

# 推进“一老一小”工作 绘就“朝夕美好”温暖画卷

新华社记者 潘洁

“一老一小”，“一老”连着“夕阳”，“一小”连着“朝阳”，关乎民生、连接民心。解决好“一老一小”问题，不仅牵动着亿万家庭，也对促进我国人口长期均衡发展具有重要意义。

日前召开的二十届中央财经委员会第一次会议提出，“大力发展战略性新兴产业，显著减轻家庭生育养育教育负担”“大力发展战略性新兴产业，加快发展多层次、多支柱养老保险体系”。当前，我国“一老一小”工作进度如何？各地进行了哪些探索和实践？记者近日进行了走访调研。



## 整体推进 政策体系逐步完善

数据显示，2022年，我国60岁及以上老年人口达2.8亿，占比19.8%，预计“十四五”末将达到3亿，2035年后将达4亿左右；我国三岁以下婴幼儿人数超3200万，每年新增1000万左右。

“一老一小”事业发展好不好，不仅事关当前、更事关长远。2020年底，《关于促进养老托育服务健康发展的意见》发布，提出四个方面23项举措促进养老托育服务健康发展，并要求地方各级政府建立健全

全“一老一小”工作推进机制。

目前，我国已有429个城市（区）完成“一老一小”整体解决方案编制工作，实现市地级全覆盖。国家发展改革委有关负责人表示，将会同有关部门推动中央预算内投资、老龄化能力评价考核、示范城市创建等工作与方案编制实施情况相挂钩，激励地方政府积极主动作为。

“政府出台了托育机构水电气暖执行居民价格的政策，但我们都是一些托育机构租用的是商业楼宇，不好办理相关手续。我们将这一情况反映给养老托育工作指挥部后，在有关部门的统筹协调下，优惠政策得以顺利落地。”山东起跑线家庭服务集团有限公司总经理陈梅说。

成立工作指挥部或领导小组，建立工作专班，制定任务清单，召开联席会议，纳入考核体系……各地加快健全工作机制，完善养老托育支持政策，加大财政资金投入，加强普惠供给，努力绘就“老有颐养、幼有善育”的温暖画卷。

## 各方参与 新业态新模式不断涌现

在山东省济宁市任城区妇幼保健院福佑托育园，记者看到3岁多的禄禄正在玩积木，见有人过来，他便和其他小朋友一起主动打招呼。

“去年3月，他被诊断出‘孤独症谱系障碍’，他妈妈同时检查出患有甲状腺癌，家里没有老人可以帮忙，很是犯愁。刚好不久后我们托育园开了融合班，我立即联系了他妈。”福佑托育园老师黄娜说，禄禄在这里不仅可以得到看护，通过专业的“一对一”个性化训练，提高认

知、理解能力，还能通过集体课改善社会交往障碍。目前禄禄的沟通交往能力已有显著提升。

发挥妇幼保健机构特有的医疗、保健和康复资源优势，创设“医、教、康”一体化、一条龙托育综合服务模式；推进托幼一体化建设，鼓励支持幼儿园开办托班；推进大型园区、机关和企事业单位为职工提供福利性或普惠性托育服务；给予场地、税收优惠等引导支持社会力量投入养老托育服务……各地积极构建养老托育多元化发展模式，不断

拓宽服务供给。

在杭州市拱墅区和睦街道通过收回全部沿街店铺，腾挪出空间提供养老服务。在社区便民服务一条街，有公益轮值空间、便民缝补店、爱心理发店、老人洗浴等生活服务场所，几乎涵盖老年人居家养老所需的所有日常服务项目，成为“没有围墙的养老院”。

街区式养老、个性化智慧化居家养老等新模式不断涌现，养老服务重心下移、资源下沉，人民群众的获得感幸福感不断提升。

## 业态外延 联动效应潜力巨大

根据《“十四五”公共服务规划》，到2025年每千人拥有3岁以下婴幼儿托位数将达4.5个，养老服务护理型床位占比将达55%，新建居住区配套建设养老服务设施100%达标。

目标已定，如何推动养老托育事业加快发展？“推动业态外延，加强养老托育和其他业态的协同联动，有助于延伸产业链，提升经济和社会价值。”中国宏观经济研究院社会规划研究室副主任关博说。

专家表示，养老托育与餐饮、医疗、旅游、康养等其他业态的融合，

有助于延伸产业链，开发上下游产品服务；同时，加强产教融合，加快培育高素质人才队伍，将进一步助力养老托育事业高质量发展。

“目前托育人才的培养还有很大缺口，并存在课堂教学与课后实训脱节、毕业与就业脱节、所学技能与岗位要求不匹配等问题。”阳光大姐集团董事长卓立说，要在专业课程设置上精确定位，同时学校应加强与机构的合作，为学生提供良好的实训、实习平台。

