

欧洲多国人士:

扩大免签欧洲国家范围彰显中国开放决心

新华社布鲁塞尔3月30日电 中国从3月14日起对瑞士、爱尔兰、匈牙利、奥地利、比利时、卢森堡6个国家持普通护照人员试行免签政策,扩大了免签欧洲国家范围。欧洲多国人士认为,这彰显中国开放的决心和姿态,将促进双方人文交流与经贸合作。

比利时比中经贸委员会主席德威特表示,在当前复杂的地缘政治气候下,中国免签政策的出台十分重要,凸显进一步开放的信心和意愿。他认为,免签政策是比中关系积极发展的标志,有助于双方开展更密切的合作。

旅游业是中国和匈牙利合作最成功的领域之一,新冠疫情前一年前往匈牙利的中国游客数量达到27.7万人次,去年恢复到接近10万人次。在中国公布对匈牙利实行免签政策后,匈牙利外

交部迅速回应,对中国有关商务人士实施颁发5年多次签证的便利化安排。另外,从4月起,匈牙利首都布达佩斯与北京、上海、重庆和宁波等4个中国城市之间的直飞航班将增加到每周13班,恢复至疫情前水平。

匈牙利外长西雅尔多对此表示,中国的免签政策对匈牙利游客和商人来说是个好消息,匈中恢复直飞航班数量等安排将进一步加强两国及其公民间的经济和旅游合作。

同样,奥地利也感受到来自中国的“魅力攻势”。本月中旬,2024年维也纳国际旅游展举行,中国展台引发观展民众广泛兴趣。记者在展会现场看到,到中国展台咨询和洽谈的人络绎不绝,其中既有普通民众,也有旅游界人士。他们对向中国向奥地利公民试行免签政策

表示欢迎,并对到中国旅游或推出面向中国游客的旅游产品表现出浓厚兴趣。

奥地利KUONI旅行社高级顾问贡特·格鲁贝尔告诉记者,很高兴中国对奥地利民众出台15天的免签政策,中国一直是奥地利游客咨询最多的旅游目的地之一。“我们正积极筹划2025年春夏的旅行方案,将推出更多到中国的旅游产品。”

奥地利维也纳州议会议长恩斯特·沃勒表示,中国对奥实施免签的好消息振奋人心,这一举措将大大便利奥地利民众前往中国,加强两国人员往来并进一步推动奥中交流。

乐途旅游发展集团总裁施邦说,瑞士各界对中国试行免签政策持非常积极的态度。“我们已经接受了很多咨询,许多瑞士游客对前往中国非常感兴

趣。他们希望能更便利地前往中国,探索当地文化和风景。”

已与中国有互免签证协议的欧洲国家波黑同样对中国扩大欧洲“免签朋友圈”表示欢迎。2018年5月,中国和波黑持普通护照公民互免签证协定正式生效,到今年5月将迎来6周年。

波黑外国人事务局局长扎科·拉凯塔表示,随着欧洲和中国之间越来越多的直飞航线开通以及免签带来的便利,共建“一带一路”国家正成为越来越多中国游客的目的地,波黑非常欣喜地看到互免签证政策给波中两国带来的利好。

“中国是全球经济的重要增长引擎。我们期待互免签证政策为中国、波黑等欧洲国家以及共建‘一带一路’国家带来更多实实在在的发展机遇。”拉凯塔说。

我国翻译人才规模持续增长

新华社长沙3月31日电(记者 谢樱)3月30日至31日,主题为“推动文明交流互鉴:译界的责任”的2024中国翻译协会年会在湖南长沙召开。此间发布的《2024中国翻译行业发展报告》指出,我国翻译人才为国家发展大局和各领域事业提供良好支撑,复合型需求增加较多,翻译人才高知化趋势明显。

为全面深入了解我国翻译行业面临的问题、挑战和未来发展需求,中国

翻译协会自2012年起开展国内翻译行业调查,对翻译行业的现状、特征、问题、趋势等进行调研分析。自2023年起,中国翻译协会新增全球翻译行业发展报告。

《2024中国翻译行业发展报告》显示,截至2023年12月31日,全国范围内(不含港澳台地区)经营范围包含翻译业务的企业数量为623260家,以翻译为主营业务的企业数量为11902家。国内翻译企业总产值继续保持稳步增长,相较

