

破解停车难，更重要的是不能“各自为战”，需要各部门联手统筹协调推进，应全力下好“一盘棋”。这需要各地做好统筹规划，对交通拥堵和停车难治理进行统筹，加大全面全过程统筹协调力度，杜绝各部门多头管理，规避各自监管存在的盲区。出台涉及停车管理的

温济地方性法规和管理办法，对各个职能部门在停车规划、建设、监管的工作职责进行细化明确。搭建统一平台，建设数字化、智能化“城市大脑停车系统”，实现规划、公安交警、城建、城管等部门以及道路、停车场信息的充分共享。宣传部门也应为破解停车难搭建统一协调的新闻资讯共享平台，通过组织各部门联合举行新闻发布会，组织新闻媒体用多种形式参与，加大宣传力度，逐步转变市民在出行方式、设施共享等方面的老观念。

停车难问题并非无解，各部门要各司其职，更要联手建立强有力的协调机制统筹推进，实现资源充分供给和资源有效利用。

民生谈

日前，沈阳市公安局、城乡建设局、城市管理综合行政执法局等多部门发布举措联手解决停车难问题引发关注。随着汽车保有量不断增长，停车难成为群众普遍反映的“急难愁盼”问题之一，破解停车难也是城市治理的重要一环，各地都在进行有益探索。

停车难的背后，既有停车资源供需不平衡，对市民出行方式引导不充分问题，也有地方政府部门精细化、精准化治理不到位，共享制度不健全等因素。

破解停车难，首先需要各部门各司其职，各尽其责。公安交警部门应全面规范道路停车秩序，对侵占机动车道、堵塞出入口等进行严格治理管控，坚持全警常态管理与专项集中整治相结合，做好人工处罚和科技设备装备整治相结合。城乡建设部门应推进复合式立体停车楼建设，统筹考虑公交车、社会车辆停车需求，在地面公交车停车场的地上，建设多层小汽车停车楼。城管执法部门要对“僵尸车”建立台账，对长期停放公共区域，具有车身遍布

李克强向以色列新任总理内塔尼亚胡致贺电

新华社北京1月1日电 国务院总理李克强2022年12月31日致电本雅明·内塔尼亚胡，祝贺他再次就任以色列总理。李克强在贺电中表示，近年来，中以关系稳步发展，各领域务实合作不断推进。中国政府高度重视对以关系，愿同以方共同努力，增强政治互信，深化互利合作，推动中以创新全面伙伴关系健康稳定发展。

新华社北京1月1日电 由中央宣传部、中央文明办、文化和旅游部、国家广播电视总局、中央广播电视总台、中国文联联合主办的2023年“我们的中国梦——文化进万家”活动1月1日正式启动。

活动紧紧围绕学习宣传贯彻党的二十大精神的主题，以走进万家、服务百姓为宗旨，坚持以人民为中心的工作导向，动员和组织开展形式多样、内容丰富、线上线下相结合的文化活动，满足基层群众文化需求，丰富人民群众文化生活，凝聚奋进新时代新征程的强大精神力量。

为统筹做好疫情防控和文化惠民工作，2023年文化进万家活动更加注重实际、注重实效、注重创新。中央、省、市各级宣传文化单位引导广大文化文艺工作者开展面向基层的文艺演出、文艺培训，开展高效优质的文化服务等。充分调动各级各类媒体平台创新开展线上文化活动和宣传，在元旦春节期间集中开展线上展播展示活动，提供基层群众可看、可听、可读、可学、可用的文化文艺资源。“学习强国”学习平台、中国精神文明网开设“我