（新华社北京5月10日电）

## 流失文物回家

美国向我国返还2件北朝至唐代石刻



据新华社电 记者5月10日从国家文物局获悉，当地时间5月9日，中国驻纽约总领馆接收美国纽约曼哈顿区检察官办公室返还的2件我国北朝至唐代围屏石榻。国家文物局已安排文物回运工作。

据悉，此次返还的文物为近期纽约曼哈顿区检察官在一起刑事案件调查中发现，具有很高的历史、科学和艺术价值。国家文物局今年4月获悉消息后，与中国驻纽约总领馆等相关机构密切协作，在美方职能部门配合下，成功实现文物返还。

2015年以来，美方先后5次向国家文物局返还共404件/套文物艺术品和1件古生物化石，此次是中美双方在文物追索返还领域的又一次成功合作。

国务院安委办：

## 重大事故隐患排查 整治不力将被追责问责



新华社北京5月10日电 国务院安委会于4月底印发《全国重大事故隐患专项排查整治2023行动总体方案》。应急管理部安全协调司司长汪崇鲜5月10日表示，下一步，国务院安委会办公室将围绕加强统筹调度、重点督导检查、强化跟踪问效三个方面，进一步加大专项行动工作力度。其中，对于排查整治工作推进不力的单位，将视情进行严肃追责问责。

汪崇鲜是在当日举行的应急管理部新闻发布会上作出上述表述的。

据悉，此次专项行动分为动员部署、企业自查自改和部门帮扶、部门精准执法、总结提高四个阶段。

“总体来看，各地、各相关部门对此次专项行动都高度重视。”汪崇鲜说，截至目前，大部分省份和部门都及时制定印发了实施方案，对专项行动作出了部署安排。

汪崇鲜介绍，下一步，在加强统筹调度方面，国务院安委会办公室已经成立工作专班，通过调度通报、督办交办、警示建议、重点约谈等工作机制，定期调度掌握各地区、各有关部门排查整治进展情况，及时协调解决突出问题。

在重点督导检查方面，目前，20个国务院安委会综合检查组已陆续进驻各省份开展全覆盖督导检查和明查暗访，结合重点行业领域专项暗查暗访，进一步摸实情、查实况，通过媒体加大警示曝光力度，推动各地区各部门抓好组织实施。

在强化跟踪问效方面，按照国务院安委会有关要求，将专项行动的推进情况纳入年度省级政府安全生产和消防工作考核巡查及国务院安委会成员单位安全生产工作考核的重要内容，对于排查整治工作推进不力的单位，年度安全生产工作考核不予评为“优秀”等次，并将视情进行严肃追责问责。

## 探索宇宙线起源之谜 高海拔宇宙线观测站 “拉索”通过国家验收



高海拔宇宙线观测站观测基地广角切伦科夫望远镜上空出现日晕。

据新华社北京5月10日电 记者从中国科学院获悉，国家重大科技基础设施——高海拔宇宙线观测站“拉索”（LHAASO）10日顺利通过国家验收。“拉索”位于四川省稻城县海子山，平均海拔4410米，观测性能创造了多项“世界之最”，将致力于探索宇宙线起源之谜，并通过观测宇宙线探索更多宇宙奥秘。

世界屋脊的高海拔优势和多项关键核心技术的突破，使“拉索”集合了三项“世界之最”：最灵敏的超高能伽马射线探测装置，最灵敏的甚高能伽马射线源巡天普查望远镜，能量覆盖范围最宽的超高能宇宙线复合式立体测量系统。

据介绍，“拉索”在初步运行期间已取得多项突破性科学成果。“拉索”面向国内外全面开放共享，目前已与28个天体物理研究机构成为“拉索”的国际合作组成员单位。

## 博览国货 精品吸睛

5月10日，2023年中国品牌博览会在上海世博展览馆拉开帷幕。

在近6万平方米的上海世博展览馆内，围绕活动主题设置主题展区、综合展区和专题展区，1000家左右的品牌企业汇聚一堂，向世界传递中国品牌新势能。



5月10日，参观者在博览会创新100+展区内的飞行汽车前交流讨论。



参观者体验打靶模拟训练。



参观者在一个下肢外骨骼步行康复器旁交流讨论。



参观者从一辆东方红LF2204无人驾驶大马力拖拉机旁走过。



博览会创新100+展区内展出的一架运-20飞机模型。



参观者与四足机器人互动。新华社发