

以可操作、能见效的政策措施激发民间投资新活力

——聚焦国家发展改革委促进民间投资新举措

国家发展改革委24日发布《关于进一步抓好抓实促进民间投资工作努力调动民间投资积极性的通知》，明确4个方面共17项具体措施，推动民间投资高质量发展。

当前民间投资形势如何？在24日国家发展改革委举行的新闻发布会上，国家发展改革委固定资产投资司副司长韩志峰表示，今年以来，民间投资增长确实承受较大压力，要辩证看待民间投资形势。

“当前民间投资结构持续优化，一些领域民间投资显现了不少亮点。”韩志峰说，今年上半年，除房地产开发以外的民间投资同比增长9.4%，制造业民间投资增长8.4%，特别是清洁能源、电动汽车等领域民间投资比较活跃，基础设施民间投资增长15.6%，呈现出较强的投资信心和投资动力。

韩志峰表示，同时要认识到，当前民间投资主要面临以下问题：从投资信心看，受需求不足等问题影响，有的企业信心尚未完全恢复；从投资方向看，传统行业增长空间受限，对

新兴行业，有的民营企业看不清、把不准发展趋势，投资方向不明；从准入门槛看，有些民营企业参与投资意愿较强的项目，还存在一些不合理门槛限制；从要素获取看，民营企业融资难、融资贵的问题仍然存在，有的民间投资项目还受到用地、用能等关键要素制约；从投资环境看，网络上有对民营经济、民营企业不够友好的言论，影响了一些企业和地方的积极性；从工作方法看，有的地方在鼓励和促进民间投资时，缺乏创新性思路、市场化办法、改革性举措，存在不会鼓励、不善鼓励等问题。

针对民间投资面临的问题，通知定位于出实招、办实事、见实效，提出了一系列创新举措：在项目推介上，推出“三清单一平台”，要全面梳理国家重大工程和补短板项目、重点产业链供应链项目、完全使用者付费的特许经营项目等3类项目清单，搭建1个统一的向民间资本推介项目平台；在要素保障上，建立“一库一机制”，要建立全国重点民间投资项目库，充

分发挥投贷联动机制作用；在问题反映上，搭建线上线下相结合的沟通渠道；在工作考核上，做到督导激励统筹推进。

通知还明确，鼓励民间投资项目发行基础设施领域不动产投资信托基金（REITs），进一步拓宽民间投资的投融资渠道。韩志峰说，将鼓励民营企业用好基础设施REITs等创新工具，盘活自身现有的存量资产，优化发展模式，通过盘活存量资产，投向新能源等发展空间较大的行业领域，积极参与盘活国有企业存量资产，努力形成国有企业和民营企业的双赢局面。

国家发展改革委固定资产投资司司长罗国三表示，为尽快将促进民间投资有关政策措施落到实处，国家发展改革委把通知起草工作和措施落实工作同步谋划、同步部署、同步推进，部分措施已取得一定工作成效：

完善融资支持方面，与银行建立投贷联动试点合作机制，正抓紧梳理拟推送给银行的民间投资项目清单，引导银行加大对民间投资的贷款支持

力度；

引导科学决策方面，引导包括民营企业在内的各类企业重视项目可行性研究，正联合全国工商联筹备向民营企业开展的解读讲解活动，更好引导民间投资科学决策；

开展项目推介方面，制定了搭建向民间资本推介项目平台具体方案，正抓紧完善平台相关功能，拟于近日启用并正式开展民间投资项目推介工作；

畅通反映渠道方面，已制定了搭建民间投资问题反映和解决渠道的工作方案，线上问题反馈渠道将于近日正式开通，线下将抓紧明确一批定点联系的民营企业，定期开展深度问卷调查。

罗国三表示，下一步，我们将有针对性地解决民营企业关心的实际困难和问题，同时将抓紧建立民间投资工作调度评估机制，压实各方工作责任，努力促进民间投资增长回稳向好。

（新华社北京7月24日电）

记者 严赋憬 陈伟伟

长江经济带高质量发展『带火』群众体育

盛夏，记者行走在长江中下游多个城市，水清岸绿，江边一条条跑道、一个个球场上群众健身其乐融融。近年来，在“共抓大保护、不搞大开发”理念的引领下，长江经济带沿线省份推进生态环境整治，在城市建设中配套健身设施，在群众家门口提供多元赛事活动供给。一江碧水两岸新，“最美岸线”见证着群众体育如火如荼。

