

共同构建人与自然生命共同体

——在“领导人气候峰会”上的讲话

(2021年4月22日,北京)

中华人民共和国主席 习近平

尊敬的拜登总统,
尊敬的各位同事:

很高兴在“世界地球日”到来之际出席领导人气候峰会,感谢拜登总统的邀请。借此机会,我愿大家就气候变化问题深入交换意见,共商应对气候变化挑战之策,共谋人与自然和谐共生之道。

人类进入工业文明时代以来,在创造巨大物质财富的同时,也加速了对自然资源的攫取,打破了地球生态系统平衡,人与自然深层次矛盾日益显现。近年来,气候变化、生物多样性丧失、荒漠化加剧、极端气候事件频发,给人类生存和发展带来严峻挑战。新冠肺炎疫情持续蔓延,使各国经济社会发展雪上加霜。面对全球环境治理前所未有的困难,国际社会要以前所未有的雄心和行动,勇于担当,勠力同心,共同构建人与自然生命共同体。

——坚持人与自然和谐共生。“万物各得其和以生,各得其养以成。”大自然是包括人在内一切生物的摇篮,是人类赖以生存发展的基本条件。大自然孕育抚养了人类,人类应该以自然为根,尊重自然、顺应自然、保护自然。不尊重自然,违背自然规律,只会遭到自然报复。自然遭到系统性破坏,人类生存发展就成了无源之水、无本之木。我们要像保护眼睛一样保护自然和生态环境,推动形成人与自然和谐共生新格局。

——坚持绿色发展。绿水青山就是金山银山。保护生态环境就是保护生产力,改善生态环境就是发展生产力,这是朴

素的真理。我们要摒弃损害甚至破坏生态环境的发展模式,摒弃以牺牲环境换取一时发展的短视做法。要顺应当代科技革命和产业变革大方向,抓住绿色转型带来的巨大发展机遇,以创新驱动,大力推进经济、能源、产业结构转型升级,让良好生态环境成为全球经济社会可持续发展的支撑。

——坚持系统治理。山水林田湖草沙是不可分割的生态系统。保护生态环境,不能头痛医头、脚痛医脚。我们要按照生态系统的内在规律,统筹考虑自然生态各要素,从而达到增强生态系统循环能力、维护生态平衡的目标。

——坚持以人为本。生态环境关系各国人民的福祉,我们必须充分考虑各国人民对美好生活的向往、对优良环境的期待、对子孙后代的责任,探索保护环境和经济发展、创造就业、消除贫困的协同增效,在绿色转型过程中努力实现社会公平正义,增加各国人民获得感、幸福感、安全感。

——坚持多边主义。我们要坚持以国际法为基础,以公平正义为要旨,以有效行动为导向,维护以联合国为核心的国际体系,遵循《联合国气候变化框架公约》及其《巴黎协定》的目标和原则,努力落实2030年可持续发展议程;强化自身行动,深化伙伴关系,提升合作水平,在实现全球碳中和新征程中互学互鉴、互利共赢。要携手合作,不要相互指责;要持之以恒,不要朝令夕改;要重信守诺,不要言而无信。

中方欢迎美方重返多边气候治理进程。中美刚刚共同发布了《应对气候危机联合声明》,中方期待同包括美方在内的

国际社会一道,共同为推进全球环境治理而努力。

——坚持共同但有区别的责任原则。共同但有区别的责任原则是全球气候治理的基石。发展中国家面临抗击疫情、发展经济、应对气候变化等多重挑战。我们要充分肯定发展中国家应对气候变化所作贡献,照顾其特殊困难和关切。发达国家应该展现更大雄心和行动,同时切实帮助发展中国家提高应对气候变化的能力和韧性,为发展中国家提供资金、技术、能力建设等方面支持,避免设置绿色贸易壁垒,帮助他们加速绿色低碳转型。

各位同事!
中华文明历来崇尚天人合一、道法自然,追求人与自然和谐共生。中国将生态文明理念和生态文明建设写入《中华人民共和国宪法》,纳入中国特色社会主义总体布局。中国以生态文明思想为指导,贯彻新发展理念,以经济社会发展全面绿色转型为引领,以能源绿色低碳发展是关键,坚持走生态优先、绿色低碳的发展道路。

