

## 中央部门晒出收支『明白账』

本报北京7月25日电（记者曲哲涵）25日，102个中央部门集中在本部门网站和财政部网站、中国政府网公开2022年度决算情况。与往年比，今年公开的决算信息更加全面、详细、规范，反映出财政政策的执行效果以及财政改革纵深推进、更好服务经济社会发展的成效。

今年的部门决算公开表共9张。反映所有预算收支口径的收入支出决算总表、收入决算表、支出决算表等3张表，功能分类细化至最明细的顶级科目，能看到各项经费来源和支出用途。财政拨款收入支出决算总表等6张表反映财政拨款收支、功能分类细化至顶级科目；其中，财政拨款“三公”经费支出按因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费公开全年预算数和决算数。

财政部有关负责人表示，为督促落实“过紧日子”要求，与上年度相比，今年中央部门在公开原有一般公共预算财政拨款“三公”经费决算的基础上，将政府性基金预算财政拨款的“三公”经费决算也进行公开。部门公开的说明中，“三公”经费支出既与全年预算数对比，又与上年决算数作对比。

2022年，积极的财政政策提升效能，更加注重精准、可持续，要求中央部门强化财政资金绩效管理，“好钢用在刀刃上”。绩效评价是全过程预算绩效管理的关键环节，也是对全年预算执行效果的检验。今年，财政部将随同2022年度中央决算向全国人大常委会报送的项目绩效自评表的数量提高到699个，比上年增加113个；选择40个重点项目绩效评价报告，提交全国人大常委会参阅，报告数量比上年增加4个，涉及资金500多亿元。

政府采购是财政支出管理的重要内容，也是国家宏观调控的重要手段。2016年以来，财政部推动以部门为单位随决算向社会公开政府采购支出情况，去年起进一步要求在公开信息中细化政府采购合同授予中小企业情况，以及公开货物支出、工程支出和服务支出授予中小企业分别占比等，旨在推动各部门落实政府采购支持中小企业政策。财政部有关负责人表示，今年是政府采购支出情况连续第八年向社会公开，继续保持信息公开力度，维护政府采购公开公平公正。

专家认为，持续加大部门决算信息特别是绩效信息公开的力度，一方面是相关部门向老百姓交账本、说明本年度本部门财政资金使用情况，打造透明政府的必要之举；另一方面是通过倒逼机制，让相关部门及其下属单位更加重视提升工作绩效，特别是通过项目单位自评、部门评价和财政评价，发现绩效管理工作的不足并予以改进。

财政部表示，为积极稳妥推进部门所属单位决算公开，今年中央部门公开决算后，还将继续指导督促所属单位认真履行主体责任，依法依规公开单位预算。

山东博兴集聚人才，助企增收超30亿元  
百名博士为何结缘小县城

本报记者 李蕊

在今年举办的第十七届中国（博兴）国际厨具节上，山东京都厨业有限公司展台前，随着一块砖头大小的控制器装入煮串灶，煮串灶按照事先设定的程序点火、烧水、煮串，一气呵成。煮串灶价格对外发布后，获得了现场众多参观者的关注。这款控制器，是青岛理工大学机械与汽车工程学院教授张彦彬团队的研发成果。“它的成本比市场同类产品低了2/3，大大降低了商用智慧厨房走向市场化的成本。”张彦彬说。

京都厨业董事长王冲说：“厨电产品更新换代快，客户需求越来越多元，只有在科技研发上走在前列，才能掌握主动权。前几年，我们计划对炉灶产品进行智能化升级，但由于专业人才匮乏、研发力量薄弱、生产成本低，企业的长远发展受到制约。”

遇到发展瓶颈的，不仅京都厨业一家。博兴县拥有2000余家商用厨具生产企业，不少企业在转型发展过程中，都曾面临招不来、留不住人才的难题，导致研发水平不高，难以满足市场发展需求。

“中小企业发展遇瓶颈，缺乏专业性人才；高校人才有想法、有研发能力，很多成果却停留在实验室。”博兴县委常委、组织部部长黄广宪说，为化解这一难题，2018年，博兴县面向山东省内外高校、科研院所发布年度产业链岗位需求，组建产业链“博士团”，将人才集聚在产业一线，有针对性地解决企业发展难题。

