

「个性化」政策为企业发展保驾护航

本报记者 史金茹

日喀则市税务系统 ·

“在我们加大资金投入，自主研发更加适合西藏的大型、中型、小型太阳能供暖系统的过程中，税务部门给予了极大的支持。仅2024年，我们就享受到了91万余元的税费红利。”日喀则市经开区的东方清洁能源有限公司相关负责人告诉记者。

位于日喀则市经开区的日喀则市东方清洁能源有限公司是一家致力于清洁能源综合利用，含设计、生产、施工、运维四位一体的太阳能供暖平台。

据了解，国家税务总局日喀则市税务局第一税务分局根据该企业供热、供暖自身行业特征、经营状况、发展方向等，为其提供了从涵盖项目前期税收优惠政策解读到运营过程中纳税申报指导等全方位的税务支持，确保了企业在节能环保的同时，能够充分享受政策红利，专注于绿色热能技术创新与市场拓展。

经济的高质量发展离不开税收政策的大力支持。一直以来，国家税务总局日喀则市税务局从企业诉求、群众需求出发，加大政策辅导力度，提升税费服务质效，同时，充分利用大数据，借助征纳互动平台与电子税务局，为企业量身定制“个性化”税费优惠政策，全力保障税费优惠政策直达快享，精准落地，为辖区企业发展添活力。

日喀则市康马县大庆路上的“朗撤巴”咖啡店，室内布置温馨整洁，现代感十足，深受县城年轻人的青睐。为了扶持该咖啡店走上正轨，国家税务总局康马县税务局指定网格员持续跟进，从“开业第一课”的讲解到“课后”征纳远程帮办群众的互动解难，从面对面政策讲解到通过电子税务局等渠道将个体工商户税费优惠政策点对点地推送，打通了税费优惠政策直达快享通道，切实减轻了小店经营负担。“国家政策的大力支持，让我们干劲更足了。”店主旦增尼玛高兴地说。

瑞博生态园是一家集美食娱乐于一体的大型综合休闲度假生态林卡园，距日喀则市区8公里左右。在生态园建设期间，国家税务总局日喀则市桑珠孜区税务局工作人员定期推送讲解税费政策、辅导纳税申报。“你看，只要登录电子税务局，就能看到我们公司可以享受的增值税以及个人所得税等政策的提醒通知。”瑞博生态园相关负责人表示，“税务部门的政策推送，让我们更好地理解最新的税收政策。现在，我们对未来的发展更有信心。”

下一步，日喀则市税务系统将不断优化税收服务，加大政策扶持力度，持续为企业的茁壮成长保驾护航。

中国人民银行西藏自治区分行

多举措推动行政执法检查规范化

本报拉萨讯（记者 袁海霞 通讯员 洛桑尼玛）今年以来，中国人民银行西藏自治区分行坚持法治引领、问题导向，采取一系列有力举措，扎实推进行政执法检查规范化建设，旨在进一步减轻金融企业负担，提升央行执法效能和公信力。

据悉，中电建达孜区50MW光伏互补复合型光伏发电项目实现“拿地即开工”，目前已竣工调试；另外，2024年，由达孜区经信和商务局组建的政策服务专班为企业争取到100.04万元扶持资金，有效缓解了资金压力。

元旦次旺表示：“下一步，我们将持续优化‘智投达孜’小程序功能，以更优服务、创新举措，吸引更多企业入驻，为达孜区的高质量发展注入更强动力。”

用税务力量护航青少年健康成长

山南市税务系统将税法知识送到孩子身边

知识公开课。

“同学们，知道什么是税收吗？接下来，让我们一起了解吧……”税务人员以通俗易懂的实际案例和趣味短片，向孩子们普及了“税是什么、税从哪里来、税到哪里去”及税收给人们的生活带来的发展变化等。

该校学生洛桑扎西，在课后表达了自己的对税收的理解：“原来我们回家路上看到的每一盏路灯、新建的公园都源于税收，它就在我们身边呀。”

在浪卡子县，税务人员邀请浪卡子镇完全小学的孩子们到办税服务大厅做客，带领孩子们参观了“导税咨询区”“自助办税区”“综合业务办理区”等各个功能区域，并通过开展模拟实际税务登记备案全过程的活动，让孩子们切身体验录入信息、文书打印等税收环节，近距离了解税务工作的“台前幕后”。

此外，山南市税务局驻隆子县加玉镇普玉村工作队员还与小朋友们共画税徽，把税收的种子播撒进孩子们的心中。



图为税务人员为小朋友讲解税收的意义。

本报记者 武沛涛 摄



本报记者 谭瑞华

本报记者 桑旦欧珠 摄

区，开启“一区多园”模式。

2024年，达孜区工业园区提交了一份亮眼的成绩单：总产值12.5亿元，同比增长12%；工业总产值4.5亿元，增长2%；规上工业总产值2.5亿元，增长8%；全口径税收17亿元，本级税收7亿元。潘毅表示：“下一步，我们将围绕打造‘圣地绿谷，品质达孜’产业品牌，聚焦高原品质农牧、藏医药、氢氧、低空经济、现代服务业五大重点领域，着力构建‘2+N+1’产业体系。同时，将加速把达孜工业园区打造成为高原品质农牧集聚区、氢氧产业先行先试示范区、西藏低空经济先导区、藏文化工业旅游示范基地，为加快走出一条具有拉萨特色的现代化产业发展之路贡献达孜力量。”

