

我省外贸保持强劲增长态势—— 便利化通关“组合拳”释放外贸新动能

贵广铁路“一港通”快速通关模式首发测试班列顺利开行,遵义白酒、绿茶产品技术性贸易措施研究评议基地通过考核,贵阳海关推进原产地管理系统“智能审核+自助打印”……一项又一项便利化通关措施的陆续实施,推动了进出口货物通关效能提升,促进我省外贸事业的繁荣发展。

贵州持续优化开放营商环境,完善通关流程、提升便企服务,大力提升通关便利化水平,为外贸高质量发展积聚新动能。据统计,2023年全省货物贸易进出口总额增长11.5%,外贸继续保持强劲增长态势。

创新模式 提高通关效率

2023年5月17日,贵州首列采用贵广铁路“一港通”快速通关模式的首发测试班列,从贵阳国际陆港顺利开行。“以前进出口货物需要在申报地和南沙港办理通关手续,现在只需要在贵阳海关一次性办结通关手续即可。”贵阳海信电子有限公司关务负责人张震说。

去年,贵阳海关在充分利用贵阳国际陆港开放通道优势的基础上,与广州海关强化跨关区、跨省际合作,率先在全国探索推出“内陆一港口”联动通关模式,实现贵州与沿海沿边口岸海关服务同等效率,为贵州进出口货物通关保驾护航。

便利化通关,多项通关措施的落

实,为外贸企业“走出去”提供了充足的底气。

今年2月8日,一列满载“贵州制造”的中欧班列从贵阳国际陆港驶出,列车上装载着在贵州生产制造的国产品牌汽车165台,货值1829万元。

“以前我们的汽车通过海运出口需要35至45天时间,搭乘中欧班列运输时间只需要15天。”凯东源(深圳)国际物流有限公司运营总监陈仲说。

筑城海关采取“监管前置”模式,对涉及蓄电池危险货物提出监管要求和针对性建议,同时提前介入出口汽车装箱全过程,支持企业用足班列集装箱空间,帮助企业降本增效,该班列预计为企业降低物流成本35万元。

陈仲表示,今年该公司预计通过中欧班列出口贵州生产的汽车3000台以上。

量体裁衣 助力“黔货出海”

“公司初次接触出口业务,对出口白酒的通关环节不清楚,对境外技术标准不了解,遵义海关为我们提供‘一对一’精准帮扶,遵义白酒产品技术性贸易措施研究评议基地还密切关注跟踪国外技术措施新动态,解读欧盟酒类包装标签要求,在技术合规风险防范上给予我们有力支持,帮助我们首批订单顺利进入欧洲市场。”贵州省仁怀市茅台镇夜郎古酒业有限公司出口业务负责人夏任都说。

技术性贸易措施作为一种更加隐

蔽、灵活的贸易保护手段,已成为我国企业开拓国际市场的难点和痛点。

去年,遵义白酒、绿茶产品技术性贸易措施研究评议基地,作为全国唯一的白酒和绿茶产品技术性贸易措施研究评议基地考核。

遵义白酒、绿茶产品技术性贸易措施研究评议基地通过建立“预警研判、培训宣传、精准服务”三项机制,创建全国首个白酒、茶叶综合技术性贸易措施实施展示中心,减轻技术性贸易措施对企业的影响,助推我省特色产品白酒、茶叶破壁出口。

针对果蔬类产品储存时间短、冷链运输等特点,毕节海关设立“鲜活易腐农产品查验绿色通道”,实行“7×24”预约通关服务,对查验送检的批次优先安排,即报即检、快验快放、证随货走。

“量体裁衣”式的服务为企业抢占“鲜”机、“扬帆出海”提供了有力支撑。2023年至今,毕节果蔬产品出口越南约4512吨,货值约2873万元。

抢抓机遇 释放政策红利

原产地证书是出口商品进入国际贸易领域的“护照”,被誉为“纸黄金”。

在《区域全面经济伙伴关系》(RCEP)协定下,进口企业持有原产地证书最直接的享受就是获得关税减免,出口产品能在RCEP国家获得更多的价格优势。

贵州位于“一带一路”、西部陆海新通道和中国面向东盟开放的连接与交汇地带,RCEP成员国是贵州重要的外贸市场。

“RCEP生效两年以来,我们公司共申领320多份RCEP原产地证书,涉及货值达人民币7945万元,获得关税减免超过117万元。”贵州红星发展进出口有限责任公司副总经理杨岚表示,RCEP带来的关税减免使他们的产品在海外市场更有竞争力。