擦亮绿色发展底色

64岁的田斌群是武汉大学中南医院的一名医生。十年来，他每天上班前，都会去长江游上半小时。长江之变，田斌群感受十分深刻。

“之前，长江两岸看起来杂乱不堪。”田斌群说，“如今，长江水清澈了许多，良好水质成就了最佳泳场。”绵延近百公里的武汉长江滩被建成了公园，田斌群在江里游泳，发现岸上散步、跑步、跳舞的人也越来越多。

因为热爱游泳，田斌群还加入“长江卫士”志愿服务队。沿着长江江滩清理岸边垃圾、放养鱼苗、营救溺水者等，都是他们的服务内容。“这几年，大家的环保意识越来越强，从上游漂下来的垃圾和岸边的垃圾越来越少，江里的鱼儿倒是越来越多了。”田斌群说。

近年来，一场场生态保护修复攻坚战接连打响：从长江岸线综合整治攻坚，到沿江化工企业关改搬转绿色转型；从长江入河排污口溯源整治，到长江流域重点水域10年禁渔……曾经烟筒林立、“灰头土脸”的工业岸线，正逐渐成为沿线居民休闲健身的好去处。

今年7月中旬，湖北、江西等省份举行千人渡江活动。天高水阔，江景美不胜收，游泳健儿中流击水、畅游盛夏。

参与组织渡江节十余年，武汉市社会体育指导中心主任姚钦安对于长江环境的变化感慨万千。“以前办赛要排除的不安全因素很多，上游的沉渣、江边的破船、岸边杂乱的环境等，都让我们头疼不已。”姚钦安说，“长江大保护以来，沿岸环境有了极大的改善，办活动的条件更好了。”

把健康送上百姓家门

夏日傍晚，江苏省南京市的江边步道沿线热闹非凡：散步人群络绎不绝，跑友把这里视为夜跑天堂；广场舞、交谊舞爱好者大秀舞技；自行车、轮滑、飞盘等时尚项目的爱好者也在这里“打卡”……

线上运动健身APP“Keep”统计，今年7月已有数万人“打卡”江边步道的跑步和骑行路线。

位于河西滨江风光带的南京河西滨江绿道总长约17公里，入选了“2022年长三角地区体育旅游精品项目”，是南京城市绿道的重要组成部分和亮点之一。而在一水之隔的江心洲上，一条22.4公里的闭环江堤赛道已经建成。今年4月，2023南京江岛半程马拉松在这里举行。坐拥良好的马拉松办赛条件，配套赛事计时、自动喷淋、智能芯片、AI体育训练机等现代化设备，南京市建邺区正努力把“江岛半马”打造成全国优质PB（个人最好成绩）赛道和世界知名赛事。

在长江经济带城市建设中，从群众立场出发，城市不只有高楼林立，也配套完善体育健身设施，打造群众家门口的“15分钟体育生活圈”，营造浓厚的全民健身氛围。

江苏省体育局群众体育处处长李芳说，今年江苏省将在长江沿线各城市开展上百项全民健身赛事活动，希望通过这些活动，把赛事项目办到群众身边，把健康服务送上百姓家门。

让传统获得新生

一方水土养一方人。长江不仅养育了世代临水而居的民众，也孕育了丰富多彩的传统体育活动，赛龙舟就是其中独具风格的一项。

在鄱阳湖、长江流域，赛龙舟有着广泛群众基础，蕴含着中华民族的价值观念与情感记忆，如今更多地成为一种广受欢迎的群众体育活动。今年端午前后，鄱阳湖流域举办了大大小小近百场比赛。

鄱阳湖与长江交汇处的江西省九江市湖口县，大江奔流、鄱湖浩渺，一支支龙舟似离弦之箭，乘风破浪，你追我赶；九江市的长江之滨，八里湖上龙舟竞渡，击鼓、挥桨、冲刺，运动员齐心协力，呐喊、助威、欢呼，观众们喝彩连连……

过去，龙舟更多作为传统文化被延续下来；如今，在丰富市场供给、发展健身休闲项目的背景下，这项运动的产业潜力也开始被激发出来。今年，南昌市红谷滩区作为南昌国际龙舟赛的东道主，把文、体、旅结合起来，吸引了数以万计的观众，“南昌九龙湖”还在比赛日登上互联网平台热搜榜。

“这是体育运动和传统文化的魅力，更是母亲河长江重新焕发出来的活力。”南昌红谷滩区教体局局长汪海燕说。

（新华社南昌7月24日电 记者 黄浩然 王恒志 乐文婉）

齐齐哈尔第34中学体育馆坍塌事故最后一名被困人员已搜救到 共造成11人死亡

7月24日，消防救援人员在齐齐哈尔市第34中学体育馆楼坍塌事故现场救援。

记者从黑龙江省齐齐哈尔市第34中学体育馆楼坍塌事故救援指挥部获悉，24日10时许，最后一名被困人员已搜救到，已无生命体征。此次事故共造成11人死亡，事故调查工作正在全面推进中。