2022年增长了5.6%。我国翻译人才规模也持续增长,总人数达到642万,翻译从业人员数量相比2022年增长了6.8%。

报告指出,在翻译技术发展与创新方面,经营范围中含有“机器翻译与人工智能翻译”业务的企业数量持续快速增长,由2022年底的588家增长至2023年底的839家。翻译技术发展前景广阔,八成以上翻译企业积极拥抱大模型技术,七成以上相关院校开设有机器翻译相关课程。

中国外文局局长、中国翻译协会会长杜占元说,展望我国翻译行业未来,要聚焦国家需求,加强国家翻译能力建设,讲好中国式现代化的故事。发挥中国翻译协会引领作用,加强协同联动,拓展对外交流互动,不断提升中国翻译界的国际化水平和国际影响力。

本次年会由中国翻译协会、中国外文局翻译院、湖南师范大学主办,此外还举办了多场论坛及翻译行业优秀成果推介会。

动能澎湃向“新”行

(上接一版)

牵“牛鼻子”
向制高点 and 决胜点冲锋

海量的超高分辨率遥感影像数据稳定、快速下传,人和卫星借激光高效“对话”。

比头发丝还细的碳纤维原丝“翩翩起舞”,汇入大江南北建设前沿。

“绿水青山”“冰天雪地”不断转化成“金山银山”的吉林,高质量发展汩汩脉动,铺展出踔厉向前的火热图景。

科技创新是推动新质生产力发展的“牛鼻子”,是吉林全面振兴赢得主动要抢占的制高点;“卡脖子”技术是制约高质量发展的“拦路虎”,是吉林全面振兴要突破的决胜点。

置身这场抢占战略制高点的比拼,这一次,吉林良好站潮头,向着抢占制高点和突破决胜点的目标笃定前行。

抢占制高点,催动大国创新格局——小麦籽粒传送至仪器下逐粒过检,借助最新光电技术,每秒可实时检测2公斤以上,让赤霉病菌无所遁形。

相比传统人工检测,仪器的效率和识别准确率成几何倍数提升。中国科学院长春光学精密机械与物理研究所的这项成果,为精准农业发展提速增效。

0.33毫米厚的“纸片”,随意弯折间电流稳畅“涌动”,全新固态电解质材料,为破解固态电池难题提供新思路。

加强原创性、颠覆性科技创新,攻破更多关键核心技术,早日让前沿成果问世,才能为培育新质生产力添薪加柴。

《中国区域创新能力评价报告2023》显示,吉林省创新能力排名提升6位,提升幅度位列全国第一。

突破制高点,核心技术自主可控——CMOS图像传感器,嵌入航空航天、机器视觉、医疗科研等设备,可增强人类望远、向精、向微观探求的能力,这项高端技术昔日只掌握在少数发达国家手中。

长春光机所微电子股份有限公司总经理王欣洋认为,只有以“卡脖子”技术为突破口,实现关键核心技术自主可控,才能将发展主动权牢牢掌握在自己手中。

在该公司现代化的洁净室,一张张CMOS“小卡片”整装待检。“小卡片”盛“大乾坤”,在工业检测、生命科学、天文、广电等高端装备制造领域发挥作用。

吉林启动科技型中小微企业“破茧成蝶”专项行动,支持两批104户初创期

科技企业成长。投入1.4亿元对1561户企业的科学研究与试验发展给予补助。选派两批596名科技人才入驻企业兼任“科创副总”。

截至2023年底,吉林省累计注册国家科技型中小企业7278户,增幅排名全国第2位;国家高新技术企业达到3590户,创历史新高。科技创新进入密集活跃期,重大前沿技术、颠覆性技术持续涌现。

造“金钥匙”
向新产业和新成果进军

牵好科技创新的“牛鼻子”,还要找到转型升级的“金钥匙”。

因地制宜发展新质生产力,吉林积极培育大农业、大装备、大旅游、大数据“四大集群”;加快发展新能源、新材料、新医药、大健康、新服务、新电商“六新产业”;建设新基建、新环境、新生活、新消费“四新设施”。