自RCEP2022年1月1日正式生效至今已满两周年,数据显示,贵阳关区签发RCEP项下原产地证书货值11.5亿元,企业可享受进口方关税减免约5700万元。

为让更多企业享受RCEP政策“红利”,贵阳海关持续从原产地规则、关税减免、经核准出口商制度等方面开展宣传培训。同时持续优化业务办理模式,推进原产地管理系统“智能审核+自助打印”,企业申报规范的证书数据可实现证书办理全天候“不线下”“不打烊”,通关时效大幅提升。

两年来,贵阳海关累计签发RCEP出口原产地证书876份,自助打印率达91.8%,签证“即报、即审、即领”。

“我们持续加强RCEP等各类优惠贸易协定实施效果的跟踪分析,分类施策、精准研判,全力支持地方重点产业、企业提升协定利用率。”贵阳海关所属筑城海关关长王芳说。

国务院批复同意 铜仁凤凰机场正式对外开放

近日,记者从贵州省人民政府口岸办公室获悉,3月19日,国务院批复同意贵州铜仁凤凰机场对外开放,标志着铜仁凤凰机场正式对外开放。

铜仁凤凰机场于2017年11月11日获准临时开放,先后4次获准延期开放至2020年3月31日。临时开放期间,先后开通铜仁至泰国曼谷、越南胡志明、越南河内国际航线,执行国际航班223架次,平均上座率达85%,国际旅客吞吐量3.8万人次,成为全国百强支线机场。

铜仁是“贵州东大门”“贵州向东开

放的桥头堡”,铜仁凤凰机场获批正式对外开放,标志着铜仁对外开放的航空口岸大门彻底打开,意味着境外投资者、游客可以直飞铜仁,对铜仁打造内陆开放型经济新高地、跨境电商综合试验区、国际旅游目的地、推进内外贸一体化发展、便利和降低本地市民国际出行成本及开展入境旅游、增加城乡居民收入和提升知名度等方面具有重要意义。

目前,铜仁凤凰机场正进一步加快航空口岸优化改造建设,力争尽快有序开通国际航线,为铜仁乃至全省对外开放注入强劲动力。

我省多措并举推进残疾人就业 2023年扶助全省10261名残疾人 新增就业,就业率达62.4%

2023年共扶助10261名残疾人新增就业,全省残疾人就业率达62.4%;9.49万名有康复需求残疾人服务率达98.13%;义务教育阶段残疾儿童少年入学率达96.8%……近日,在2024年全省残疾人工作者(理事长)培训班总结大会上,省残联对2023年全省残疾人工作进行总结,并对2024年工作作出部署。

过去一年,全省残联系统突破残疾人工作中的重点难点,深入实施“积善贵州”助残行动,推动建设“智慧残联”大数据服务平台,全力推进乡村振兴残疾人工作示范点建设,在残疾人就业创业、康复、教育、社会保障、无障碍改造等方面取得丰硕成果。

“积善贵州”志愿服务队已 达7万人

为广泛动员社会各界参与扶残助残,2023年3月,省残联在全省范围内展开“积善贵州”助残行动。

“积善贵州”根据困难残疾人的实际需求,有针对性地围绕社会保障、康复救助、就业创业、助学培训、社会服务等方面打造助残项目,动员全社会力量参与助残。

一年来,项目获捐赠已超过1500万元,志愿服务队已达7万人,4万余名困难残疾人得到帮扶。随着品牌知晓度不断提高,主动到残联联系合作的企业、机构明显增多。

19岁的小吴“双侧肢形矫正”术后在省康复医院进行康复治疗,医务人员了解其家庭困难的情况后帮助他申请了“积善贵州·防残助残”基金,不再为治疗费用而发愁的小吴为省康复医院医务人员写来感谢信:“医护人员们有纯洁的心灵、高尚的情操,给患者带来温暖……”

