



携手构建公正合理的全球治理体系

习近平出席二十国集团领导人第十九次峰会,强调二十国集团要支持联合国及其安理会发挥更大作用,支持一切有利于和平解决危机的努力

■ 据新华社电

当地时间11月18日下午,国家主席习近平在巴西里约热内卢出席二十国集团领导人第十九次峰会。

在峰会围绕“全球治理机构改革”议题讨论时,习近平发表题为《携手构建公正合理的全球治理体系》的重要讲话。

习近平指出,二十国集团领导人峰会已经走过16年历程。站在新的起点上,二十国集团应该承前启后、继往开来,继续做完善全球治理、推动历史进步的力

量。我们应该秉持人类命运共同体理念,相互视对方的发展为机遇而非挑战,相互把对方作为伙伴而非对手,恪守以联合国宪章宗旨和原则为基础的国际关系基本准则,维护以国际法为基础的国际秩序,进一步凝聚国际共识,促进平等有序的世界多极化、普惠包容的经济全球化。

第一,完善全球经济治理,建设合作型世界经济。要致力于加强全球经济伙伴关系,加强宏观政策协调,培育新质生产力,打造宏观政策协调的“稳定器”,

营造开放、包容、非歧视的国际经济合作环境。要营造风清气正的营商环境,坚持对腐败零容忍,加强追逃追赃国际合作。

第二,完善全球金融治理,建设稳定型世界经济。要增加发展中国家的话语权和代表性,共同维护国际金融市场稳定,防止本国货币政策调整产生负面外溢效应,发达国家在这方面应该承担起责任。完善金融风险监测、预警、处置体系,筑牢全球金融安全网。更好满足发展中国家绿色融资需求。

第三,完善全球贸易治理,建设开放型世界经济。要继续推进世界贸易组织改革,反对保护主义,避免经济问题政治化、人为割裂全球市场,避免以绿色低碳为名、行保护主义之实,合作构建更具平等性、包容性和建设性的产业链供应链伙伴关系。

第四,完善全球数字治理,建设创新型世界经济。要引领数字化转型、数字经济和实体经济深度融合、新兴领域规则制定,加强人工智能国际治理和合作,确保人工智能向善、造福全人

类。中方将于2025年继续举办世界人工智能大会,欢迎二十国集团成员参与。

第五,完善全球生态治理,建设生态友好型世界经济。要遵循共同但有区别的责任原则,全面有效落实《巴黎协定》和《昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架》。发达国家要向发展中国家提供必要的资金、技术、能力建设支持,支持今年年内举行的气候变化、荒漠化缔约方大会取得积极成果。坚持先立后破,使清洁能源平稳有序替代传统能源,加快世界经济绿色低碳转型。中方愿同

各方持续深化绿色基建、绿色能源、绿色矿产、绿色交通等领域国际合作,在力所能及及范围内为发展中国家提供支持。

习近平指出,全球安全治理也是全球治理的重要组成部分。二十国集团要支持联合国及其安理会发挥更大作用,支持一切有利于和平解决危机的努力。寻求政治解决乌克兰危机之道,推动尽快在加沙停火止战,为缓解地区人道主义危机和战后重建提供支持。落实“两国方案”,恢复巴勒斯坦民族合法权利。

泉州今年将引进高层次人才团队20个

海都讯(记者 沈舜枝)记者从泉州市科技局获悉,今年泉州计划引进高层次人才团队20个,目前处于专家评选阶段,预计11月底公布立项结果,届时泉州立项引进人才团队将达84个,相较2020年引进的39个人才团队,新增45个,比增达115.4%。

据了解,近年来,泉州实施引进高层次人才团队“倍增计划”,力争到2025年,全市引进的高层次人才团队达到100个,目前已立项引进人才团队64个。

据了解,泉州引进高层次人才团队,要求掌握高新技术领域关键技术,对泉州优势产业、主导产业创新发展和培育战略性新兴产业有重大影响的高层次人才群体。入选团队所带科研项目涉及新材料、精细化工、环保工程、光电、大数据、智能制造、人工智能、数控技术、电子通信、电子特气、纳米生物医药、环保工程等高新技术领域。

引进高层次人才团队,泉州在其创业项目立项、贴息贷款以及申请科技资金、

产业基金等方面给予扶持。落户到泉州的科技型企业,为其提供不少于100平方米、3年内免租金的工作场所,或发放相应的租金补贴。

据泉州市科技局统计,入选的高层次人才团队累计为单位带来新增经济效益达8亿元,产生专利619项,登记软件著作权70项,发表论文247篇,培养引进人才312人,研发新产品46项、新工艺31项、新装备20项,制定各类标准45项,孵化科技型企业6家。