2023年“我们的中国梦——文化进万家”活动启动

们的中国梦——文化进万家”活动专题，进行集中展示，开设互动平台；各级各类新闻网站平台、县级融媒体中心开设专题专栏、积极转载推送；中央广播电视总台开设专题栏目，各省级广播电视台以多种形式，择优展播文化进万家活动各类资源；各地充分发挥户外大屏、村级应急广播大喇叭等贴近群众、直通基层优势，灵活展播展示文化进万家活动丰富资源。聚焦传统节日和国家重要节日提供文化服务，围绕春节、元宵、清明、端午、七夕、中秋、重阳等传统节日和国家重要庆典、纪念日，组织开展“文化进万家——视频直播家乡年”等富有时代气息、体现节日文化内涵、具有鲜明价值导向的品牌活动，彰显爱党、爱国、爱家情怀。

据介绍，有条件的地区将因地制宜开展线下活动。中央、省、市各级宣传文

化单位组织人员精干、水平精湛的文艺小分队、文化工作队，赴县级及县以下村镇社区、学校军营、工矿企业等演出节目、放映电影、送图书报刊，开展培训、讲座、结对辅导等。依托各类基层文化阵地开展惠民文化服务项目，充分发挥新时代文明实践中心(所、站)的作用，通过流动服务、联网服务、志愿服务等各种方式举办展览、文化普及、阅读活动等。组织基层文艺院团、农村电影放映队、非遗传承人(团体)等举办文化活动、项目展示，广泛开展地方戏曲、舞蹈曲艺演出，民间技艺、民俗艺术展示，游艺联欢，书法、美术、摄影创作，以及“村晚”、庙会、灯会、赛歌会、票友会、秧歌会、广场舞、舞龙舞狮等群众广泛参与的文化活动。

2023年文化进万家活动将创新活动开展方式，鼓励各地在条件允许的情

况下积极尝试跨区域联动开展活动，如长城、大运河、长征、黄河、长江等国家文化公园建设沿线和京津冀地区、长江三角洲地区、粤港澳大湾区、东北老工业基地，内容与弘扬社会主义核心价值观、传承中华优秀传统文化、推进乡村振兴、国家文化公园建设、文化遗产保护、新时代文明实践活动等紧密结合。“我们的中国梦——文化进万家”活动是在全国范围内广泛开展的一项重点文化惠民活动，2014年以来，各级宣传文化单位组织数万支文化文艺小分队赴基层开展慰问演出、文艺培训、结对辅导等活动，中央宣传文化部门派出的小分队先后深入52个脱贫攻坚挂牌督战县、雄安新区等国家重点工程建设地等开展活动，为奋战在一线的广大群众加油鼓劲，受到基层群众热烈欢迎。

以人才强科技强支撑经济强国家强

——访科学技术部部长王志刚

本报记者 余惠敏

权威访谈

有全球竞争力的开放创新生态。

统筹教育、科技、人才工作

记者：中央经济工作会议提出，要“有力统筹教育、科技、人才工作”，科技部在下一步有何考虑？

王志刚：首先，教育是基础，科技是关键，人才是根本，三者有机统筹推进，才能系统地、最大限度地支撑现代化国家建设。其次，要紧盯国家现代化建设的重大需求，下更大的力度，突出重点统筹。具体来说统筹教育、科技、人才工作的重点包括：一是战略统筹，三位一体推进实施科教兴国、人才强国、创新驱动发展这三大战略，通过协同配合、系统集成，从而开辟发展新领域新赛道，塑造发展新动能新优势。二是目标统筹，要聚焦科技强国、教育强国、人才强国三个强国目标要求协同发力，最终依靠科技创新不断夯实现代化建设根基，为高质量发展提供新的成长空间、关键着力点和主要支撑体系，实现依靠创新驱动、人才支撑的内涵型增长。三是要素统筹，要坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力，把科技、教育、人才因素统筹考虑。四是工作统筹，切实做好战略规划统筹、法律政策文化统筹、科技及相关资源统筹，加强顶层设计和系统推进。