通过产业链“博士团”的平台，张彦彬成了京都厨业的副总经理，他所在的青岛理工大学智能制造教研科研团队也与企业建立起联合研发机制。

如何进一步激发“博士团”的活力？“我们每年设立200万元专项经费，为每名‘博士团’成员配备人才专员，提供多元服务；每月向每名‘博士团’成员发放2000元综合补助，对期满考核获得优秀、良好等次的，再给予绩效奖励；对推荐人才项目入选国家级、省级重点人才工程的，单个项目分别给予10万元、5万元引才奖励，助力人才成长。”黄广宪说。

自2018年以来，博兴县已从65家高校院所选聘127名科研人员，他们把实验室搬到了车间，为产业发展“把脉问诊”。全县陆续形成石油化工、粮油食品加工、金属板材、商用厨具等8个产业链“博士团”，实施产学研合作项目142个，指导企业获得授权发明专利37项，为企业解决科技难题387个，帮助企业累计实现增收30亿元以上。

“未来，我们将持续发挥好‘博士团’的桥梁纽带作用，推动人才链、教育链、产业链、创新链融合发展，促进科研成果加快转化落地，力争实现多方共赢、多点开花。”博兴县委书记高志国说。

本版责编：林琳 吕中正 韩春瑶

一条零售价不足3元的拉链，背后有多少科技含量？

手拿这条20厘米长的粉红色塑料拉链，仔细观察，每一个链齿与链带都呈现同一色度，而车间里却再也见不到颜料四溅的老场面。“就拿染色这个环节来说，我们和泉州装备制造研究所合作研发的新技术，让染色无水印、更均匀。”得兴拉链科技股份有限公司技术研发中心负责人高秀忠说。

得兴拉链公司的技术突破，是福建泉州晋江市推进产学研深度融合的成果之一。近年来，晋江市积极支持企业与高校、科研院所合作构建产业技术创新联盟，搭建产业科研创新平台，打造产品从实验室到工厂大规模生产的完整链条，推动当地科技成果转化率和转化水平不断提高。

依托资源优势，满足  
创新需求

“人围了！”看着台上一大屏幕显示的榜单，高秀忠不由得拍桌而笑。

这一幕发生在今年5月底，高秀忠应邀参加亚洲低碳技术和创新大会暨第三届全国碳中和与绿色发展大会。在这次大会上，得兴拉链公司的“超临界二氧化碳无水染色关键技术”入围2022“科创中国”先导技术（绿色低碳领域）榜单。

晋江深沪镇，得兴拉链公司坐落于此。“年产拉链7亿条，为我国多个重大项目提供特种产品。”介绍起公司情况，高秀忠如数家珍。然而，就在几年前，拉链染色环节一直是企业发展痛点所在——用水多、污染大，与减排目标格格不入，怎么办？

“还得去找装备所，说不定能有收获。”高秀忠口中的“装备所”，正是从2013年7月起在晋江落户的中国科学院海西研究院泉州装备制造研究所。

双方组建联合攻关小组，申报省级重大产业化项目专项支持……2022年，得兴拉链和泉州装备制造研究所推出的“超临界无水染色技术与装备产业化应用”项目，突破常温半连续超临界无水染色、装备研制、织物匀染等产业化关键技术，支撑无水染色技术并将其推向产业化。

## 福建晋江推进产学研深度融合，构建支撑体系

## 科研创新平台提升行业竞争力

本报记者 刘晓宇

## 核心阅读

为推动科技成果转化率和转化水平不断提高，近年来，福建晋江积极支持产学研合作，搭建产业科研创新平台，打造产品从实验室到工厂大规模生产的完整链条。通过构建“一产业一平台”创新支撑体系，规范创新平台管理机制，持续提升服务水平，晋江产业的竞争力不断增强。

“在晋江，如果企业有创新需求，很容易找到与之对应的产业科研创新平台。”晋江市科技局局长张清常说。2012年起，围绕产业基础设施建设，晋江开始引进高水平科研平台，以“平台+项目+人才”方式，依托平台技术、人才和行业资源优势，投入近百亿元，引进建设泉州装备制造研究所、中国皮革和制鞋工业研究院等9家高水平研发检测平台，构建“一产业一平台”的创新支撑体系，提升各产业的市场竞争力。

10项国家自然科学基金立项、696项新增产学研合作及技术服务项目、科技服务业纳统金额超1.9亿元……说起去年一年的科技创新成果，张清常分外自豪：“这是10年前的10倍以上！”眼下的晋江，科技创新活力日益迸发。