去年,我正式宣布中国将力争2030年前实现碳达峰、2060年前实现碳中和。这是中国基于推动构建人类命运共同体的责任担当和实现可持续发展的内在要求作出的重大战略决策。中国承诺实现从碳达峰到碳中和的时间,远远短于发达国家所用时间,需要中方付出艰苦努力。中国将碳达峰、碳中和纳入生态文明建设整体布局,正在制定碳达峰行动计划,广泛深入开展碳达峰行动,支持有条件的地方和重点行业、重点企业率先达峰。中国将严控煤电项目,“十四五”时期严控煤

炭消费增长、“十五五”时期逐步减少。此外,中国已决定接受《蒙特利尔议定书》基加利修正案,加强非二氧化碳温室气体管控,还将启动全国碳市场上线交易。

作为全球生态文明建设的参与者、贡献者、引领者,中国坚定践行多边主义,努力推动构建公平合理、合作共赢的全球环境治理体系。中方将在今年10月承办《生物多样性公约》第十五次缔约方大会,同各方一道推动全球生物多样性治理迈上新台阶,支持《联合国气候变化框架公约》第二十六次缔约方会议取得积极成果。中方秉持“授人以渔”理念,通过多种形式的南南务实合作,尽己所能帮助发展中国家提高应对气候变化能力。从非洲的气候遥感卫星,到东南亚的低碳示范区,再到小岛国的节能灯,中国应对气候变化南南合作成果看得见、摸得着、有实效。中方还将生态文明领域合作作为共建“一带一路”重点内容,发起了系列绿色行动倡议,采取绿色基建、绿色能源、绿色交通、绿色金融等一系列举措,持续造福参与共建“一带一路”的各国人民。

各位同事!
“众力并,则万钧不足举也。”气候变化给人类带来的挑战是现实的、严峻的、长远的。但是,我坚信,只要心往一处想,劲往一处使,同舟共济、守望相助,人类必将能够应对好全球气候环境挑战,把一个清洁美丽的世界留给子孙后代。

谢谢大家。
(新华社北京4月22日电)

重庆出台17条举措完善人才“塔尖”“塔基”政策

集聚优秀科学家及其团队,支持青年人才创新创业,营造“近悦远来”人才生态

新闻发布厅

□本报记者 陈国栋

4月22日,市政府新闻办召开重庆市人才政策和人才服务新闻发布会,通报《重庆市加快集聚优秀科学家及其团队的若干措施》(简称“塔尖”政策)、《重庆市支持青年人才创新创业的若干措施》(简称“塔基”政策),介绍今年人才项目、活动、服务等工作安排。

重庆此次完善出台的“塔尖”“塔基”政策,围绕安家资助、项目支持、岗位津贴、科研经费、金融扶持、成果激励等方式集成奖补,共提出17条措施,大力营造“近悦远来”人才生态。

集聚“塔尖”人才

搭平台、建团队、促转化、强激励,单项成果奖补最高可达100万元

在集聚“塔尖”人才方面,重庆以搭平台、建团队、促转化、强激励为主,鼓励优秀科学家在重庆开展科技创新。

一是支持建设优质平台,量身创设科研平台,按需提供科研设备、发展场地、后勤人员,优先支持设立专家工作室、博士后科研(流动)工作站,鼓励领衔建立科研平台、优质学科、科技型企业,可采取“一事一议”方

式予以支持。

二是支持组建团队,自主支配经费、自主决定技术路线,并优先保障博士后、研究生招收名额,团队成员在职称评定、事业编制等方面将享受“绿色通道”。

三是鼓励成果转化,优秀科学家在渝成功转化科技成果,按技术合同成交实际到账额5%奖补,单项成果奖补最高可达100万元。优秀科学家领衔的企业承担协同创新重大研发项目给予最高500万元补助。

四是提供贡献奖励及融资便利。按优秀科学家及其团队成员对地方经济社会所作贡献进行奖励,并发放“重庆英才金融卡”,提供免担保、免抵押、可执行基准利率的信用贷款,以及最高500万元的知识价值信用贷款、最高2000万元的流动资金贷款。

