综合施策、精准发力

# 国家卫健委举行新闻发布会 解读完善落实积极生育支持措施

近日,国家卫生健康委、国家发展改革委等17部门联合印发《关于进一步完善和落实积极生育支持措施的指导意见》。指导意见在教育、住房、就业等生育支持政策上提出哪些具体举措?相关措施如何落到实处?国家卫生健康委17日举行新闻发布会,权威回应百姓关切。

#### 五大关键词 聚焦托育服务发展

统计数据显示,截至2021年底, 我国每千人口托位数为2.03个,距离 "十四五"期末要达到4.5个的目标还 存在一定差距。

国家发展改革委社会发展司副司长、一级巡视员郝福庆介绍,指导意见重点围绕以下五大关键词在托育服务发展上下功夫:

基本,即强化基本公共服务。拓展社区托育服务功能,完善婴幼儿照护等基本公共服务设施,实施公办托育服务能力建设项目,突出对幼有所育的基本民生保障。

普惠,即着力增加普惠性服务。 发展公办托育机构,鼓励社会力量投资,探索家庭托育模式。

投资,即加大投资支持力度。拓宽托育建设项目的申报范围,中央预算内投资给予建设补贴,对符合条件的普惠性项目给予适当支持。

收费,即规范各类服务收费。明确公办托育机构收费标准由地方政府来制订,加强对普惠托育机构收费监管,合理确定托育服务价格。

减负,即减轻机构经营负担。托育机构的水电气热按照居民生活类价格执行。建立托育机构关停特殊情况应急处置机制,落实疫情期间的

纾困政策。

#### 探索将灵活就业人员 纳入生育保险覆盖范围

近年来,生育保险参保人数持续增长,覆盖面进一步扩大。2021年生育保险参保人数达2.4亿人,是2012年的1.5倍。

指导意见明确提出,地方可以探索将灵活就业人员纳入生育保险的 覆盖范围。

"完善生育保险相关待遇保障, 既要兼顾基金支撑能力,又要体现积 极支持生育方向。"国家医保局待遇 保障司副司长刘娟说,这需要综合施 策,共同构建积极生育支持体系。

此外,指导意见还提出构建生育 友好的就业环境,鼓励实行灵活的工 作方式,推动创建家庭友好型工作场 所,切实维护劳动就业合法权益等相 关措施。

全国总工会女职工部副部长洪莎表示,下一步,全国总工会将围绕构建生育友好的就业环境,围绕职工关切,切实做好女职工休息哺乳室建设,发挥工会劳动法律监督作用,帮助职工解决生育后顾之忧。

#### 加大对多子女家庭 公租房精准保障力度

针对多子女家庭可能遇到的住房困难问题,指导意见明确提出强化住房、税收等支持措施。

住房和城乡建设部住房保障司副司长潘伟介绍,近年来,城镇低保、低收入住房困难家庭已经基本实现应保尽保,其他住房收入困难家庭居住条件得到有效改善。截至2021年底,通过公租房保障已帮助111.4万

有未成年子女家庭、6.9万三孩家庭、 2.3万计划生育特殊困难家庭解决了 住房问题。

潘伟表示,下一步,住房城乡建设部将从三个方面加大对多子女家庭公租房精准保障力度,包括在配租公租房时,可根据家庭未成年子女数量,在户型选择上给予适当照顾;优化公租房轮候与配租规则,对符合条件且子女数量较多的家庭,可直接组织选房;完善公租房调换政策,因家庭人口增加等因素产生需求的,根据房源情况及时给予调换。

#### 推动积极生育支持措施与经 济社会政策配套衔接

"人口生育是一项涉及多重因素的系统工程,必须坚持系统观念,注重统筹协调,形成工作合力。"郝福庆介绍,国家发展改革委从纳入发展规划、完善政策体系、实施专项工程三个方面将积极生育支持措施融入各项工作

其中,将聚焦婴幼儿无人照料的 关键痛点,不断完善土地、住房、财 政、人才等方面支持政策,实施普惠 托育专项行动;积极促进家政服务业 提质扩容。

与此同时,婴幼儿的健康成长是每一个家庭的心愿。"优生优育工作在减少婴幼儿出生缺陷、提高出生人口质量、保障儿童身体健康等方面肩负重要责任。"国家卫生健康委人口家庭司监察专员杜希学说,根据指导意见,各省、市、县级均应设置1所政府举办、标准化的妇幼保健机构;加强儿童医疗卫生服务体系建设;优化生殖健康服务模式。

新华社记者 李恒 顾天成

### 前7个月财政收入 扣除留抵退税因素后增长3.2%

新华社北京8月17日电(记者申城)财政部17日发 行数据显示,今年前7个月,全国一般公共预算收入 124981亿元,扣除留抵退税 因素后增长3.2%,按自然口 径计算下降9.2%。

其中,中央一般公共预算收入57441亿元,扣除留抵退税因素后增长2.1%,按自然口径计算下降11.2%;地方一般公共预算本级收入67540亿元,扣除留抵退税因素后增长4.1%,按自然口径计算下降7.6%。全国税收收入102667亿元,扣除留抵退税因素后增长0.7%,按自然口径计算下降13.8%;非税收入22314亿元,比上年同期增长19.9%。

从主要税收收入项目 来看,今年前7个月,国内增 值税23656亿元,扣除留抵 退税因素后下降0.2%,按自 然口径计算下降42.3%;国内消费税10602亿元,比上年同期增长9.1%;企业所得税35047亿元,比上年同期增长 2.6%;个人所得税9084亿元,比上年同期增长8.9%;进口货物增值税、消费税11824亿元,比上年同期增长13.3%;关税1683亿元,比上年同期下降3.4%。

