

守正创新

论学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想

守正和创新是辩证统一的,只有守正才能保证创新始终沿着正确方向前进,只有持续创新才能更好守正。在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届三中全会精神专题研讨班上,习近平总书记强调“守正创新是进一步全面深化改革必须牢牢把握、始终坚守的重大原则”,指出“要坚持继续完善和发展中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化的改革总目标,始终朝着总目标指引的方向前进”。

赵乐际同赞比亚国民议会议长穆蒂举行会谈

新华社北京10月30日电 全国人大常委会委员长赵乐际30日下午在人民大会堂同赞比亚国民议会议长穆蒂举行会谈。

赵乐际说,今年9月,习近平主席同希奇莱马总统在中非合作论坛北京峰会期间成功会晤,就两国关系未来发展作出重要战略指引。昨天,两国元首互致贺电,庆祝两国建交60周年。中方愿同赞方一道,落实两国元首重要共识,以建交60周年为契机,推动高质量共建“一带一路”同赞方《第八个国家发展规划》紧密对接,不断深化

两国传统友谊和全方位务实合作,携手构建更加紧密的中赞命运共同体。

赵乐际表示,中赞立法机构交流合作是两国友好关系的重要组成部分。中国全国人大愿同赞比亚国民议会一道,不断加强多层次、多领域交流交往,为中赞全面战略合作伙伴关系发展贡献力量。要继续深化政治互信,坚定相互支持,进一步筑牢两国关系的政治基础。感谢赞方在涉及中国核心利益和重大关切问题上坚定支持中方。立足立法机构职能职责,助力拓展务实合作,做好政策信息、法律法规等方面的沟通协调,推动出台和修订相关法律文件,为务实合作提供法律保障。希望赞国民议会关心和支

助力拓展务实合作,做好政策信息、法律法规等方面的沟通协调,推动出台和修订相关法律文件,为务实合作提供法律保障。希望赞国民议会关心和支

穆蒂表示,祝贺中华人民共和国成立75周年和赞中建交60周年。在两国元首指引下,赞中关系已提升为全面战略合作伙伴关系。中国一直站在赞比亚身边,是值得信赖的好伙伴。希望不断深化双方在经贸、投资、能源、基础设施建设等各领域合作。赞国民议会愿加强同中国全国人大友好交往,进一步发挥双边友好小组作用,加强在各国议会联盟等多边场合的沟通协作,为促进赞中关系深入发展发挥立法机构的积极作用。

蔡达峰参加会谈。

王沪宁主持召开全国政协主席会议

新华社北京10月30日电 政协第十四届全国委员会第二十七次主席会议30日在京召开。中共中央政治局常委、全国政协主席王沪宁主持并讲话。

会议传达学习贯彻习近平总书记近期重要讲话和指示精神。王沪宁表示,全国政协要深入学习贯彻习近平总书记在庆祝新中国成立75周年系列活动中的重要讲话精神,团结引导政协委员和各族各界人士,从新时代伟大变革和新征程伟大实践中深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,更好为国履职、为民尽责。要深入学习贯彻习近平总书记在省

部级主要领导干部学习贯彻党的二十届三中全会精神专题研讨班开班式上的重要讲话精神,组织政协委员围绕改革重点难点问题持续深化研究,为进一步全面深化改革建言献策、凝心聚力。要深入学习贯彻习近平总书记关于做好经济工作的重要讲话精神,把思想和行动统一到中共中央对经济形势的科学判断和决策部署上来,为推动经济持续回升向好贡献智慧、汇聚力量。要深入学习贯彻习近平总书记在全国民族团结进步表彰大会上的重要讲话精神,组织政协委员加强对中华民族历史、中华民族共同体的理论研究和宣传阐释,引导各族群众增进“五个认同”。

要深入学习贯彻习近平总书记主持中共中央政治局第十七次集体学习时的重要讲话精神,学深悟透习近平文化思想,为文化强国建设广集良策、广聚共识。要深入学习贯彻习近平总书记关于对外交往工作的重要讲话精神,发挥人民政协作为专门协商机构作用,助推协商民主广泛多层制度化发展。