新华社记者 张涛 摄



民政部将开展全国性行业协会商会服务高质量发展专项行动

新华社北京7月24日电（记者高蕾）记者24日从民政部获悉，民政部近日专门印发通知，于2023年8月至2024年12月开展全国性行业协会商会服务高质量发展专项行动。

据了解，近年来，我国行业协会商会发展迅速，在服务高质量发展中的作用日益显著。为充分发挥全国性

行业协会商会服务优势和独特作用，以实际行动助推我国经济实现质的有效提升和量的合理增长，民政部决定组织开展全国性行业协会商会服务高质量发展专项行动。

此次专项行动将包括形成一批高质量的调研政策和政策建议、推动一批行业发展支持性政策落地见效、壮大一批行业发展必需的人才人力队

伍、发布一批科学准确有效的经济发展指数、建设一批推动行业产业发展的服务单位、推出一批引领行业发展的先进标准、培育一批服务行业产业发展的品牌项目、完善一批维护行业发展秩序的自律公约、服务一批促进经济布局优化的产业集群、谋划一批服务高水平对外开放的新举措共10项重点任务。

民政部强调，各全国性行业协会商会要结合通知精神和（原）业务主管单位、行业管理部门要求，在认真分析本行业领域高质量发展实际情况基础上，结合自身实际、优势项目和业务专长，选择“十个一批”重点任务中的一项或者几项作为主攻方向，形成专项行动实施方案，抓好后续贯彻落实，确保专项行动取得实效。

优化限购管理、支持更新消费……政策密集推出提振汽车产业

优化汽车限购管理，鼓励限购地区尽早下达全年购车指标；支持老旧汽车更新消费，有条件的地区可以开展汽车以旧换新……近日，国家发展改革委会同工业和信息化部等部门制定《关于促进汽车消费的若干措施》。

前段时间，支持汽车发展的政策密集推出。来自供需两端的扶持举措进一步提振市场信心、稳定产业发展。

汽车产业是稳工业、稳经济的重要力量。当前，我国工业经济在稳步恢复的同时面临压力和挑战，以汽车为抓手稳定消费、畅通供需循环，对激发市场需求、保持工业持续复苏意义重大。

从搭载毫米波雷达到应用红外遥感技术，从具有抬头显示功能的大屏到智能辅助驾驶汽车……第20届长春国际汽车博览会上，新车型、新技术、新概念让参观者目不暇接。在AITO问界展台，热门车型吸引了不少消费者驻足咨询。“我们参展的新款车型是问界M5智驾版，希望借此进一步拓展北方市场。”AITO问界吉林省营销经理杨洋说。

上半年，我国汽车产销量分别完成1324.8万辆和1323.9万辆，同比分

别增长9.3%和9.8%，在一季度汽车产销同比下滑的情况下，二季度明显恢复。在各项促消费政策、汽车营销活动共同拉动下，上半年汽车类商品零售额达到22409亿元，同比增长6.8%。

今年“618”，超过7200辆五菱汽车通过快手电商进入家庭，销售额总计超过3亿元。“这个数字超出我们预期。”快手电商汽车行业负责人杨为松说，五菱汽车和快手电商对五菱宏光MINIEV等车型提供了双重补贴，消费者可以选择送车上门，也可以到线下4S店提车，新模式为促进汽车消费起到积极作用。

国家发展改革委有关负责人表示，当前，我国汽车消费复苏态势稳中向好，但仍有进一步挖潜提升的空间。《关于促进汽车消费的若干措施》针对调研中发现的突出问题，提出更加务实的举措。比如，在优化限购管理方面，积极协调有关限购地区，结合实际，鼓励因地制宜增加年度购车指标投放，实施城区、郊区指标的差异化政策，尽早下达全年购车指标，加快投放的进度；鼓励各地综合运用经济、技术等手段推动老旧车辆退出，并对取消二手车限迁、便利

二手车交易登记等已出台政策进一步加强督促落实等。

在降低新能源汽车购置使用成本方面，若干措施明确，推动居民小区内的公共充电设施用电实行居民电价，推动对执行工商业电价的充电设施用电实行峰谷分时电价政策等。

“聚焦新能源汽车推广应用的举措，进一步释放更多区域和人群的消费潜力。”蔚来汽车有关负责人表示，蔚来汽车已为超110个品牌提供充电服务，将进一步推动完善基础设施体系，参与构建新型产业生态。

