

4月25日将迎来第40个“全国儿童预防接种日”

# 共筑免疫屏障 国家疾控局详解疫苗接种新进展

近年来，我国适龄儿童国家免疫规划疫苗接种率持续维持在90%以上——4月22日国家疾控局新闻发布会公布的数据显示，我国针对多种传染病的免疫屏障持续筑牢。

4月25日将迎来第40个“全国儿童预防接种日”。发布会上，多位专家详解我国疫苗接种新进展，呼吁全民行动继续将疾病防控关口前移。

## 预防接种不分年龄

麻疹、风疹、流脑等多种疫苗针对传染病发病率降至历史较低水平；消除了新生儿破伤风……发布会上公布的一组数据表明，我国持续优化调整国家免疫规划策略，不断细化便民惠民服务举措，推进疾病防控关口前移。

中国疾病预防控制中心主任医师余文周表示，预防接种不分年龄，人人都需要免疫保护。除了适龄儿童要接种国家免疫规划疫苗，青少年、成人、老年人也可以通过接种疫苗获得需要的免疫力。

例如，9至45岁女性接种HPV疫苗可预防宫颈癌，6个月以上人群接种流感疫苗可防范重症风险，老年人接种肺炎球菌疫苗、带状疱疹疫苗可降低相应发病风险。

“接种疫苗，是预防、控制疾病和保护公众健康最有效、最经济的手段。”国家疾控局新闻发言人、综合司副司长席晶晶呼吁，公众主动了解疫苗知识，科学防病，携手筑牢公共卫生免疫防线。

## 我国麻疹在历史较低水平

近年来，全球多个国家和地区出现麻疹疫情反弹与暴发。我国情况如何？

国家免疫规划专家咨询委员会成员、南方科技大学教授冯子健表示，我国麻疹整体处于历史较低水平，但仍存在免疫薄弱地区。针对国际国内疫情形势和个别地区存在的防控隐患，国家疾控局、国家卫生健康委加强常规免疫接种工作，督促指导免疫薄弱地区查漏补种。

专家提醒：若孩子超八月龄或一岁半仍未接种麻腮风疫苗，应及时补种。

## HPV疫苗接种稳步推进

2025年我国将人乳头瘤病毒（HPV）疫苗纳入国家免疫规划，2026年又纳入卫生健康系统为民服务实事项目。

中国科学院院士、北京协和医院妇产科学系主任朱兰表示，当前国家免疫规划HPV疫苗为双价疫苗，目标人群为2011年11月10日后出生、满13周岁女孩，实施两剂次免疫程序。若因故未能按时接种，18岁之前均可免费补种。

专家同时强调，HPV疫苗接种后仍需定期筛查，实现“接种+筛查”双重防护。

## 预防接种便民服务升级

破解流动儿童漏种问题牵动公众的心。余文周介绍，国家免疫规划信息系

统数据交换平台已实现各省预防接种个案信息双向传输，73万人次已使用跨省接种档案流转功能。

针对早产儿、过敏体质、先天性心脏病等特殊健康状况儿童的接种烦恼，多地探索转诊评估机制。

“本市儿童和外省市儿童都能到门诊亮码即接种，让数据多跑路，家长少跑腿。”江苏省苏州市唯亭社区卫生服务中心公共卫生主治医师陆丽雯介绍，苏州市6家三级医疗机构开设了儿童预防接种评估门诊，基层医生可通过线上转诊由专家出具个性化接种建议。

记者还从新闻发布会了解到，在加强疫苗使用管理方面，每一支疫苗从储运到接种全程扫码追溯，冷链温度实时监测；接种时严格执行“三查七对一验证”，确保受种者信息、接种证信息与疫苗信息完全一致。

据新华社

## 一季度我国交通出行 人数为177.7亿人次

新华社北京4月22日电（记者叶昊鸣）记者22日从交通运输部获悉，一季度，我国跨区域人员流动量为177.7亿人次，同比增长2.2%。其中，公路人员流动量为163.8亿人次，同比增长1.9%；水路客运量为5856万人次，同比增长6.8%。