会议审议通过了《政协全国委员会关于进一步发挥专门委员会基础性作用的意见》、《政协全国委员会对口协商工作规则》等,听取了关于组织开展庆祝人民政协成立75周年系列活动有关情况的报告。王沪宁表示,要深入学习贯彻习近平总书记在庆祝中国人民政治协商会

议成立75周年大会上的重要讲话精神,强化理论武装,健全工作制度机制,加强“两支队伍”建设,更好发挥人民政协作为专门协商机构作用,助推协商民主广泛多层制度化发展。

全国政协副主席周强、巴特尔、苏辉、蒋作君围绕学习贯彻习近平总书记近期重要讲话和指示精神作了发言。全国政协副主席兼秘书长王东峰等就有关议题作了说明和报告。

中共中央政治局委员、全国政协副主席石泰峰,全国政协副主席胡春华、沈跃跃、王勇、何厚铨、邵鸿、高云龙、陈武、穆虹、咸辉、王光谦、秦博勇、朱永新、杨震出席会议。

(上接第一版)

创业板实行更加灵活的股权激励机制,激励作用更加明显。截至10月25日,创业板上市公司已推出736单向激励对象授予第二类限制性股票的有关计划,涉及股份数量63.88亿股。

宁德时代相关负责人介绍,公司通过股权激励方式进一步建立、健全公司长效激励机制,为公司快速发展提供重要人才保障。

创新示范带动效应

“创业板开板15周年,不仅标志着中国资本市场进入一个重要发展

阶段,也反映了中国经济结构转型和创新驱动发展战略的成效。创业板为高科技、高研发投入、高成长性企业提供了有力支持,促进了科技创新和产业升级。随着改革的不断深化,创业板有望在服务实体经济等方面起到更大作用。”川财证券首席经济学家陈雳说。

开板15年来,创业板示范带动效应明显,使得全社会创新创业的氛围更加浓厚,坚定了创新资本投早投小投科技信心,有力提升了创新资本形成效率,助力培育发展新质生产力。

创业板建立了资本与人才结合的坚实纽带,激励科技人才投身创新

大潮。据不完全统计,创业板有161家上市公司的实际控制人曾就职于高校或科研院所,并聚集了超百名国家级“千人计划”专家人才。

创业板还推动创新与资本的正向循环。据不完全统计,有695家创业板公司在上市前获得近2569家次创投机构投资,投资金额超699.94亿元。其中,有205家公司为注册制下新上市公司,获得933家次创投机构投资,投资金额合计282亿元。同时,也有效带动了深创投、晨创投、同创伟业等一批创投机构成长壮大。

创业板上市公司蓝晓科技2022年研发投入1.2亿元以上。蓝晓科技董事会秘书于洋说,公司的创新发展

离不开国家产业政策、地方政府、资本市场的多重支持。借力资本市场尤其是创业板平台,公司获得快速、持续、高质量发展。

深圳证券交易所相关负责人表示,未来,创业板将坚守服务优质科技企业的使命责任,紧抓新一轮科技革命和产业变革机遇,着力完善适应新质生产力特征的发行上市、再融资、并购重组、持续监管等制度机制,全方位加大对优质科技企业的包容性、适应性和精准支持力度,引导更多先进生产要素向科技领域聚集,加强信息披露和公司治理监管,推动上市公司提升公司质量和投资价值,促进科技、资本和产业高水平循环。

第九届亚冬会倒计时100天活动举行

本报哈尔滨10月30日讯(记者马维维)2025年第九届亚洲冬季运动会倒计时100天主题活动30日在哈尔滨冰球馆举行,活动现场发布了本届亚冬会奖牌和火炬,并播放了本届亚冬会会歌。

京冬奥会后我国举办的又一重大综合性国际冰雪运动盛会,也是自1996年后哈尔滨第二次承办亚冬会。目前已有34个国家和地区奥委会报名参加第九届亚冬会,有望创历届之最。赛会将于2025年2月7日开幕。

绿色铝谷集群效应显现

锚定现代化 改革再深化

铝行业上下游企业比邻而居、紧密协同。云南宏泰新型材料有限公司生产的滚滚铝水,经专用车辆运往园区下游企业进行初加工和精深加工,产出各类铝产品。2019年公司落地砚山,于去年建成6条电解铝生产线,是园区的“链主”。“我们见证园区成长壮大,铝加工产业链不断延伸。”云南宏泰公司副总经理苗勇波说。

