及农户447户;向杨梅产业 农合联专项授信2亿元,推动杨梅种植与生态旅游融 合,带动农户年均增收1.2万元。该行同时发放"美丽 乡村贷"5.65亿元、"生态搬迁贷"2.79亿元,扶持大溪 源蝴蝶谷、乌岩岭科普基地等生物多样性体验地,在 景区布放"一码通"支付设备,截至2025年10月末,县 域内全年累计交易金额达2.35亿元,提升生态旅游服 务效率。洞头农商银行打造"洞头超惠玩"旅游小程 序,整合生态旅游资源,2025年10月末交易达165万 笔、1.3亿元,推动"生态美"向"经济美"转化。

协同联动"合"起来 让保护有"力"可聚

生物多样性保护是系统工程,需要多方协同发 力。温州农商银行系统主动加强与监管部门、政府部 门、科研机构、行业协会的联动,构建"多方参与、资源 共享、优势互补"的工作格局。

加强与人民银行、生态环境、农业农村、气象等部 门对接,组织专题培训,共享生物多样性项目清单、生 态信用评价等数据资源。如,温州农商银行系统联动 中国人民银行温州市分行,先后参与生物多样性金融 标准试用座谈会、金融能力建设专题培训等,提升金 融服务专业性;泰顺农商银行与生态环境部门的"环

境信用+金融"联动机制,让企业环境行为信用等级为 A级(绿色)的主体获得优先支持:平阳农商银行借助 政府部门资源,精准对接海岛渔民和涉海企业融资需

平阳农商银行精准对接海岛渔民和涉海企业融资需求,实现金融服务与政策导向同频共振。

求,实现金融服务与政策导向同频共振。 深化与科研机构协作,提升生态价值评估专业 性。泰顺农商银行计划联合乌岩岭管理中心建立种 质资源融资需求对接体系,为泰顺杜鹃、浙江雪胆等 特有植物的规模化培育提供资金支持——2025年,泰 顺杜鹃扦插成活率已从40%提升至82%,并实现9种 珍稀植物的野外回归;探索将气候、土壤等环境数据 纳入风控模型,实现"数据换信任",为相关企业提供 差异化信贷支持。

推进信息披露与经验推广,建立生物多样性金融 信息披露机制,公布金融支持成效;梳理试点行成熟 模式与典型案例,在全市系统全面推广,形成"产品多 元、服务精准、机制完善"的金融服务体系。截至2025 年10月末,温州农商银行系统累计发放生物多样性相 关贷款29.17亿元;其中,洞头农商银行通过金融支持 推动大黄鱼养殖从传统网箱向智能牧场转型,建成4 个国家级基地,养殖成活率从70%提升至92%,年产 值突破1.2亿元,产品获中国绿色环保产品、无公害产 品等荣誉名称。

山海相拥绘生态画卷,金融赋能护多样生灵。 一步,温州农商银行系统将持续深化《金融支持生物 多样性的行动方案》落地,细化ESG评价指标,创新更 多生态友好型金融产品,拓宽协同联动格局,以更有 力的金融举措守护温州生态"家底",让生物多样性成 为温州高质量发展的鲜明标识,为全国金融支持生物 多样性保护提供可复制、可推广的"温州样本"。

力分析—培养方案制定—人校专业研修—校企 融 共同考核"的模式,帮助企业员工提升工商管理 能力。第一期学员中,不仅有来自企业行政部门 的员工,也有一线的技术人员。他们将进入工商 管理系系统研修《企业战略管理》《公关关系学》 "学校前期与我们召开6次会议,专题研究 '华远班'的合作模式。我们一致认为,'华远班' 不仅要注重增量人才输送,也要注重存量人才培 养。企业员工入校研修是一个创新,这样的校企 新模式我们非常欢迎。"浙江华远汽车科技股份 式 平阳供电强化物资作业安全管理质效 方祥鹏 黄选程