不断完善关键核心技术攻关新型举国体制

记者：会议强调，发挥好政府在关键核心技术攻关中的组织作用。请问这一组织作用将如何发挥？关键核心技术攻关还有哪些亟待解决的重点难题？

王志刚：重大关键核心技术是指体现国家意志、实现国家战略目标、解决国家发展和安全重大问题的技术。在攻关方式上，要发挥我国集中力量办大事的中国特色社会主义制度优势，这是核心要义，具体组织模式要根据需要攻关解决的科学、技术和创新的问题，有针对性地作出安排，而不能简单理解为“大兵团”作战。在理念上、方法上，要跳出科技看科技，用需求工程、技术推动、场景驱动等方法找问题，政府要提出重大关键技术的问题，并在战略科技力量建设、人才队伍培养使用、科技政策制度制定、科技资源配置、科研成果评价上作出重点安排。

同时要明确，政府不是科技创新主体，也不是解决重大关键核心技术问题的主体，政府要做的工作是为大学、科研院所、企业等科技创新主体提供条件、提供环境、提出问题。关键核心技术要分层分类，对于国家与地方，对于不同的科技创新主体，答案不尽相同，政府既支持不同创新主体解决国家层面面临的“卡脖子”问题，也支持大学、科研院所、企业、地方自己设定的“卡脖子”攻关工作。

科技部将集中力量打好关键核心技术攻坚战，不断完善关键核心技术攻关新型举国体制。一是围绕国家战略利益和国之重器，坚持目标导向下的问题导向，加强顶层设计，完善工作机制，不断强化各类科技计划的统筹协调，系统化

布局攻关任务。二是坚持场景驱动，发挥我国超大规模市场优势，加快攻关产品推广应用，为新产品新技术迭代创新提供应用场景，着力提升产业链供应链韧性和安全水平。三是发挥好科研评价和结果运用，在为科研人员减负、营造良好创新生态和作风学风、使科研人员心无旁骛从事科学研究等方面下功夫，鼓励自由探索，完善人才政策，持续吸引更多高水平人才围绕国家战略需求参与攻关，贡献力量。

突出企业科技创新主体地位

记者：科技部将怎样进一步突出企业科技创新主体地位？如何利用市场优势来培育自主创新能力？

王志刚：这次中央经济工作会议提出企业是科技创新主体。企业从“创新主体”转变为“科技创新主体”，表明企业在国家创新体系中的摆位上升到新高度，更加强调推动企业向基础研究、应用基础研究等创新链前端延伸，突出企业在基础研究、应用基础研究、技术创新、成果转化和产业化全过程的主体地位。企业科技创新主体不问出身。不分国家民营，不分大小，只看创新能力和贡献。我们需从要素、政策、项目、市场等多方面着手，支持企业成为技术创新决策、研发投入、科研组织和成果转化中的主体。

推动创新要素高效配置，强化企业研发投入的主体地位。2021年全国全社会研发投入2.8万亿元中78%是企业投入的。下一步，支持企业前瞻布局基础前沿研究，扩大国家自然科学基金企业创新发展联合基金规模，开展未来产业科技研发试点。落实支持科技创新优惠政策，引导企业加大研发投入。建立金融支持企业科技创新体系常态化工作机制，持续深化与金融机构等合作，形成银行信贷、支持债券、股票市场协同支持企业创新的金融手段。

发挥战略牵引作用，强化企业科技创新决策的主体地位。近年来，在国家科技规划制定、国家技术预测等工作中增加了企业专家的参与比例，吸纳了更多符合条件的企业科技专家进入国家科技专家库。下一步，支持企业更大范围更深度参与国家创新决策，建立企业家科技创新咨询座谈会议制度，加快推进企业创新高端智库网络建设，提升企业科技创新自主决策能力。

完善项目组织机制，强化企业科研组织的主体地位。2021年国家重点研发计划860余个项目中，企业牵头或参与的有680余项，占比高达79%。下一步，要进一步发挥企业作为出题人、答题人和阅卷人的作用，推动更多任务由企业提出。同时也通过“揭榜挂帅”等方式，支持更多的企业加入到基础研究、技术创新、产业化等方面的科技创新活动中。