“我好了以后想找一份工作。”晴隆县安谷乡32岁的男子小秋因髓关节病导致双腿僵直无法屈伸,在“积善贵州·防残助残”项目执行单位贵阳东方骨科医院接受手术后的第二天,在康复科医生的指导下,勇敢迈出了第一步。

因把残疾人慈善事业落到实处,受益残疾人之心声让参与助残的人士备受鼓舞。

乡村振兴残疾人工作示范点 已达78个

今年春节前夕,贵阳市白云区在羊场乡石龙村举行了乡村振兴残疾人工作示范点建设竣工暨发放仪式,69位包括残疾人及家属在内的务工人员,高兴地从领到了务工经费共计6837.5元。

现场有残疾朋友感叹:“在家门口就有机会靠自己双手增加收入,减轻家庭负担,这种感觉真好。”

2022年,省残联联合省乡村振兴局

在充分调研和征求意见的基础上,制定出台了乡村振兴残疾人工作实施方案。

通过近两年的探索与建设,全省乡村振兴残疾人工作取得了显著成效,目前,全省已创建乡村振兴残疾人工作示范点78个,其中省级31个。

示范村残疾人农业产业、人居环境和无障碍设施得到很大改善,残疾人关爱服务、活动参与和文明乡风得到很大提升。

今年1月,在中国残联工作会议上,我省全面巩固残疾人脱贫攻坚成果,奋力推动农村残疾人事业闯出新路出佳绩的做法和成效,作为典型进行了经验交流。

2024年,我省计划将已有的乡村振兴示范点、易地扶贫搬迁后续扶持工作示范点、“积善贵州”助残行动、“邮爱黔行—邮乐小店成长计划”“美丽工坊”等特色创新工作全面融通提升,从而以产业发展和就业扶助为基础,打造乡村振兴的贵州新品牌。

突破难点改善残疾人生活 问题

“我现在既能照顾家中的视障老人,又能在工作中获得稳定的收入,还能为更多残疾人服务。”3月20日,在织金县惠民街道会泽社区残疾人便民服务站,街道残联专职委员杨永巧这样说。

织金县在招聘残联专职委员时向残疾人及其家属倾斜,开发584个村(居)残协、33个乡镇(街道)残联专职委员共计617个工作岗位,利用残疾人就业保证金将乡镇(街道)残联专职委员工资,从每月1100元提高至2500元(含300元绩效工资);村(社区)残协专职委员补贴从每月50元提高至120元。杨永巧在面对面突然失明的困境时,有了放弃在他乡工作回家就业的底气。

织金县在推进残联基层组织建设的这一改革创新经验,既解决了残疾人专职委员从事残疾人服务工作难以稳定的难题,又发挥了残疾人就业保障金保障残疾人就业的作用。

为保障和改善残疾人生活,促进残疾人平等融合共享发展,2023年,我省以改革创新的思维突破重点难点,完善残疾人社会保障制度和关爱服务体系,收获满满——

贵州省“智慧残联”综合服务平台建设、运营方案已编制完成,获批建设后将力争用两年时间完成建设,部分功能将在今年完成建设并上线运行。

开展各类残疾人职业技能培训749期,培训12133人次,扶助10261名残疾人新增就业,全省残疾人就业率达62.4%。

残疾人“两项补贴”第三次提标,全省34.4万余名困难残疾人和38.3万余名重度残疾人享受“两项补贴”;残疾人参加城乡居民基本医疗保险及基本养老保险参保率均超过95%。

贵州剑河古生物化石暨 “金钉子”司法保护基地成立

3月25日,贵州省高级人民法院、黔东南州中级人民法院、雷山县人民法院、剑河县人民法院联合发布《贵州剑河古生物化石暨“金钉子”司法保护令》,并在剑河县屯州村揭牌成立贵州剑河古生物化石暨“金钉子”司法保护基地。旨在确保古生物化石和“金钉子”的安全与完整,维护国家与民族历史文化遗产,防止古生物化石、“金钉子”遭受破坏,依法保护古生物化石分布区生态环境。