近年来,文山向铝园强、强链集群,大力发展以绿色铝为重点的先进制造业,产业园区配套日益完善,绿色铝产业快速崛起。去年实现绿色铝本铝产值567亿元,今年有望突破800亿元。

“依托丰富的绿电及铝土矿资源,中铝、魏桥、神火等‘链主’企业落地文山,全链条打造绿色铝产业集群。”文山州委副书记、州长马忠俊介绍,当地聚焦打造汽车零部件、建筑铝材、终端消费品等3个百万吨级绿色铝加工集群,力争明年绿色铝产值实现千亿元。

瞄准打造“中国绿色铝谷”目标,文山抓住深加工、研发、新材料、全产业链等关键环节,强化要素保障,大力发展绿色铝精深加工,逐步构建“铝土矿—氧化铝—绿色铝—铝材精深加工—再生铝—综合利用”的绿色铝完整产业链,打造绿色铝产业集群。截至目前,文山电解铝建成产能343万吨,上下游企业34家,铝加工产能676万吨。

日前,云南省首家铝业协会——文山州铝业协会揭牌成立,为企业与政府和行业加强联系、促进产业协同、推动绿色铝产业高质量发展提供了抓手,文山绿色铝产业进入协同融合发展新阶段。文山州委书记陈明介绍,文山将继续发挥“绿电+先进制造”优势,以商招商、延链升级、聚链成群,深入实施工业强州战略,加强铝产业延链补链强链,推动铝产业向精深加工延伸、向价值链中高端迈进,向绿色化、智能化升级,助力绿色铝成为云南重要支柱产业。



10月29日拍摄的河南省洛阳市新安县济新高速铁门互通立交施工现场。项目建成后,将进一步完善豫晋高速公路网,有效带动沿线旅游开发、经济发展。

率,降低企业通关成本。此外,兰州海关针对集成电路、中药材产业发展实际,开展“保税+ERP”业务改革试点,与企业ERP系统对接,自动采集海关监管所需的企

前三季度甘肃外贸进出口总值同比增长11.4%

智慧监管赋能特色产业

近日,装载进口铜精矿的列车刚驶入位于甘肃省金昌市的金川集团公司,兰州海关所属金昌海关智慧监管中心大屏即弹出货物抵达信息。海关关员通过远程视频方式核对运输工具信息,并与海关作业系统进口申报数据自动比对,形成监管方案。30分钟后,这批货物抵达企业原料车间,等候在此的海关关员立即开展现场查验并取样化验。检测合格后,这批货物即可投入生产线。

“现在,进口铜精矿整体通关时间约在20个小时左右,从入境到厂周转时间由以前的20多天压缩至7天至8天,通关更高效便捷,成本进一步降低。”金川集团铜业有限公司营销部经理闫永茂说。为支持甘肃有色金属产业高质量发

展,兰州海关依托进口铁路运输铜精矿监管通关模式改革试点,着力推进智慧海关建设,打造“进口铁路运输铜精矿远程视频查验”智慧业务场景,构建“1+1+3”智慧平台,将报关、物流、监管、检测等信息集成,确保信息传递准确高效,保障现场监管工作快速顺利。同时,延伸风险管理触角,掌握境外矿源、进口原料合格供方信息等,运用“引擎”建模精准分析全国进口铁路运输铜精矿监管整体情况,实现多维度、多层次对国外矿源风险等级进行研判。在智慧监管赋能下,甘肃重点产业链供应链安全稳定。前三季度,甘肃进口金属矿砂235.3亿元,同比增长43.9%。

兰州海关立足甘肃外贸发展实际,围绕化工、集成电路、中药材等特色支柱

产业,加快建设智慧监管项目,激发外贸新动能。针对甘肃积极承接化工产业梯度转移,省内化工园区多、化工企业多的实际情况,兰州海关自主开发“进出口危险化学品及其包装现场检验专家辅助系统”,提升危险货物包装及危险化学品监管效能,保障货物安全高效出口。

“系统应用后,出口危险货物包装使用鉴定平均时长由6.5天降至3.5天左右,出口危险化学品检验平均时长由11.2天降至8天左右。”兰州海关综合业务一处处长张军介绍,他们开发的数字化专业执法辅助系统可即时智能推送企业信息、产品特征、防护指南、作业指导等信息,指导一线关员进行风险管理、流程管控、集约作业,有效提升现场监管效