五是对优秀科学家及其团队成员,鼓励用人单位实行协议薪酬、股权激励等灵活分配制度。对获得重大创新奖励的,市级财政将给予1:1配套奖补。

在服务“塔尖”人才方面,一是提供出入境便利。为外籍优秀科学家签发2至5年多次入境签证或工作类居留许可,鼓励申请在华永久居留。二是健全服务保障体系,为优秀科学家及其团队建立服务小组,发放“重庆英才服务卡”,在工作、生活等方面提供全方位服务保障。优先推荐参评国家级人才项目(奖励)和“重庆市杰出英才奖”。

集聚“塔基”人才

从科研项目、创业融资、待遇等维度予以支持,筹集6万套公有住房定向配租

在集聚“塔基”人才方面,重庆从科研项目、创业融资、待遇等维度予以支持,激发青年人才创新创业动力。

一是支持科研项目。市级面上基金项目重点支持40岁以下青年科研人员开展基础科学研究。

二是支持成长成才。重庆英才计划每年遴选支持100名左右青年人才,给予人才奖励金和最高40万元的研究支持经费,对取得标志性成果的青年人才,可不占人才项目推荐名额并直接进入评审环节,可不受岗位结构比例限制破格申报评审正高级职称。

三是支持创业融资。全市统筹提供1万个创业工位,在渝创业青年人才可最长免费使用1年,并可申请最高200万元的创业免抵押贴息贷款。每年遴选200个以上青年人才创新创业优质项目,给予种子投资引导基金支持或最高50万元的资助。

在服务“塔基”人才方面,一是发放安家补贴,对主城区市区中心城区和主城区企业引进博士或高级职称、高级技师等相应职级的青年人才给予安家补贴,对主城区企业、“两群”地区单位引进硕士或中级职称、技师等相应职级及以下的青年人才给予安家补贴。二是加强住房保障,首次来渝应聘的青

年人才可申请免费入住青年人才驿站1个月。全市筹集6万套公有住房对青年人才定向配租,并鼓励区县发放租房补贴。符合条件的青年人才可申请租住人才公寓并享受租金减免。三是为青年人才提供职业培训、创业指导、配偶就业等服务,每年11月设为“重庆英才月”,营造成长成才的良好氛围。

改革引才机制

推进“市场+行政”引才,支持用人单位吸纳青年人才,发布青年人才发展指数

一是推进“市场+行政”引才。支持用人单位培育、引进优秀科学家及其团队,按照类别给予一次性奖励。对用人单位或第三方机构协作引进优秀科学家给予奖励。

二是支持用人单位吸纳青年人才。对中小微企业新招用应届高校毕业生,给予一次性吸纳就业补贴。承担国家和地方各级重点研发计划的企事业单位,可采取考核招聘方式引进急需紧缺青年人才。事业单位可使用特设岗位引进急需紧缺青年人才。

三是发布青年人才发展指数。对青年人才发展指数年度排名靠前的单位,给予一定的奖补,其超额绩效总额核定可上浮一定比例。市委组织部副部长肖锋表示,市委组织部将会同相关部门大力营造“近悦远来”人才生态,让广大人才在重庆安心工作、舒心生活,为重庆高质量发展提供强劲的人才和智力支撑。

重庆今年计划开展招才引智活动240场以上

本报讯(记者 陈国栋)在4月22日举行的重庆市人才政策和人才服务新闻发布会上,市委组织部副部长肖锋介绍,今年一季度,全市已初步达成引才意向6600名;新招博士后191名,同比增长260%,实现开门红。目前全市人才总量超过560万。

重庆市人社局副局长黎勇介绍了今年重庆的人才项目、活动和服务。

一是大力实施博士后“倍增计划”。今年面向市内外引进1000名以上优秀博士人才来渝进站,对进站博士后进行全方位、全要素、全链条服务,支持博士后人才在重庆创新发展。

二是深入实施重庆留学人员回国创业创新支持计划。今年将把具有国(境)外博士后工作经历的人才纳入资助范围,对留学人员所办企业的工商登记时间和来渝工作年限不作限制,全年计划资助项目100个。

三是全力加强“智能+技能”人才队伍建设。深入做好“重庆英才计划”优秀科学家、名家名师、高技能领军人才等有关项目实施。力争全年新增技能人才20万人以上,其中高技能人才6万人以上。