货运量方面，一季度，我国完成营业性货运量131.9亿吨，同比增长4.1%。其中，完成公路货运量98.8亿吨，同比增长4%；完成水路货运量20.3亿吨，同比增长5.7%。

港口货物吞吐量方面，一季度，我国完成港口货物吞吐量43.9亿吨，同比增长4%。其中，内、外贸吞吐量同比分别增长2.4%和7.6%。完成集装箱吞吐量8964万标箱，同比增长8%。

交通固定资产投资规模保持高位。一季度，我国完成交通固定资产投资6519亿元，其中公路、水运分别完成投资4437亿元和493亿元。



## 机器人 “入职”便利店

4月22日，在北京市海淀区中关村大街一座大厦内的便利店，机器人将抓取好的饮料交给顾客。

近日，一款具身大模型机器人进驻北京市海淀区中关村大街一座大厦内的便利店，开启常态化服务。

新华社记者任超 摄

## 暴雨中逆行！桂林移动抢修突击队闻“汛”守护通信畅通

本报讯（通讯员徐先丽 吴钧寒）4月19日15时到20日15时，桂林中北部出现大到暴雨、局部大暴雨到特大暴雨，桂林市启动防汛四级应急响应。中国移动广西桂林分公司第一时间启动防汛应急通信保障预案，组建抢修突击队，以“汛情不解除、保障不松懈”的责任担当，全力开展故障抢修与网络恢复工作，用坚守与行动为群众筑牢汛期通信“生命线”。

### 闻令而动抓统筹，精准调度明方向

强降雨来袭后，龙胜等自治县多处路段出现严重积水、部分山体发生滑坡，沿线通信线路及设施受雨水冲刷受损，造

成基站退服、线路中断等突发故障。为快速抢通网络、保障群众网络畅通，桂林移动迅速召开应急调度专题会，紧急组建应急通信保障小组，分管领导靠前指挥、靠前调度，明确“先抢通核心、再全面恢复，先保障重点、再覆盖全域”的抢修准则。同时，安排专人对接网络监控室，实时锁定故障点与中断线路，第一时间向一线抢修队伍推送故障清单，为高效抢修提供精准指引。

### 向险而行显担当，风雨无阻保畅通

面对持续降雨带来的复杂路况与通信故障，抢修队员们迎难而上、冲锋在前，放弃三月三假期，迅速集结。背负熔接

机、发电机、绳索、铁锹等抢修设备，踩着湿滑泥泞的山路，奔赴各故障点位。雨水打湿衣衫、泥浆裹满裤腿，队员们争分夺秒、连续作战，全力修复受损杆路、接续中断线路、恢复基站运行，全力保障群众通信网络。

受持续暴雨天气影响，4月21日，桂林移动紧急组织13组抢修队伍，出动抢修车辆13辆、投入抢修人员32人次，调配发电机10台，分赴各区域全力抢修。队员们克服山区路段湿滑、植被茂密、通行困难等不利条件，深入偏远故障点进行攻坚。经过全体抢修人员连续奋战，区域内通信网络迅速恢复畅通，群众日常通信得到有效保障。此次防汛抢修中，桂林移动以最快速度处置通信故障，充分彰显了公司的责任与担当，用实际行动践行“人民邮电为人民”的初心使命。

当前，汛期仍处关键阶段，强降雨天气尚未结束，桂林移动构建“四维一体”应急管理体系，按照“分级储备、重点保障”原则，标准化储备物资，建立防汛物资动态管理台账；组建专业化应急抢险队伍，随时待命；搭建多部门联动的智能监测预警平台，精准化预警响应；建立“一案一卡”应急处置流程，动态化管理预案，有效升级了防汛“硬实力”与联动“软实力”。汛期期间，桂林移动将持续绷紧防汛保障“弦”，进一步强化应急值守，加大故障排查与抢通力度，聚焦山区、沿河等易受灾区域，做到故障快发现、快处置、快恢复，全力守护辖区通信网络安全稳定，为群众生产生活和地方防汛工作提供坚实的通信支撑。