立足高质量发展新格局,吉林进一步锚定发展新质生产力的主攻方向。

——传统产业焕新升级谋突破。

作为全球首创颠覆性创新产品,中国科学院长春光机所自主研发制造的双飞翼垂直起降固定翼无人机因续航时间长、载重能力大、体积小、抗低温、抗强风的特性,在2023年火爆出圈。该无人机的机身采用了吉林化纤集团有限责任公司研制的碳纤维。

近年,吉林化纤既实现“有中生新”,拳头产品T800、T1000级强度碳纤维性能不断提升;又实现“无中生有”,高精尖产品能“上天入海”……2025年,吉林省碳纤维全产业链产值有望突破300亿元。

吉林正以新技术、新要素、新模式引领传统产业向高端化、智能化、绿色化迈进,实施制造业“智改数转”行动,2024年全省制造业企业数字化转型覆盖率计划提升至50%。

作为东北传统老工业基地,其石化、冶金、农机、农产品加工、木材加工等产业都具备推陈出新的基础和条件。升级改造传统产业,吉林正大力发展以先进制造业为主力军的新型工业化,主攻现代化大农业巩固提升排头兵地位。

——新兴产业、未来产业加快布局谋突破。

加快发展壮大新兴产业,加快前瞻布局未来产业,牵引新质生产力加速生成,吉林积极引导各地更好推动错位发展、补位发展、错位发展。

长春算力中心超算机柜和智算机柜在全负荷计算。长发集团总经理助理王润涛表示,该中心拥有“超算10P+

智算300P”的算力规模,在东北地区处于领先水平。超算10P,就是每秒可进行1亿亿次的计算。天气预报数值预算若在此进行,预报未来120小时天气仅需0.5小时。

吉林整合大校大院大所大企资源,攻关产业关键共性技术,实施“揭榜挂帅”“军令状”机制,累计投入7.34亿元组织实施了23个省重大科技专项。

发展新质生产力,吉林向“高处”攀。

全球一张图一年更新3次,全国一张图一年更新9次……108颗卫星组成的“吉林一号”星座,在国内首次自主完成业务化应用星地激光高速图像传输试验,信息传输从“单车道”拓成“高速公路”,又快又稳。

发展越来越好,效率越来越高,这家成立9年多的商业卫星公司,印证着人们对中国经济社会日新月异变化的共有认知。

发展新质生产力,吉林向“精处”进。

AI数据驱动算法、分子动力学模拟……长春金赛药业有限责任公司数字化研究院内,人工智能技术赋能医药研发工作,研发成功率不断提升。追求发展新质生产力的企业不吝投资研发,该公司公共事务总监林伟介绍,2023年公司将营业收入的16%用于研发。

科技创新要与社会需求有效对接。探针在生物样本上“游走”,选中零点几微米的单细胞目标后,将其分离射至接收装置。长春长光辰英生物科学仪器有限公司研制的可视化单细胞分选仪,能为功能微生物及细胞筛选、感染性疾病快速诊断、循环肿瘤细胞筛查提供最精密的样本。

发展新质生产力,吉林向“广处”拓。

“风光”正盛,“山水”聚汇,“氢风”徐来。吉林西部风光资源富集区的“陆上风光三峡”,东部山水资源富集区的“山水蓄能三峡”,大力实施“氢动吉林”“航煤绿动”“醇行天下”行动,推动绿电变绿氢、绿氢、绿色甲醇、绿色航煤,打通新能源全产业链。

绿色发展是新质生产力的内在要求。因地制宜发展新质生产力,用好本地资源禀赋至关重要。

2023年,吉林省新能源装机容量占全省发电总装机的40.4%,超过煤电成为省内第一大电源。“依托新能源优势,吉林省氢能产业发展水平已处于国内第一梯队。”吉林省能源局相关同志介绍,这为发展新质生产力激发无限可能。

通“堵塞点”
向新领域和新发展谋突破

新质生产力开辟发展新领域新赛道,塑造发展新动能新优势。向新领域和新发展谋突破,吉林催征鼓声正酣。

吉林清醒地意识到,一些因素制约新质生产力发展:本地转化能力偏弱,整体产业链长度不够。以汽车产业为例,配套产业规模不大,产学研联合体打造已起势但未成势。

“发展新质生产力,吉林还需‘内外兼修、本末兼顾’,实现创新发展再突破,产业链条再拓展,服务载体再筑牢,质量品牌再塑造,服务保障再细化。”中国区域科学协会副理事长、吉林省政府决策咨询委员赵儒煜说。