四是全面实施专家服务基层计划。“十四五”期间,专家服务基层活动将实现区县全覆盖。

五是全力支持生态人才岛建设。把广阳岛建设成为生态人才聚集培养之地、生态科研和示范之地、绿色发展孵化之地。

此外,重庆还将通过现场、云上、大会引才聚才。

一是积极策划在成都、北京、西安等地举办“百万英才兴重庆”系列城市行活动,全年计划开展招才引智活动240场以上,力争引进各类急需紧缺人才1万名以上。首场四川行活动将于4月25日在成都启动,为期一周,500余用人单位提供岗位需求9000余个,最高岗位薪酬达到120万元。

二是持续开展云上线上引才活动。持续

开展“重庆英才·职等你来”网络直播招才活动会,创新举办“成渝地区双城经济圈国际人才线上行”活动,集中市内大型企业面向海外人才需求,发布平均年薪30万元以上岗位。

三是积极开展大会引才活动。今年市人社局将继续承办重庆英才大会,紧扣重庆建设具有全国影响力的科技创新中心、内陆开放高地、成渝地区双城经济圈建设等重大战略部署引才聚才。

黎勇说,重庆人社部门将积极担负起服务人才的工作职责,凝聚市级有关部门和区县合力,以“人才队伍全覆盖、人才政策全落实、事业发展全服务、成果转化全跟进、服务对象全满意”等“五全”为目标,通过“一张服务卡、一支服务队、一张服务网、一套服务项目、一系列服务活动”等“五个一”服务机制,不断提升人才服务质量和实效。

政务简报

●4月22日,重庆市第四届老年人体育健身运动会开幕式在北碚区举行,市人大常委会副主任杜黎明出席并宣布运动会开幕。(记者 黄琪奥)

我市今年建200个“劳动者港湾”示范点

让户外劳动者累了能歇脚、渴了能喝水、饭凉能加热

本报讯(记者 郭晓静)市城市管理局22日召开新闻通报会称,为了让劳动者累了能歇脚、渴了能喝水、饭凉了能加热,得到更多尊重和关爱,2020年,我市建成了665座“劳动者港湾”。今年,全市还将完成200座“劳动者港湾”示范点建设(中心城区每个区10座,其他每个区县3座),目前各区县已完成选址定址。

“劳动者港湾”是指配置必要服务设施,为环卫工人、协勤协警、快递送餐员、公交出租驾驶员、建筑搬运工人等户外劳动者提供临时休息的服务场所,是把城市管理的温度传递到千千万万普通劳动者的重要载体。2020年,我市将“劳动者港湾”建设工作纳入市政府工作报告目标任务,今年又纳入重点民生实事工作目标任务。

根据2020年市城市管理局会同市总工会印发的《重庆市“劳动者港湾”建设实施方案》,我市依托垃圾站、公厕及银行、酒店等其他社会单位办公场所,结合实际推动“港湾”建设。在充分听取户外劳动者意见建议的基础上,部分劳动者港湾配备冰箱、烧水壶、暖水瓶、桌椅、储物柜等“让劳动者累了能歇脚、渴了能喝水、饭凉能加热”的基本服务功能,还配置常用医药箱、WiFi、书报角、影音设备、淋浴间等设施,受到劳动者好评。

市城市管理局市管处处长舒亮伟介绍,在北滨一路的“劳动者港湾”,不仅设置了直饮水、休闲座椅等,还打造了书吧,收藏读物超过1000册,丰富了劳动者的业余文化生活。还有的“劳动者港湾”特别为女同志增加更衣室和衣物、包裹存放柜,悬挂信息牌公示“港湾”开放时间、管理人员姓名、电话等服务信息,让劳动者感受到社会的认可和尊重。

市民有望7月登上166舰

4月23日是中国海军节。重庆日报记者22日从重庆建川博物馆获悉,海军166舰清理工程接近尾声,计划6月抵达九龙坡区的重庆建设码头,预计7月市民可登上军舰,近距离感受我国自行研发建造的第一驱逐舰的英姿。

上世纪90年代,166舰曾横跨太平洋,访问美国、墨西哥、秘鲁和智利等四国五港,也是我国海军主战舰艇首次驶越太平洋,创造了出访时间最长、航程最远、出访国家和港口最多、出访人员最多等纪录。去年8月28日,166舰正式退役并移交重庆建川博物馆。

图为4月14日,166舰表面刷上了海灰色油漆。

记者 赵迎昭 首席记者 龙帆 摄影报道/视觉重庆