剑河古生物化石是保存于5亿多年前地层中的生物遗体和活动遗迹。它们作为地球历史的见证者,为人类探寻5亿多年前的海洋生态面貌和寒武纪生命大爆发的信息库提供了重要依据,是寒武纪第3世地球早期海洋生物多样性的见证窗口。2018年6月21日,国际地质科学联合会正式批准在剑河县八郎村乌溜—曾家崖地层剖面中确立了中国的

11颗、贵州省第1颗“金钉子”。剑河“金钉子”不仅是寒武系乌溜阶所在地层的全球最好剖面和最高研究水平,也是全球该段地层和地质年代对比的国际标准,标志着我国在寒武纪第三统第五阶地质学中的世界领先地位。同时,剑河“金钉子”的确立让中国成为世界上先发现“金钉子”最多的国家之一。因此,贵州省、州、县三级人民法院共同成立剑河古生物化石暨“金钉子”司法保护基地,以主人翁精神主动发挥司法能动功能,强化对古生物化石和“金钉子”剖面的司法保护,是非常重要的举措。

据了解,设立古生物化石司法保护基地,和发出古生物化石暨“金钉子”司法保护令,全国尚属首例。下一步,黔东南两级法院将在上级部门指导下,进一步强化司法能动性,创新探索古生物化石司法保护路径,守护好贵州首颗“金钉子”。

贵州贵安:樱花似海春光灿烂

3月25日拍摄的贵州省贵安新区樱花园(无人机照片)。

近日,贵州省贵安新区樱花园内的2.4万亩樱花迎来盛花期,花团锦簇,春意盎然,吸引各地游客前来赏花游玩。



数智电网 追“新”逐“绿” ——贵州电网新型电力系统示范区成效初显

水库与光伏板交相辉映,两者实现互补发电;线路实现“自愈”功能,故障时复电只需几分钟;屋顶的光伏板不仅实现自给自足,还能增收……一个又一个变化,是南方电网贵州电网公司新型电力系统示范区所取得的成绩,也是践行“双碳”目标的生动实践。

贵州电网立足自身特点和电网现状,因地制宜打造不同特色、不同层级新型电力系统示范区,加强重点示范引领,构建以新能源为主体的新型电力系统,积极发展清洁能源,加快发展新能源生产,推动经济社会绿色低碳转型。

多能互补更高效

在毕节市威宁自治县与云南省曲靖市会泽县交界处的牛栏江上,水库里碧波荡漾,一旁的山坡上一片片光伏板波光粼粼,两者交相辉映,美不胜收。这是贵州首个实现“水光互补”的示范发电项目。源源不断的电力从这里出发,经过220千伏玉撒I、II回线路,到达贵州电网公司毕节供电局500千伏乌撒变,最后抵达千家万户。

“凭借两者互补的优势来进行发电,出力曲线更加平滑、稳定,电能质量更加优质、安全,完全解决了新能源发电出力具有较强间歇性、随机性和波动性等问题。”国家电投象鼻岭水力发电总厂运行部副主任封禄俊介绍。

2022年3月,贵州电网以构建毕节高比例新能源和储能示范区为总体目标,不断提升新能源并网服务能力,加快新能源高效开发利用,积极探索实践“源网荷储”一体化发展。去年以来,先后建

成投运500千伏乌撒变3号主变、500千伏奢鸭二回线路等重大工程,毕节地区新能源送出能力由570万千瓦提升到680万千瓦。

此外,国内首套10兆瓦先进压缩空气储能系统成功并网;新能源可观可测可控一体化综合应用平台上线运行……随着一项项工程、技术、平台落地见效,毕节“荷随源动”的电力特征正在向“源网荷储互动”积极转变,供需更加协同。“我们现在新能源并网装机达668万千瓦,装机规模及占比均位列全省第一。”贵州电网公司毕节供电局规划发展部电网规划助理专员陈镇介绍。

