

和音

中共二十届四中全会提出,加快农业农村现代化,扎实推进乡村全面振兴。朝着既定目标砥砺前行,中国将为全球乡村可持续发展贡献更多智慧与启示

联合国旅游组织近日公布2025年“最佳旅游乡村”名单,中国申报的4个乡村入选,加上此前入选的4批共15个乡村,中国“最佳旅游乡村”达到19个。这些乡村在自然地貌、文化形态和发展路径上各具特色,呈现丰富多元的发展脉络,向世界展现新时代中国推进生态文明建设与乡村全面振兴的生动实践。

今年是绿水青山就是金山银山理念提出20年。2025年“最佳旅游乡村”名单就是在这一理念提出地——浙江省湖州市公布。此次最新入选的乡村,无一不是“两山”理念的鲜活实践:浙江荻港村保存着世界上最完整的桑基鱼塘系统,实现生态“零污染”;四川基卡依村紧邻世界自然遗产“大熊猫栖息地”及世界生物圈保护区网络,发展高原立体农业生态系统;贵州黄岗村拥有85%的森林覆盖率、2300亩梯田,守护原汁原味的自然美景;江苏东罗村水系交织,垛田如画……这些乡村因地制宜,走出了一条生态美、产业兴、百姓富的可持续发展之路。在“两山”理念指引下,中国坚定不移走生态优先、节约集约、绿色低碳高质量发展道路。亿万人民逐绿而行,也共享绿色发展的累累硕果。一幅人与自然和谐共生的现代化图景在大美中国铺展开来。

乡村振兴关键在产业振兴。中国乡村立足自身情况,通过挖掘地方文化、特

向世界展现中国乡村发展的和美画卷

色资源等,大力发展乡村旅游、生态农业、文化创意等新业态,实现了“一业兴、百业旺”,为全球乡村可持续发展提供了有益借鉴。湖南十八洞村发展苗绣、民宿、特色农产品等;黄岗村以非遗整体性保护带动乡村全面振兴;基卡依村探索自然生态与多彩民俗相得益彰之路……乡村旅游让乡村变得更加美丽,让村民的生活变得更加富裕。如今到乡村住民宿、吃美食、买特产,已成为中国城乡居民消费新时尚。2024年中国休闲农业营业收入近9000亿元,比2020年增加近500亿元。联合国旅游组织秘书长祖拉布·波洛利卡什维利表示,“最佳旅游乡村”为推动乡村变革注入了强劲动力,助力构建更可持续的未来。

中国各地在推进美丽乡村建设过程中,将中华民族传统审美智慧融入乡村发展与保护,不断提升人居环境舒适度、基础设施完备度与公共服务便利度,让古老村落焕发出更强的“生命力”、更浓的“文化味”与更旺的“烟火气”。来到中国乡村游览的外国游客感叹:“既保留传统韵味,又焕发着现代和艺术气息,让我看到中国乡村发展古今交融。”活力四射的“村晚”、唱响南北的“村歌”、舞动城乡的“广场舞”……这些源自群众、扎根生活的文化景象,展现出中国人民昂扬向上的精神风貌和中国乡村浓厚的文化底蕴。

中国乡村之美,是生态保护和经济发展相得益彰的和谐之美,是传统文化和现代文明交相辉映的融合之美,更是人民获得感、幸福感、安全感不断提升的生活之美。“十四五”时期,中国坚持农业农村优先发展,深入实施乡村振兴战略,推动农业农村发展取得新的历史性成就,为农业大国向农业强国跨越奠定了坚实基础。中共二十届四中全会提出,加快农

业农村现代化,扎实推进乡村全面振兴。朝着既定目标砥砺前行,中国将为全球乡村可持续发展贡献更多智慧与启示。

本版责编:邹志鹏 张慧中 褚君

南非统计局近期发布的数据显示,南非今年第二季度国内生产总值(GDP)增长0.8%,较第一季度的0.1%的增长率稳中有升。南非经济研究局的报告认为,南非第二季度经济超出市场预期,为近两年来最强劲的增长季度,预计未来经济将继续呈现温和增长态势。南非标准银行预计该国2025年经济有望增长0.9%,2026年增长1.3%。

根据南非政府通信和信息系统公布的相关简报,今年第二季度,南非10个行业中有8个行业实现增长,远高于第一季度的4个。受益于铂族金属、黄金和铬矿产量增加的拉动,南非采矿业第二季度实现3.7%的增长,创下2021年第一季度以来最快增速。因石油与化工产品、橡胶和塑料制品、运输设备等在内的7个产业实现正增长,制造业整体增长1.8%,为第二季度GDP增长贡献了0.2个百分点。