加强激励保障，促进  
专业化建设

一台酷似微波炉的仪器正在稳定运转，里面放置的物品，是来自各个鞋企的鞋面材料。再过1个小时，鞋面材料中的重金属、甲醛等含量将被精准检测出来。

在中国皮革和制鞋工业研究院晋江院（以下简称“中鞋革晋江院”）标准检测中心，27岁的林达伟目不转睛地盯着正在运转的仪器设备。作为一名检测工程师，虽然入职时间不长，林达伟承担的任务却不少——每天负责检测50多项材料。

在中鞋革晋江院，像林达伟这样的年轻人不在少数——落户晋江10年来，中鞋革晋江院从最初3人的规模，发展到如今70多人，与晋江500多家企业开展合作，提供标准检测、科技研发、应用推广等服务。晋江市的科技、教育等相关部门，则在资金端、服务端、项目端给予全链条保障。

“以前想了解企业研发的皮革材料质量如何，需要跑到北京、上海等地检测，现在家门口有了检测实验室，非常便利。”一家皮革公司的负责人说。

2022年，晋江市出台公共科技创新平台年度绩效考核评估工作的实施方案，并组织专家开展2021年度全市公共科技创新平台年度绩效考核，从平台管理、人才建设、科技服务、技术创新、成果转化、履行合同情况等方面进行评估。“这相当于给我们做了‘体检’，明确了自身短板在哪里，能够有针对性地改进提升。”中鞋革晋江院院长王文琪说。

一双不起眼的灰黑色拖鞋，散发着艾草的清香，穿在脚上，绵软的质感直抵脚心。这款名为“艾草复合EVA（乙烯-乙酸乙烯共聚物）材料拖鞋”的产品，正是在市考核评估后，诞生于中鞋革晋江院的新品。

“因为绝大多数指标表现优异，我们在晋江市公共科技创新平台考核评估中获评优秀，在各项政策落实中颇受青睐。”王文琪说，在平台正常运营期间，可以免费使用1万平方米的检测车间，新购置设备享受25%的财政补贴，还可享受多项人才优惠政策。

“我们对辖内所有公共科技创新平台统一归口管理，优化完善运行管理、资金规范、绩效考核机制，持续促进平台专业化建设。”张清常说。

增强服务能力，培育  
技术经纪人

深耕制鞋业10多年的工程师丁敬堂，前

些年选择从湖北来到晋江打拼，成为一名专门为技术和市场牵线搭桥的技术经纪人。在晋江，他被称为“科技红娘”。

丁敬堂所供职的优安纳企业科技有限公司位于晋江东石镇，当地年产成品伞5.6亿把，占到全国产量的1/3。优安纳企业与浙江大学技术团队共同研发的伞骨自动铆接机智能设备，已经在试制车间进行调试，很快将投入到生产应用中。

科研院所有成果，企业有需求，如何实现供需匹配？2018年9月，在当地政府指导下，东石镇几家制伞龙头企业出资成立海峡（晋江）伞业科技创新中心，致力打造集技术创新、成果转化、检验检测、质量认证等功能于一体的公共服务平台。在该平台的对接下，伞骨自动铆接机以知识产权交易的方式“过户”给了优安纳企业。“相比于买设备，拥有知识产权能够在未来产生更大效益。”丁敬堂说。

走进海峡（晋江）伞业科技创新中心，一把轻巧的碳素纤维伞骨雨伞吸引了记者的注意，这是中心的最新研发成果。“碳素纤维伞骨替代了铁质伞骨，免去了电镀和防锈环节，不仅减少了污染，还提高了伞的强度。”丁敬堂说。眼下，他正鼓励中心的技术经纪人，把这项新技术推广到东石镇数十家制伞企业中。

“以前参加技术经纪人培训要去福州，现在在家门口就能参加啦！”回忆起3年前参加福建省初级技术经纪人培训的经历，丁敬堂感慨。2022年，晋江市在省域率先召开初级技术经纪人培训班，先后举办纺织鞋服、智能装备、食品生产领域技术经纪人专题培训班3场，培训人数近300人。

据统计，近5年来，晋江规模以上企业研发投入增长100%，高新技术企业数量平均年增速达45%。去年以来，晋江全社会研发投入增长26%以上，高新技术企业突破600家，新增各类高层次人才1240人，科技创新实力不断增强。

因高质量发展在一线  
县域看创新首艘国产大型邮轮  
完成首次海上试航

本报上海7月25日电（记者方敏）24日，首艘国产大型邮轮在拖轮的牵引下，缓缓靠泊于中国船舶集团有限公司旗下上海外高桥造船有限公司的4号码头，圆满完成首次海上试航所有的试验项目。