发挥市场优势，强化企业成果转化主体地位。2021年全国技术合同成交额达3.7万亿元，企业技术输出和输入均占80%以上。下一步，提升企业作为需求侧的成果吸纳能力和转化能力，健全

产学研成果对接和产业化机制，加速高校、科研院所等科技成果在企业转化并产业化。更大力度支持企业建设中试验证平台，完善成果转化激励约束机制。企业市场主体、企业创新能力如何，要通过市场检验，也通过市场发展。

释放全社会的创新创造潜能

记者：会议提出，推动传统产业改造升级，支持战略性新兴产业和现代服务业发展，促进大众创业万众创新纵深发展，最大限度释放全社会的创新创造潜能。科技部在这方面有哪些工作思路和安排？

王志刚：推动大众创业、万众创新，是促进科技与经济结合的有效纽带，是稳定市场主体和扩大就业的重要支撑，也是推动新旧动能转换和结构转型升级的重要力量。按照中央经济工作会议部署，我们将坚持做好成果转化和新技术应用示范。工作重点包括：一是优化支持创新创业的政策，更加注重新型研发。近年来，科技部会同相关部门，不断完善优化高新技术企业认定、技术转让所得税优惠政策，提高科技型中小企业研发费用加计扣除比例，发布创业投资和天使投资所得税优惠等新政策，开展职务科技成果权属改革、科技成果评价改革等举措。下一步，我们将继续深化赋予科研人员职务科技成果所有权和长期使用权试点、科技成果转化评价试点和科技成果转化单列试点，畅通成果转化转移转化体制机制。在重点研发计划中加强科技型中小企业项目支持力度，进一步研究制定支持企业加强基础研究的税收措施。

二是打造支持创新创业的高能级平台载体，更加注重综合赋能。当前，全国173个国家高新区集聚了全国35.9%的科技型中小企业、36.2%的高新技术企业、67.4%的科创板上市企业。全国科技创业孵化机构超过1.5万家，构建了“众创空间—孵化器—加速器—产业园”科技创业创新生态链，为科技型中小微企业提供全链条、集成式创新服务。下一步，我们将深化创新创业生态营造，积极赋能未来产业科技园、国家技术创新中心、专业化众创空间等高能级创新载体，实施好“投资+孵化”“学科+产业”等新型创新模式。

三是建立科技金融融合发展的制度性安排，更加注重投早投小投硬科技。国家科技成果转化引导基金36只创业投资基金规模超600亿元，10家国家自创区开展投资联动试点，59家国家高新区实施企业创新积分贷，建设了11家科技金融创新服务中心，为科创企业提供精准金融服务。下一步，科技部将会同证监会、知识产权局等建设好国家知识产权和科技成果转化交易机构，与上交所、深交所、商业银行等联合实施科技金融“十百千万”专项行动，积极探索一批可复制可推广的新模式，为创业团队和科技型中小微企业与创业投资基金、资本市场提供制度性投资对接平台，加快科技成果转化和科创企业发展。



扭索桥

一月一日

建设者在河北省石家庄市复兴大街市政化改造项目澧沱河特大桥主墩承台建设工地

澧沱河特大桥主桥采用双向十车道设计标准

陈其保

摄影/中经视觉

为国内首创的桥墩设计

科技政策要聚焦自立自强

记者：全面落实中央经济工作会议精神，科技部的整体工作思路是什么？明年将开展哪些重点工作？

王志刚：落实中央经济工作会议精神特别是习近平总书记的重要讲话精神，要与落实党的二十大部署有机结合、贯通融汇。这次中央经济工作会议更加强调高质量发展的重要性和紧迫性，更加突出实现高质量发展必须靠高水平科技自立自强的强有力支撑和引领。科技创新工作要在这个大局中找准方向、定位和重点，以人才强、科技强支撑引领经济强、国家强，真正发挥好科技创新在我国现代化建设中的核心关键作用。