在德国柏林,62岁的鲁道夫·基斯林多年来经营着一家小型供暖和空调服务公司。如今,快要退休的他却迟迟找不到合适的接班人。“我的孩子从事的是完全不同的行业,无法接手我的企业,部分员工又不愿意承担责任。”基斯林无奈地说。在德国,像基斯林这样面临接班难题的中小企业主不在少数。一旦找不到继承人,这些企业可能不得不关闭。

中小企业占德国经济产出的一半以上,提供了近60%的就业岗位。根据德国复兴信贷银行的一项调查,德国约有23.1万名中小企业主打算在今年年底前关闭自己的企业,比一年前增加6.75万人。复兴信贷银行中小企业专家米夏埃尔·施瓦茨表示,从没有这么多中小企业因后继无人而考虑放弃经营。

德国人口统计数据显示,目前德国逾半数中

采矿业增速明显 外贸加快多元化

南非经济呈温和增长态势

本报记者 郑翔

与此同时,南非农业延续上一季度的积极发展势头,连续第三个季度实现增长,增幅达2.5%。

家庭消费增长对南非经济拉动作用明显。南非统计局数据表明,第二季度国内消费保持活跃,贸易、餐饮和住宿行业增长1.7%,创下自2022年第一季度以来最高水平。随着餐饮、酒店、服装、保险等支出增加,第二季度南非家庭消费增幅为0.8%,实现连续第五个季度增长。南非政府表示,政府公共支出增加也为该季度经济发展提供了助力。

目前,南非经济增长仍面临国内电力供应不稳定、债务负担沉重等挑战。与此同时,美国对南非输美产品加征30%的高额关税,这对南非出口尤其是汽车和农产品出口造成严重冲击,为其经济走势增添了

更多不确定性。南非第二季度出口总额及固定资产投资额均出现下降趋势。南非政府和工商界正积极应对挑战,推动外贸多元化发展。以农产品出口为例,南非对越南柑橘出口、对中国牛油果出口持续增长,通过非洲大陆自由贸易区对接亚洲需求的跨洲供应链正在形成。

南非总统拉马福萨表示,南非坚定推进非洲大陆自由贸易区建设,并不断扩大与金砖国家及其他新兴市场国家的经贸合作,寻求为南非产品开辟更广阔的出口渠道和海外市场,进而巩固经济向好势头。南非金砖问题专家克洛埃·马卢莱克认为,南非经济面对各种不利因素仍能实现温和增长,展现出了韧性,“南非与其他全球南方国家共促多边贸易合作发展前景十分广阔”。

(本报约翰内斯堡10月23日电)

德国中小企业面临接班难题

约23.1万名中小企业主因后继无人打算年内关闭企业

本报记者 刘赫

中小企业主年龄超过55岁,10年前这一比例仅为20%。中小企业主的老龄化速度也快于整体人口,60岁以上的中小企业主占比高达39%,而在德国总人口中,这一比例约为30%。德国许多中小企业是家族企业,但不少企业主的子女不愿意接班。慕尼黑经济研究所调查显示,约42%的德国中小企业找不到家族成员继承。许多年轻人追求稳定的收入和可控的风险,相比大企业的薪酬水平和给出的福利承诺,他们接手中小企业的意愿不高。

荷兰国际集团宏观研究主管卡斯滕·布热斯基认为,不少企业主在后继无人的情况下都不愿增加投资,造成“投资受阻”。德国多数大公司的供应商中都

有难以替代的中小企业。德国中小企业联合会主席马克·滕比格认为,中小企业主的接班问题“不仅威胁到就业,还可能整体削弱德国的经济地位”。

针对中小企业接班难题,德国经济部门发言人表示,政府已采取多项措施支持中小企业寻找接班人,如提供低息贷款,搭建免费网站供企业寻找有意愿的接班人等,但实际效果不佳。德国投资银行施蒂费尔并购专家米夏埃尔·沃尔夫认为,私募股权收购通常被视为一种解决方案,但实际上仅适合那些规模较大的中型企业。对于规模较小的企业,“迄今尚没有一个系统的解决方案”。德国工商大会主席彼得·阿德里安近日呼吁,德国联邦政府应紧急采取应对措施,显著提升中小企业吸引力,以帮助其找到接班人。

(本报柏林10月23日电)

中国—塞浦路斯—欧洲媒体论坛举行

本报尼科西亚10月23日电 (记者谢亚宏)中国—塞浦路斯—欧洲媒体论坛21日至23日在塞浦路斯首都尼科西亚举行。本次论坛主题为“大变局时代:人类命运与共,深化媒体交流合作,共塑中塞、中欧关系美好未来”,由中国驻塞浦路斯使馆、塞