“以前要去拉萨市区找工作，现在园区企业多了，在家门口就能上班。”在达孜工业园区农产品加工企业工作的卓玛说。达孜工业园区不仅带动了经济增长，还提供了大量就业岗位。同时，达孜工业园区提供全要素、“一站式”服务，推出扶持资金办法，推进“园中园”建设，推动产业智能化、信息化、零碳化发展。

“现在交通便捷，去拉萨市区办事、购物方便多了，农产品也能更快运出去卖个好价钱。”家住达孜的平措道出了交通改善带来的实惠。拉巴顿珠说：“我们将继续以交通网络建设为纽带，深化与拉萨、山南的互联互通，为达孜全面融入区域发展、实现经济社会高质量发展提供坚实交通保障。”

招商引资成果丰硕： 激活发展新动能

交通蓝图绘就： 畅享惠民赋能发展

在达孜区博秀云玺项目建设现场，记者看到一派热火朝天的施工景象。“作为政府重点招商引资项目，我们始终备受关注与支持。”西藏博秀嘎玛实业有限公司相关负责人介绍，“我们将打造达孜区首座沉浸式街区商业和纯改善洋房社区，项目建成后，将成为拉萨‘东进战略’的又一标杆工程，为达孜区的高质量发展注入强劲动力。”

在达孜区博秀云玺项目建设现场，记者看到一派热火朝天的施工景象。“作为政府重点招商引资项目，我们始终备受关注与支持。”西藏博秀嘎玛实业有限公司相关负责人介绍，“我们将打造达孜区首座沉浸式街区商业和纯改善洋房社区，项目建成后，将成为拉萨‘东进战略’的又一标杆工程，为达孜区的高质量发展注入强劲动力。”

用科技给核桃产业输“营养”

区内外专家对湖北省“十四五”核桃科技援藏项目开展鉴定



图为专家们实地考察核桃树生长情况。

本报记者 武沛涛 摄

本报加查电（记者 武沛涛 通讯员 张小军 央珍）近日，山南市加查县林业和草原局会同长江大学，并邀请西北农林科技大学、华中农业大学、云南省林业和草原科学院、西藏自治区林木科学研究院等相关领域专家，对长江大学承担的湖北省重大科技援藏项目——“西藏高原核桃产业技术研究”的部分阶段性成果进行现场鉴定。

“高原核桃产业技术研究，涉及许多核心指标，这些指标在学术上具有什么样的水平，在国内处于什么位置，这些都是非常专业的问题。因此，需要行业内的专家做出相关方面的鉴定，为我们项目的验收与结题提供支撑和充分的依据。”长江大学援藏工作队队长许晓宏向记者介绍。此次鉴定内容包括平台建设与技术研究两方面，具体有实验室面积、选育圃、采穗圃、育苗圃、生态高效栽培示范园建设总面积、优株或品系的筛选推广和示范、优株嫁接苗数量、采穗圃年生产接芽能力、核桃生产技术人才培养等。

在鉴定工作中，专家组进行了实地考察、抽样调查、听取汇报、查阅相关文件资料，开展了质疑、答辩和综合评议等环节。大家一致认为，经过近几年的扎实工作，长江大学在加查核桃良种选育与嫁接繁殖等关键技术研究领域上，取得了较好成效。

西北农林科技大学教授、博士生导师翟梅枝说：“长江大学开展的相关研究完全符合要求，甚至有些指标都超额完成，项目完成得非常好！”

除了对阶段性成果的鉴定，专家还对项目的验收和高原核桃产业研究的下

一步方向提出了建议。

翟梅枝说：“优株选出来之后，一定要做区域试验，至少要选三块地，看它的适应性。同时，在区域试验获取数据之后，要进行总结与比较，选定更加适合发展的区域，进而申请良种。有了良种去推广，才更加有说服力。”

西藏是我国核桃的分布区之一，全区核桃种植面积有20余万亩。其中，加查县核桃种植面积有4.6万亩，千年核桃古树3600余株。2023年12月，经世界纪录认证（WRCA）官方人员现场审核，加查县获“世界最大规模的千年核桃林”纪录认证。

“加查的核桃皮薄个大、含油量高，具有极高的经济价值和生态价值。然而由于良种缺乏、栽培管理技术落后，一直制约其规模化、产业化发展。”长江大学园艺园林学院副教授刘利平告诉记者，为了挖掘加查县高原核桃的潜在优势，自2021年开始，在湖北省援藏工作队与宜昌市援藏工作队的支持下，湖北科技援藏重点项目——西藏高原核桃产业技术研究正式实施，项目由长江大学承接。

如今，经过多年的发展，该项目不仅成立了长江大学高原核桃产业研究所，还建立了40亩的选育圃、采穗圃、育苗圃、生态高效栽培示范园和80亩的技术推广与示范基地。

“我们建立了国内第一套智慧核桃大数据控制运行系统，助力核桃产业研究精细化、智慧化。未来，该技术将对高原核桃的产业化提供技术支撑，为加查核桃产业的高质量发展奠定坚实的基础。”刘利平说。



图为专家们就加查县核桃产业相关问题进行交流。

本报记者 武沛涛 摄