2024世界航海装备大会上现场签约和泰通航总部拟选址南安

海都讯(记者 杨江参)

11月19日,记者从南安市发改局获悉,2024世界航海装备大会于近日在福州召开,南安和泰通航总部回归项目参加现场签约。

据悉,和泰通航总部回归项目拟选址泉州市南安市,占地120亩,建筑面积合计12万平方米,主要建设内容为拟建设集办公、五星级酒店功能为一体的总部大楼以及仓储物流基地;拟购买5条3000TEU集装箱船,增加



和泰通航拟购买五条3000TEU集装箱船

船舶运力约30万载重吨。投资超10亿元,航线遍布至2026年,货运量将达40万吨,营收达40亿元。

泉州和泰海运有限公司作为南安招商引资引进的航运企业,在南安总

业发展发挥重要作用。

加快人工智能与实体经济深度融合

泉州出台措施支持人工智能产业发展,对新认定的国家级、省级制造业创新中心分别给予1000万元、500万元一次性奖励

■ 海都记者 杨江参

11月19日,记者获悉,日前,泉州市出台《泉州市支持人工智能产业发展若干措施》(简称《措施》),推进泉州市人工智能产业发展,加快人工智能与实体经济深度融合,引领带动产业结构调整和转型升级,打造数字经济时代核心生产力。

支持人工智能工业应用技术产品

《措施》提到,要加强算力中心建设。支持和鼓励建设人工智能算力中心、边缘算力等算力基础设施,打造融合公共算力服务、数据开放共享、智能生态建设、产业创新聚集的综合设施。对新建(含扩容升级)100P以上人工智能算力的算力中心、边缘算力等基础设施建设的建设主体给予建设投资额5%的一次性补助,最高不超过250万元。县级财政可参照配套补助。

打造人工智能优秀应用场景。充分发挥人工智能赋能经济社会发展的作

用,支持政务、制造、金融、医疗、教育、商贸、建筑、农业、城市管理等领域典型应用场景复制推广,鼓励政府机关、事业单位、国有企业选取适用的应用场景开展先行先试。对入选市级人工智能优秀应用场景的,每个给予10万元奖励。

支持人工智能赋能消费终端产品。利用人工智能技术赋能终端产品创新提升,打造智能可穿戴、智能运动器材等“AI+消费终端产品”,对入选优秀“AI+消费终端产品”的,每个产品给予5万元奖励。

支持人工智能工业应用技术产品。支持面向制造业研发创新自动识别设备、人机交互系统、工业机器人等人工智能工业应用技术产品,对首次认定为市级人工智能工业应用技术产品的,给予一次性10万元补助。对购买(或租赁)首款市级人工智能工业应用技术产品,在企业内部已实际使用(或已实际租赁1年),给予企业按购买费用(或1年租赁费用)的5%、上限10万元补助。县级财政可结合产业发展参照配套补助。

支持人工智能领域技术创新重点攻关

推广人工智能云服务产品。对购买(或租赁)人工智能云服务产品年服务费超5万元的企业,给予企业购买费用(或1年租赁费用)的30%、上限10万元补助。

支持人工智能培训。对列入计划的人工智能培训项目,根据开展成效给予最高5万元支持;对在省外开展的异地培训给予最

高25万元支持。

支持创新平台打造。对被认定为人工智能领域国家重点实验室、省级重点实验室的,分别给予150万元、50万元补助。支持企业联合高校、科研院所或产业园区平台共同组建人工智能领域制造业创新中心,对新认定的国家级、省级制造业创新中心分别给予1000万元、500万元一

次性奖励。

支持人工智能领域技术创新重点攻关。鼓励企业联合科研院所和高校、研究机构,聚焦通用大模型、人工智能芯片、智能机器人、大数据分析、数字孪生等领域关键技术需求,承担“揭榜挂帅”任务,重点突破一批“卡脖子”技术,对项目揭榜方给予最高200万元项目经费支持。

德化交警在行动,亮起冬季“平安灯”

为有效稳控辖区冬季道路交通安全形势,德化县公安局交警大队加大冬季道路交通安全整治力度,扎实推进“冬季行动”。行动中,大队根据辖区冬季事故警情研判及交通违法的特

点规律,采取“白+黑”模式全时段全区域开展整治。白天,深入辖区秩序乱点、事故高发易发点段等开展定点管控与纠违,紧盯重点车辆,加大路检路查力度,形成有效的执法震慑;夜

晚,以人车流集中区域周边路段、事故多发点段为重点,从严查处酒驾醉驾、涉牌涉证等各类严重交通违法行为,持续营造严查严管态势,不断净化辖区道路交通环境。(徐苑添)