财政支出方面,今年前7个月,全国一般公共预算支出146751亿元,比上年同期增长6.4%。其中,中央一般公共预算本级支出18473亿元,比上年同期增长6.4%;地方一般公共预算支出128278亿元,比上年同期增长6.4%。

此外,数据显示,今年前7个月,全国政府性基金预算收入33384亿元,比上年同期下降28.9%;全国政府性基金预算支出64062亿元,比上年同期增长29.8%。

### 全国登记在册市场主体 已突破1.6亿户

新华社北京8月17日电(记者赵文君)截至6月底,全国登记在册市场主体1.61亿户,较2021年底增长4.4%。其中企业5038.9万户,增长4.1%;个体工商户10794.1万户,增长4.6%。

这是记者17日从市场监管总局获悉的。今年一季度全国新设市场主体增长7.5%,4月份受超预期因素影响增速下跌,在稳住经济大盘一揽子政策措施作用下,5月增速恢复至1.4%,6月增速达19.7%。

今年1至6月,全国新设

市场主体1454万户,同比增 长4.3%。从结构上看,新经 济新业态市场主体增长较 快,增幅明显高于总体水 今年1至6月,全国新设 新技术、新产业、新业态、新 模式企业229.7万户,占新设 企业总量的54.2%,其中现 代农林牧渔业、新型能源企 业增速均超30%。数字核 心产业企业增速抢眼,上半 年新设60.4万户,同比增长 20%;截至6月底,全国登记 在册数字核心产业企业达 509.5万户,占全部企业的 10.1%

## 古代孩子们玩些啥? 敦煌壁画中了解一下

新华社兰州8月17日电(记者张 五洁)当前正值假期,孩子们的暑期 生活丰富多彩。回望一干多年前的 敦煌壁画,骑竹马、叠罗汉、采花追 逐等游戏画面记录下古代儿童的快 乐时光。

世界文化遗产敦煌莫高窟现存壁画45万余平方米,藏经洞出土的文物达6万余件。这些宝藏成为人们了解古代社会的百科全书。

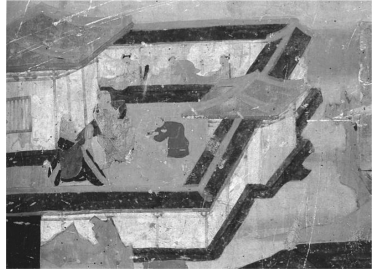
"敦煌壁画中保存有相对系统的儿童游戏资料。通过壁画、文献的对比研究,能对古代儿童游戏有具象化的了解。"敦煌研究院研究馆员杨秀清说。

"郎骑竹马来,绕床弄青梅"出自李白的《长干行》,成语"青梅竹马"也由此而来。在莫高窟第9窟中,就有一幅古代儿童骑竹马的画面。在这幅供养人壁画中,身着花袍、足蹬平头履的童子,一手扶竹马、一手握树枝,似在赶马而行。

藏经洞出土的文献《九相观诗一本》中,描绘孩童"竹马游闾巷,纸鹤戏云中"。"敦煌文献中多次提到儿童骑竹马,可见这一游戏在古代十分普及。"杨秀清说。

敦煌壁画中儿童游戏图像多为 唐宋时期,其中有不少儿童顶竿、倒立、叠罗汉的画面。如莫高窟第85 窟中,一人头顶长竿站在三角形帷 帐中。长竿顶端,一名身穿红色短袖的儿童单腿站立进行表演。

杨秀清介绍,在唐宋时期,融合杂技、幻术等技艺的"百戏"很流行, 既出现在宫廷王府,也活跃在街坊



这是莫高窟第12窟中的晚唐时期壁画,反映的是古代学堂。敦煌研究院供图

村落。唐代《教坊记》等文献都曾记载顶竿,且竿顶表演者多为儿童。 文献与壁画互相印证,为人们展现了古人的生活。

此外,壁画还记录下古代儿童 采花、追逐、戏水等充满童趣的画 面。藏经洞出土文献中,也有玩弹 弓、捉蝴蝶、放纸鹤等游戏内容。

暑假临近尾声,孩子们也在积极准备迎接开学。在敦煌壁画和文献中,也有不少与学习有关的内容。如莫高窟第12窟就绘有学堂。画面中,学生为老师躬身敬茶,生动体现了尊师重教的传统。

杨秀清介绍,唐代敦煌地区教

育兴盛,有官方、私人、寺院等主办的学校。藏经洞出土的学郎诗,就反映了古代的学生生活。"童儿学业切殷勤,累习诚望德(得)人钦"反映学业有成可以受人钦佩,"读诵须勤苦,成就如似虎"有自勉之意,"人生一世只为逢,昨朝今日事不同"则表达了对时光的珍惜。

此外,敦煌文献还记载了当时流传的民间小调"劝学十二时"。文中写道:"日出卯,人生在世须臾老,男儿不学读诗书,恰似园中肥地草……"

"爱玩是孩子的天性,在尊重天性的同时有效开展教育,也是古人的'育儿法宝'。"杨秀清说。

# 研究发现现代黄河水系于 125 万年前开始形成

新华社兰州8月17日电 (记者张文静)经过多年努

力,兰州大学地貌演化与新生代环境研究团队基本摸清了现代黄河水系的形成时代,即现代黄河水系于125万年前开始形成。

地貌演化与新生代环境研究团队骨干成员、兰州大学资源环境学院教授王鑫介绍,此前学术界对现代赛河水系的形成时代还存在15万年前、不晚于120万年、约500万年前等不同观点,对其形成原因的认识也不同。

在较大不确定性。