率,降低企业通关成本。此外,兰州海关针对集成电路、中药材产业发展实际,开展“保税+ERP”业务改革试点,与企业ERP系统对接,自动采集海关监管所需的企

业生产经营数据,对企业实施嵌入式、智能化监管,企业账册设立(变更)实现“秒办”,企业申报准备时间从20天压缩至2天;选取道地中药材大黄为样板,构建大黄应对欧洲药典关注的总皂苷等含量标准,为积极应对国外技术性贸易壁垒提供技术支持。前三季度,甘肃出口集成电路24.9亿片,同比增加13.4%。

“前三季度,甘肃外贸进出口总值423.2亿元,同比增长11.4%,增幅较前8个月提升1个百分点。”兰州海关副关长刘汉鸣说,产业发展效能的提升,拉动了外贸量质并举,甘肃进出口与增速均明显好于历史同期水平,带动前三季度进出口实现大幅增长。

率,降低企业通关成本。此外,兰州海关针对集成电路、中药材产业发展实际,开展“保税+ERP”业务改革试点,与企业ERP系统对接,自动采集海关监管所需的企

业生产经营数据,对企业实施嵌入式、智能化监管,企业账册设立(变更)实现“秒办”,企业申报准备时间从20天压缩至2天;选取道地中药材大黄为样板,构建大黄应对欧洲药典关注的总皂苷等含量标准,为积极应对国外技术性贸易壁垒提供技术支持。前三季度,甘肃出口集成电路24.9亿片,同比增加13.4%。

“前三季度,甘肃外贸进出口总值423.2亿元,同比增长11.4%,增幅较前8个月提升1个百分点。”兰州海关副关长刘汉鸣说,产业发展效能的提升,拉动了外贸量质并举,甘肃进出口与增速均明显好于历史同期水平,带动前三季度进出口实现大幅增长。

率,降低企业通关成本。此外,兰州海关针对集成电路、中药材产业发展实际,开展“保税+ERP”业务改革试点,与企业ERP系统对接,自动采集海关监管所需的企

业生产经营数据,对企业实施嵌入式、智能化监管,企业账册设立(变更)实现“秒办”,企业申报准备时间从20天压缩至2天;选取道地中药材大黄为样板,构建大黄应对欧洲药典关注的总皂苷等含量标准,为积极应对国外技术性贸易壁垒提供技术支持。前三季度,甘肃出口集成电路24.9亿片,同比增加13.4%。

“前三季度,甘肃外贸进出口总值423.2亿元,同比增长11.4%,增幅较前8个月提升1个百分点。”兰州海关副关长刘汉鸣说,产业发展效能的提升,拉动了外贸量质并举,甘肃进出口与增速均明显好于历史同期水平,带动前三季度进出口实现大幅增长。

率,降低企业通关成本。此外,兰州海关针对集成电路、中药材产业发展实际,开展“保税+ERP”业务改革试点,与企业ERP系统对接,自动采集海关监管所需的企

业生产经营数据,对企业实施嵌入式、智能化监管,企业账册设立(变更)实现“秒办”,企业申报准备时间从20天压缩至2天;选取道地中药材大黄为样板,构建大黄应对欧洲药典关注的总皂苷等含量标准,为积极应对国外技术性贸易壁垒提供技术支持。前三季度,甘肃出口集成电路24.9亿片,同比增加13.4%。

守正和创新是辩证统一的,只有守正才能保证创新始终沿着正确方向前进,只有持续创新才能更好守正。在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届三中全会精神专题研讨班上,习近平总书记强调“守正创新是进一步全面深化改革必须牢牢把握、始终坚守的重大原则”,指出“要坚持继续完善和发展中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化的改革总目标,始终朝着总目标指引的方向前进”。

守正和创新是辩证统一的,只有守正才能保证创新始终沿着正确方向前进,只有持续创新才能更好守正。在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届三中全会精神专题研讨班上,习近平总书记强调“守正创新是进一步全面深化改革必须牢牢把握、始终坚守的重大原则”,指出“要坚持继续完善和发展中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化的改革总目标,始终朝着总目标指引的方向前进”。