“我们要聚焦打破科技成果和产业化的‘两张皮’,迅速提升科技成果在实际产出中的供给能力。”吉林省科技厅厅长李岩说,要打通束缚新质生产力发展的堵点卡点,用政府“有形之手”和市场“无形之手”双轮驱动。

——激活科技创新动力,提升前端供给能力。

整合大校大院大所科教创新资源,举全省之力构建有组织攻关核心技术的新机制;启动建设长白山实验室、三江实验室、吉光实验室,利用高能级创新平台集中力量攻关前沿技术、关键核心技术。

——盘活创新主体力量,提升末端承载能力。

从“独自绽放”到“实现共赢”。围绕产业创新强化需求和场景牵引,鼓励高校、科研院所与企业深度协同,推动政策、人才、资金等要素向企业集聚。

把握“放”与“活”的关系,让人才扎根充满干劲。吉林出台“人才政策3.0版”,安家补贴发放、子女就学安置、配偶就业安置等,对人才“引育留用”。2023年,高校毕业生留吉就业创业达13.3万人,留吉率创新高。

吉林省人力资源和社会保障厅厅长王冰说,吉林省高端人才连续两年进大于出,累计超过4万人次享受到人才政策红利,“用项目吸引人,用事业留住人”的生态渐成。

“以重点突破带动整体推进,吉林有机会在新赛道竞速中冲在前列。”吉林省工业和信息化厅厅长宋刚说。

“在创新研发上求突破,在延伸链条上求突破,在载体建设上求突破,在质量品牌上求突破,在服务保障上求突破,以新质生产力为新时代吉林全面振兴率先突破提供强劲推动力、支撑力,推动吉林全面振兴稳在上升期、稳在快车道。”吉林省委副书记景俊海说。

联合国秘书长呼吁国际社会共同应对废弃物危机

新华社联合国3月30日电(记者 王建国)3月30日是“国际零废物日”。联合国秘书长古特雷斯发表视频致辞,呼吁国际社会采取行动,共同应对废弃物危机。

“我们的星球正在被垃圾的洪流所淹没。”古特雷斯说,每年产生的城市固体废物超过20亿吨,这对地球的气候、生态系统和人类健康造成了灾难性后果。废弃物的分解不仅向大气中释放导致地球变暖的温室气体,还污染了水和土壤,引发疾病甚至死亡。

古特雷斯指出:“过度消费正在扼杀

人类,国际社会必须采取措施应对这一问题。”他敦促企业向可持续生产转变,在生产产品时应最大限度减少包装浪费,并尽量延长产品的使用寿命。他同时呼吁消费者在购物时“三思而后行”,尽可能地回收物品进行再利用。

古特雷斯还强调了政府行动在促进循环经济方面的重要性。他呼吁通过“具有法律约束力的条约”,以实现解决塑料污染问题的国际合作。

2022年12月14日,第77届联合国大会通过决议,将每年3月30日定为“国际零废物日”。

各级工会积极推动构建和谐劳动关系工作

新华社北京3月31日电(樊曦 徐语)近年来,各级工会坚持促进企业发展和维护职工权益相统一,深入推进构建和谐劳动关系工作,推动建立规范有序、公正合理、互利共赢、和谐稳定的劳动关系。

来自全国总工会的统计显示,目前,全国工会参与的县级以上协调劳动关系三方机制覆盖率超过90%,国家协调劳动关系三方每三年开展一届全国和谐劳动关系创建示范活动,每五年开展一届全国和谐劳动关系创建工作表彰。全国有19个省(区、市)定期开展和谐劳动关系先进表彰和示范创建活动,19个省制定了省级和谐劳动关系评价标准。

作为一线职工的“娘家人”,各地各企业工会响应号召,积极推动构建和谐劳动关系工作。在天津,在天津市总工会的指导下,市级劳动关系和谐企业、中铁十五局五公司工会积极推动企业建立健全集体合同协商制度,开展“模范职工之家”建设;在山东,国网青岛即墨区供电公司建立每年服务职工十件实事机制,组织职工子女暑期研学和职工心理健康讲座,广泛开展企业发展