要坚持系统观念。在目标方向上，要把“四个面向”一起部署，进一步完善国家创新体系，加强科技创新系统布局。在战略规划上，统筹推进科技创新与重点抓好关键核心技术攻关，统筹科技创新活动本身与科技人才工作及科技法政策、政策、文化等生态环境，统筹好当前“卡脖子”与长远建优势的关系，统筹好基础研究、应用基础研究、技术创新、成果转化、产业化、市场化全链条各环节，以重大科技创新项目带动重点领域科技创新发展。在方法上，要突出系统观念，做好科技创新的系统顶层设计，强化点面结合，以点上的突破带动科技创新能力系统提升，统筹做好科技自立自强与国际科技合作。

要抓好工作落实。紧紧围绕“科技政策要聚焦自立自强”举国体制做好六方面工作：一是坚决打赢关键核心技术攻坚战，加快布局实施一批国家重大科技项目，集中优质资源合力攻关。二是有力统筹教育、科技、人才工作，推动创新链产业链资金链人才链深度融合，加强企业主导的产学研深度融合，依靠创新培育壮大发展新动能。三是统筹推进国际科技创新中心、区域科技创新中心建设，加快国家自创区、高新区高质量发展，加快形成新的经济增长极。四是持续深化科技体制改革，深化科技评价、科研管理、科技经费改革，形成支持全面创新的基础制度。五是完善人才战略布局，自主培养和引进并举，加快建设世界重要人才中心和创新高地，着力形成人才国际竞争的比较优势。六是积极拓展国际科技合作空间，推动高水平对外开放。加强政府间双边科技交流合作，强化全方位民间科技交流合作，形成具

贵州织牢农村防疫网

本报贵阳1月1日讯(记者吴秉泽、王新伟)近日，贵州省开阳县永温镇的基层干部格外忙碌，各村“小喇叭”循环播报着防疫知识和健康常识，大村小寨也经常可见身穿红色马甲的党员志愿者走村入户。“我们抽选了48名镇干部、村干部和党员志愿者，组建了6支抗疫志愿先锋队和1支应急响应保障队，在全镇五村一社区常态化开展疫情防控工作。”永温镇镇长丁飞告诉记者。

贵州省还推动各地通过媒体平台、镇村广播、流动小喇叭等，介绍当前新冠病毒的特点、感染后的症状以及科学防护知识，引导百姓科学理性认识新冠病毒和疫苗接种。加快推进老年人新冠病毒疫苗接种，是织牢农村“防疫网”的重要一环。

“老人家，最近有没有感冒发烧？过去有没有得过新冠？”贵州省开阳县永温镇组织党员干部、网格员等挨家挨户通知符合条件的目标人群接种新冠疫苗，力争“应接尽接”。流渡镇在动员符合条件人员接种疫苗过程中，针对个别老年人表现出的“没必要接种”“不敢接种”等情绪，耐心普及疫苗接种知识，尽力打消老年人的顾虑，引导适合接种的老年人自愿接种。流渡镇镇长蒲立军表示，将进一步加强救治力量储备，筑牢疫情防控网络。

高效统筹疫情防控和经济社会发展

农村地区老年人、儿童等群体数量庞大，医疗资源相对缺乏，贵州又是劳务输出大省，即将迎来农民工返乡潮。如何应对人口流动带来的疫情传播，是贵州正在接受的一次大考。贵州省一方面推动建立返乡人员清单，各地提前联系本地在外人员，掌握返乡信息，引导群众在返乡途中做好个人防护，告知居住地乡村医疗卫生机构联系方式，督促返乡后做好健康监测；另一方面，贵州各地以乡(镇)、村(社区)为单位，普遍开展了65岁以上老年人、孕产妇等重点人群的调查工作，摸清其健康状况，建立特殊人群动态管理台账，确保“底数清、情况明”。

开阳县金钟镇以镇领导班子成员包村、镇村干部包户包人的模式，通过入户、电话访谈等方式，了解辖区基础性疾病患者、孤寡老人等重