稳定和汽车生产的政策同步推出，从供给端为产业发展助力。

位于襄阳市襄城经济开发区的湖北锂源新能源科技有限公司，三条磷酸铁锂生产线全部进入量产。这个项目总投资年产10万吨磷酸铁锂及5万吨磷酸铁，将填补襄阳新能源汽车锂电材料的供应链空白。聚焦产业链精准招商，襄阳市看准龙头企业和产业链关键环节，努力打通上下游。

在吉利汽车贵阳制造基地，一排排机械手精准地焊接车身，加快数字技术应用，生产效率提升。贵州推动“数实相融”，通过智能制造项目牵引，带动实体经济特别是汽车制造提

质升级。

从延链补链到借“数”赋能，各地因地制宜推出务实举措。工业和信息化部新闻发言人赵志国说，提振汽车产业是当前稳工业的重中之重。工业和信息化部将把稳增长放在更加突出位置，加紧制定实施汽车行业稳增长的工作方案。

推动产业向绿色、智能方向提速。不久前召开的2023上海世界移动通信大会上，搭载魅族车机系统的领克08车型对外展示。星纪魅族集团董事长兼CEO沈子瑜表示，星纪魅族将与更多汽车品牌合作，向用户提供智能数字座舱体验，并通过智能汽车与消费电子的融合，为车辆提供算力、数据、硬件、生态等能力共享。

记者从工业和信息化部获悉，工业和信息化部将支持重点企业牵头，大中小企业参与，开展跨行业跨领域协同创新，加快高精度传感器、操作系统等新技术新产品的研发和推广应用，并将推进功能安全、网络安全等标准的制修订，通过标准引导产业电动化、智能化、网联化升级，进一步增强汽车产业发展动能。

（新华社北京7月24日电 记者 张辛欣）

江源科考首次记录长江南源“第六种鱼类”

新华社西宁7月24日电（记者陈杰 刘诗平）2023年江源综合科学考察队24日在长江南源当曲展开科考。当日，来自水利部长江水利委员会长江科学院的科考队员在当曲采集到斯氏高原鳅样本，研究证实斯氏高原鳅是记录到的长江南源“第六种鱼类”，长江南源已知鱼类种类由5种增至6种。

麻利地套上下水裤，手持抄网沿着河畔打捞，没过多久，科考队员刘略就捕获了十多条鱼。通过观察外部形态并检查内部结构，科考队员对比论证后，发现其中有4条鱼是斯氏高原鳅。

中科院长江源关键鱼类栖息地研究创新团队负责人李伟介绍，此前相关文献资料显示，长江正源沱沱河共分布有6种鱼类，其中包括2种裂腹鱼类和4种高原鳅属鱼类，而南源当曲有5种。

李伟说，在江源科考中，团队先后多次采集到新的高原鳅鱼类样本。

连续在不同季节发现斯氏高原鳅，证实长江南源有斯氏高原鳅分布，当曲的鱼类种类增加至6种。

据了解，高原鳅属鱼类是条鳅科鱼类中物种多样性最高的类群，也是青藏高原特有物种中数量最多的属，具有生态多样性和快速进化特征。其中，斯氏高原鳅体前躯呈圆筒形，后躯侧扁，对海拔高度变化的适应性较强，是世界上分布海拔最高的鱼类之一。

青海大学省部共建三江源生态与高原农牧业国家重点实验室常务副主任祁得林说，江源科考的这一发现有助于全面掌握长江源头鱼类物种多样性本底数据，对长江土著鱼类的原真性和完整性保护具有重要意义。

鱼类是长江源“生态环境晴雨表”。“长江源记录到斯氏高原鳅，说明长江源水生生态系统健康并持续向好，鱼类多样性仍存在增加的可能性。”李伟说，研究团队将从生态水文适应性角度，进一步研究长江三源的鱼类组成、分布特点和栖息地。

拉萨至日喀则高速公路萨达隧道右线贯通

新华社拉萨7月24日电（记者刘洪明）经过1061天的艰苦施工，拉萨至日喀则高速公路萨达隧道右线日前顺利贯通，标志着这一公路取得阶段性突破。

萨达隧道左线全长1597米，右线全长1526米，平均海拔3750米。针对复杂地质条件，中铁二十一局在过程中采用地质雷达、瞬变电磁探测水和超前探孔相互印证等方式，对可能出现的突发情况实施加强支护、引

排水处理等预防和控制措施。

“我们采用高精度三维扫描设备，获取隧道内部结构和变形情况等数据信息，此举减少工序测量时间，极大提高了施工效率和质量。”中铁二十一局拉日高速项目部负责人蔚岗说。

拉萨至日喀则高速公路采用一级公路技术标准，设计速度为每小时100公里。这条公路于2020年6月开工，计划2024年建成通车，届时两市间车程将缩短至3小时内。