合理化建议征集等,多措并举提升职工参与感、获得感和幸福感;在上海,建设并改善生产一线职工工间休息室,建设新时代城市建设者管理者之家,优化调整社保费申报缴纳流程等多个惠民项目稳步展开。

与此同时,各级工会加大推进新就业形态劳动者权益协商协调机制建设力度。在福建,厦门市网约车行业工会联合会向网约车平台和企业发出集体协商要约,确定了女司机和男司机同工同酬,在享受福利待遇方面男女平等。

全总有关负责人表示,今后,各级工会将持续加强与有关部门的协同合作,包括大力培育推树基层劳动关系公共服务样板站点,计划用5年时间在乡镇、工业园区内培育全国样板站点1000家,省级站点1万家;扎实开展新就业形态劳动者维权服务三年行动,力争建会入会、开展集体协商、签订集体合同、工会及时调解劳动争议取得实质性进展;以幸福企业建设为载体,推进提升职工生活品质等,在更大范围、更广层次、更多内容上丰富和发展和谐劳动关系建设实践。

赴一场春天的约“绘”

(上接一版)密江河也成为“国家级大麻哈鱼水产种质资源保护区”。

近年来,珲春市密江乡充分发掘生态、文化、产业等资源,积极规划乡村旅游发展路线,串联梳理全域旅游线路,逐渐走出了一条以生态资源为依托、大麻哈鱼文化为主体、历史民俗为补充的全域乡村旅游发展路线。

密江乡下洼子村被誉为“大麻哈鱼的故乡”。多年以来,密江乡以下洼子村为依托,大力发展冷水鱼养殖,通过开展放流等活动,规划建设大麻哈鱼研学基地、大麻哈鱼科普展示馆等,着力打造“大麻哈鱼之乡”旅游品牌。近年来,下洼子村以农村院落为载体,以大麻哈鱼为“主角”,结合民族特色,绘制了一幅幅精彩壁画,

既挖掘和展示了密江乡的历史和特色,又为珲春文旅打造了新亮点。

每年4月下旬,中国珲春密江大麻哈鱼放流节都会在上下洼子村举行。来自全国各地的游客汇聚在密江河畔,将大麻哈鱼苗小心翼翼地放流到清澈的河水中,数以万计的鱼苗顺流进图们江,它们将在图们江口短暂逗留后,再经日本海游入北太平洋,待到4年左右,成年的大麻哈鱼将一路洄游,经历千辛万险回到放流地——密江河产卵繁殖。这就是大麻哈鱼的一生,执着而无畏、悲壮而伟大!

待春暖花开,不妨来密江,赴一场与彩绘墙画的约会,一起见证大麻哈鱼的生命之旅,等待它们的成群洄游。

离职声明

我公司财务部会计王秀秀,身份证号:222424198708130049,已于2024年1月17日正式从我公司离职,工资已全部结清;财务部郎冲,身份证号:22240419850126102x,已于2024年3月28日正式从我公司离职,工资全

部结清,我公司郑重声明,自以上二人离职之日起,其在外的一切活动或言行皆属于个人行为,与我公司无关。

珲春牧阳生物科技有限公司
2024年3月29日

关于苏国君等6名员工违反劳动纪律解除劳动关系公示

为严明劳动纪律,维护劳动制度的严肃性及职工队伍的稳定。依据《吉林省能源投资集团有限责任公司员工处分暂行规定》相关规定,对八连城煤业公司苏国君等6名员工解除劳动关系公示,名单如下:

1. 苏国君,掘进区掘进工,截止2月29日连续旷工30天;
2. 杜长久,掘进区掘进工,截止2月29日连续旷工30天;
3. 高云龙,掘进区皮带工,截止2月29日连续旷工30天;
4. 王成,掘进区皮带工,截止2月29日连续旷工30天;
5. 王旭东,抽采区监测工,截止2月29日连续旷工30天;
6. 宋青槐,通风区调运工,截止2月29日连续旷工30天;

八连城煤业有限公司
2024年3月27日