立足全省,在“双碳”目标加持下,截至2023年底,贵州省统调风、光、水、火、核、生物质装机总容量占电源总装机容量比例超过27%,新能源发电利用率达99.51%。

智能配电更“聪明”

2023年10月19日,贵阳市乌当区10千伏北大线023开关动作跳闸,相关馈线组“自愈”功能成功启动,故障被隔离在10千伏北大线023开关与线路首开关之间,故障区段无负荷,“自愈”功能成功恢复非故障区域29台配变供电,涉及用户900多户,用时约2分钟。

“简单地说,‘自愈’就是电网在正常运行时能够及时发现、调整、消除故障隐患,以达到隔离故障,快速恢复供电,而不会像以前,一个地方故障,整条线路的用户都要‘遭殃’。”贵州电网公司贵阳乌当供电局配电网副经理彭士键解释。

那么,为什么能实现这样的功能呢?2021年11月,贵州电网公司在贵

阳市乌当区建设智能配电网改造示范区,对84条配电网线路实施智能化改造,于2023年12月完成,实现了配电网环境友好、“自愈”覆盖率、可供电率均达100%。

“3个100%,能让故障区段以外的供电负荷第一时间转移到其他线路,确保用户持续平稳用电。”彭士键说。如今,贵阳市乌当区故障处理时限从5至6小时大幅下降至2.4小时左右,降幅达50%以上,成效明显。

“加快城乡配电网建设改造,是满足人民美好生活用能需要的内在要求,对推进新型城镇化、促进乡村振兴具有重要意义。”贵州电网公司战略规划部总经理贺红艳表示。截至目前,贵州电网公司共计1个地市供电局、30个分局实现配电网自动化“自愈”覆盖率、闭环“自愈”率均达100%。“自愈”覆盖率达71.41%。“毛细血管”配电网更灵活可靠。

与此同时,贵州电网还建成了兴义市城区、安顺市平坝区和黔南州平塘县克度镇新型城镇化示范区,努力加强重点示范引领,让标志性成果指向作用充分发挥。

发自用更节能

在六盘水市盘州市羊场乡纳木村,村民岑立权正忙着将灌溉用的抽水机接上,电源调试检查,以备不时之需。与其他人不一样,他用的电是自家发的。

“我们村有360多户人家安装了光伏发电板,每户每年都能得到200多元的补贴。光线充足的时候,一天能发10度左右的电,除了自己用,剩下的都上网

卖钱,1度电至少0.31元。”岑立权说。

2016年8月,盘州市大力发展屋顶光伏,羊场乡纳木村作为试点,村民通过安装光伏板,以“发自自用、余量上网”的方式,享受到了清洁能源建设带来的红利。

然而,随着屋顶光伏安装的人越来越多,新能源发电带来的不稳定性,让电压超限、三相不平衡、配变过载等问题接踵而至。基于此,2022年8月,贵州电网公司按照“发展分布式智能电网”的思路,建设羊场乡纳木村柔性配电网示范区,采用交直流同杆架设、台区柔性互联、“分布式光伏储能”等数字化、智能化手段,大幅度提升新能源消纳能力,让电网更安全可靠。

同年底,柔性配电网示范工程全面建成。目前,羊场乡纳木村年平均停电时间由0.17小时每户缩短至0.1小时,电压合格率达99.91%提升至99.95%。

同时,这样发自自用的场景,还出现在了充电桩的“身上”。

在兴义市桔山街道,贵州省首个光储充一体示范充电站坐落于此,光伏板、储能系统、变电站、能量路由器、充电桩等设备一应俱全,“这个充电站既可与外部电网并网运行,也可独立运行,是一个‘微电网’,共有充电桩22支,630千瓦的储能光伏发电6个小时就能‘充满’,可以为10至12台车充电,余电还会上网。”贵州电网公司兴义供电局城郊区分局城网业主项目经理黄庆星介绍。

在贵州,从发电到用电,都在慢慢变化,一幅幅关于新型电力系统建设的“电网图景”正在徐徐展开。