此次试航历时8天，不仅完成了航行系统、推进系统等涉及船舶性能的关键系统与设备的试验，同时对振动噪声、安全返港这两项关键技术进行了区域性测试验证，结果显示试验项目均满足设计规范要求，获得船东船检一致认可。

据介绍，邮轮靠泊码头后，将立即进入设备系统调试和内装工程最后的冲刺阶段，为第二次试航和年底命名交付夯实基础。

图为正在进行首次海上试航的首艘国产大型邮轮。  
徐晨辉 陆佳骏摄影报道  
（人民视觉）

2020年，在外闯荡的安徽省宿州市埇桥区大店镇静安村村民闵阿龙决定返乡，跟着父母一起种地。

“一家两代人种地，百来亩怎么够？”回到家后，闵阿龙便琢磨着扩大种植规模。但手头流动资金不足，想贷款又没有合适的抵押物，这让他发了愁。

邮储银行宿州市分行客户经理赵丰收的一次入户走访，让闵阿龙看到了希望。“静安村已被我行评定为信用村，您家也被评为信用用户，凭信用就能贷款。”赵丰收向他介绍。

听到这个好消息，闵阿龙当天就在线上提交了贷款申请。成功获批30万元信用贷后，他将土地承包规模由原先的百亩地扩大到近500亩。

“无担保、手续简、流程快，帮我们小农户解决了融资大问题。”今年1月，闵阿龙又向邮储银行宿州市分行申请了30万元信用贷款。有了这笔钱，他不仅新承包了100亩地，还添置了收割机、拖拉机、无人机等农业机械。“如今，种地几乎全程机械化。”闵阿龙说。

## 邮储银行安徽省分行去年末涉农贷款规模超1158亿元

## 普惠金融助农增收

邵青 章维娜

建设信用村，评定信用用户，推出信用贷……近年来，邮储银行安徽省分行积极参与安徽省委组织部党建引领信用村建设，坚持用普惠政策助力农业农村发展。

“线下，依托覆盖城乡的网络优势和人员队伍，我们组织了近千名干部员工进村入户，采集农户信息数据。线上，与党建引领信用信息平台对接，实现信息互联互通。”邮储银行安徽省分行三农金融事业部副总经理赵复萌介绍，截至目前，邮储银行安徽省分行已创建信用村1.48万个、评定信用用户48.14万户，累计发放线上信用贷款超34亿元。

如何让金融更好助推“三农”发展？立足安徽省情，2022年起，邮储银行安徽省分行创

新推出“链长制”粮食产业链式综合服务模式，助力夏粮收购。

何为“链长制”粮食产业链式综合服务模式？赵复萌介绍，围绕地区粮食贸易一级经纪人，延伸至其所在产业链上的二级、三级经纪人以及终端种植户，邮储银行安徽省分行组建“链长制”团队，为每个重点企业配置1名专属“链长”，并配套贷款、理财等业务方面的专业客户经理，为产业链提供包括储蓄结算、信贷融资、支付收单、财富管理在内的一揽子金融产品和服务。

淮南市如意粮油有限公司是当地一家粮食收购加工龙头企业。每年夏粮收购旺季，资金充足度和货源稳定性是负责人胡永辉最

关心的事。“邮储银行针对粮食产业推出的链式综合服务，让我们受益匪浅。”胡永辉告诉记者，依托公司上下游经营状况和历史信用情况，邮政银行淮南市分行为其设计了一揽子“链长制”粮食产业链式服务方案，包括150万元信用贷款资金，并对其产业链上粮食经纪人、种植农户同步进行授信，授信金额达354万元，保障了这条粮食链有效运转。

眼下，走进淮南市如意粮油有限公司，映入眼帘的便是一辆辆满载粮食的大卡车。质检、过磅、除杂、入库，交粮现场一片繁忙。

近年来，邮储银行安徽省分行坚定服务“三农”战略定位，主动融入地方实体经济发展，大力支持安徽粮食稳产保供，助力乡村振兴。2022年，该行累计向粮食产业投放小额信贷109亿元，惠及3.73万户粮食产业经营主体。其中2022年末，该行涉农贷款规模超1158亿元，其中农户贷款规模占比超85%。

赵复萌说，安徽分行将继续坚定服务“三农”战略定位，秉承普惠金融服务初心，积极投身到乡村振兴战略最需要的领域，全面助力安徽农业农村高质量发展。