浦路斯广播电视公司、塞浦路斯邮报、新华社欧洲总分社、中央广电总台欧洲总站等联合主办。

来自中国、塞浦路斯及其他欧洲国家的百余名代表就“媒体合作助力中塞、中欧关系发展”“媒体的社会责任与国际责任”“人工智能赋能媒体发展及监

管”等三个议题展开研讨,并发布论坛宣言等成果文件。与会代表一致认为,中欧媒体加强合作对于增进互信、减少误解至关重要。

中国驻塞浦路斯大使刘彦涛在致辞时表示,中国和欧洲媒体应持续深化交流合作,共同讲好中塞、中欧合作故事,开创中塞、中欧媒体合作新篇章。塞浦路斯议长迪米特里乌在视频致辞中表示,加强媒体交流有助于进一步密切国家间关系,增进民众理解与信任,挖掘更大合作机遇。

内蒙古双欣环保材料股份有限公司 为建设科技强国贡献民企力量

内蒙古双欣环保材料股份有限公司(简称“双欣环保”)于2009年6月成立。自成立以来,双欣环保不断加强科技创新和关键核心技术攻关,致力于成为全球绿色化工新材料领域的一流企业。双欣环保主营业务始终围绕培育新质生产力和推动高质量发展要求,强化科技创新赋能,推动企业绿色可持续发展。目前,双欣环保正依托聚乙烯醇全产业链布局,壮大经济新动能,努力为科技强国建设贡献力量。



双欣环保厂区

持续投入研发创新
提升企业核心竞争力

为夯实核心竞争力,筑牢研发创新根基。双欣环保建立了以双欣研究院、聚乙烯醇技术中心、电石技术中心为主体的研发机构,拥有内蒙古自治区聚乙烯醇及其应用工程技术研究中心等研发平台。采用自主研发、内部攻关,联合科研院所协同创新,与全球行业领先企业建立技术研发与协作关系等方式,研发新产品、开发新技术,开拓高附加值产品市场,形成了一整套新产品、新技术研发体系。

经过多年的技术创新和生产实践,双欣环保在聚乙烯醇及上下游领域掌握了多项核心技术与生产工艺,形成了国内先进的技术成果。截至2024年底,双欣环保已取得授权专利252项,其中发明专利39项;通过内蒙古自治区科技成果鉴定19项,独立承担了内蒙古自治区科技重大专项“高性能聚乙烯醇绿色制造关键技术研究产业化示范”项目、国家重点研发计划“科技助力经济2020”重点专项项目“PVA生产线智能化建设与改造”等重大科研项目,企业核

心竞争力不断增强。

以创新驱动发展
加速科技成果转化

让创新成为驱动发展新引擎,双欣环保不断探索、开发和应用新技术、新工艺、新产品,重视加强定制化、高附加值聚乙烯醇及下游产品的研发和生产能力,双欣环保将创新研究成果产业化,开发高端聚乙烯醇专用料,实现了部分特殊型号聚乙烯醇的国产化突破。

PVC聚合环保助剂是PVC生产过程中最关键的助剂之一。2022年,双欣环保生产的聚合环保助剂产品上市,实现了PVC聚合环保助剂国产化,为我国聚氯乙烯行业产业安全和健康发展增添助力。同时,双欣环保自主研发设计的PVA光学膜项目、高端PVB树脂及其功能性膜项目填补了国内市场缺口,是民营企业以科技成果转化推动新质生产力发展的生动实践。

双欣环保获评国家级专精特新“小巨人”企业,获内蒙古自治区科技领军企业、技术创新示范企业、科技创新民营企业30强、制造业单项冠军企业等荣誉称号;双欣环保高性能聚乙烯醇

绿色制造关键技术与产业化项目获内蒙古自治区科学技术进步奖二等奖,生产高品质多品种PVA的关键工艺技术研究及工业应用项目获内蒙古自治区科学技术进步奖三等奖,T型聚乙烯醇高分子材料的研制和技术开发项目获内蒙古石油和化学工业协会科技进步奖一等奖。

建立循环经济产业链
推动企业绿色、可持续发展

双欣环保致力于一体化经营,依托内蒙古地区的资源和产业优势,建立了以聚乙烯醇为中心的“石灰石—电石—醋酸乙烯—聚乙烯醇—聚乙烯醇特种纤维等下游产品”循环经济产业链,通过持续加强技术创新和工艺升级,成功实现了基础化工原料、精细化工材料业务板块的有机结合和延伸。

双欣环保先后获评国家第一批“绿色工厂”和“绿色制造示范单位”,获“化纤绿色发展贡献奖”等荣誉,双欣环保通过循环经济布局带动上下游产业发展,促进区域经济繁荣,助推化工行业高质量发展,塑造了良好的社会形象和品牌价值。

数据来源:内蒙古双欣环保材料股份有限公司



质检人员进行纤维拉伸强度测试



研发人员开展定性分析实验



聚乙烯醇生产聚合阶段