

# 以梦为马，携手前行

## ——从北京冬残奥会看我国残疾人事业发展

忘记身体残缺，中国冬残奥运动员以拼搏奋进的姿态一次次惊艳世界；细节中诚意满满，冬残奥会场馆以高水平无障碍环境建设向世界展示“中国温度”。

北京冬残奥会已于13日闭幕。犹如一面镜子，这一残疾人的体育盛会不仅折射出我国新时代残疾人自强不息、顽强奋斗的精神风貌，也折射出我国残疾人事业取得的亮眼成就。

### 运动场上，他们挥洒汗水与激情

冰雪之上、雪沫飞舞，视障运动员在领滑员的引导下，以一往无前的姿态向着终点冲锋；精准计算、相互鼓舞，轮椅冰壶运动员聚精会神，用近40斤重的大理石冰壶描摹“梦”的轨迹……

在北京冬残奥会的赛场上，中国冬残奥运动员不断突破自我，夺得18枚金牌、20枚银牌、23枚铜牌，在金牌榜、奖牌榜居第1位，取得了我国参加冬残奥会的历史最好成绩。伴随着国旗一次次在领奖台前高扬，冰雪之梦照进现实。

赛场外，更多残疾人享受到了体育运动带来的酣畅与精彩。

基层社区内，适合残疾人的健身器材日益丰富，全国残疾人社区文体活动参与率由2015年的6.8%持续提升至2021年的23.9%；各类学校中，残疾学生广泛参与学校组织的排舞、啦啦操、旱地冰壶等运动项目，菁菁校园更添欢笑与活力；冰天雪地里，“残疾人冰雪运动季”活动火热朝天，直接参与的人数从最初的万人发展到30多万人。

“通过参与体育活动，可以促进残疾人勇敢走出家门，满足兴趣爱好，增加社会交往，不断丰富自己的生活。社会公众也可以通过残疾人在体育活动中的参与和展示，更加充分了解这个群体。”

2022年3月3日，国务院新闻办公室举行的《中国残疾人事业发展和权利保障》白皮书新闻发布会上，中国残联副理事长王梅梅道出了发展残疾人体育



3月13日，中国队选手王晨阳在北京2022年冬残奥会残奥越野滑雪混合接力4×2.5公里比赛中。最终中国队获得亚军。  
新华社记者 万象 摄

的重要意义。

### 各自人生舞台上，他们书写精彩华章

这是一首无声胜有声的歌曲表演。

2022年3月4日晚，北京冬残奥会开幕式上，中国残疾人艺术团团长郁丽华带领数十名残疾人表演者用手语“唱”国歌。

为了“唱”好国歌，郁丽华和同事们极其重视细节把控，仅仅是为了“前进”这一个手语的手势方向，就反复琢磨排练了很多次。

特殊艺术之花不仅盛放在“鸟巢”。全国残疾人艺术汇演上，残疾人表演者以特殊艺术讴歌时代、滋润人心；“一带一路”沿线国家的剧场内，中国残疾人艺术团的演员们以独具中国风味的演绎讲述中国故事，促进民心相通……

中心轿厢式缆车可供轮椅使用……

北京冬残奥会上，精准周到的无障碍服务给各国专家和运动员留下深刻印象。

比赛场馆外，改变也在发生。

北京开展全市无障碍环境建设2019—2021年专项行动，累计整治整改点位33.6万个；张家口为迎接冬残奥会改造盲道358.58千米、缘石坡道4422处。

此外，在北京冬残奥会带动下，全国无障碍设施覆盖率持续提升。全国村（社区）综合服务设施中有81%的出入口、56%的服务柜台、38%的厕所进行了无障碍建设和改造。

以无障碍环境建设扫除残疾人融入社会的“障碍”，以多层次社会保障体系为残疾人托起“稳稳的幸福”。

“十四五”时期，困难残疾人生活补贴和重度残疾人护理补贴目标人群覆盖率将达100%。

2022年开年，一份由国家发展改革委等21个部门印发的《“十四五”公共服务规划》吸引众多关注，其中对残疾人等困难群体的扶持政策更引发广泛热议。

困难残疾人生活补贴和重度残疾人护理补贴制度建立于2016年。“十三五”期间，这项制度已惠及1200多万困难残疾人和1400多万重度残疾人，帮助兜牢残疾人民生底线。

此外，各地还通过实施低收入重度残疾人单独施保等政策，将更多的困难残疾人纳入低保覆盖范围，目前已有1000多万残疾人入低保。困难、重度残疾人参加居民基本养老保险，由政府代缴全部或部分个人参保费用，目前参保率超过90%。秉持普惠加特惠的工作思路，我国残疾人社会保障体系日益完善，让困难残疾人后顾之忧。

北京冬残奥会已落下帷幕，但我国8500万残疾人的命运交响曲正步入高潮。新时代春风中，广大残疾人在党和国家关心关怀下、在全社会支持帮助下，以梦为马，向着更美好的生活勇毅笃行。

无处不在的帮扶支持下，他们追寻更有质量的生活

国家游泳中心看台无障碍座席及卫生间均比原来增加一倍；国家高山滑雪

## 外交部:美方应停止虚化掏空一个中国原则

新华社北京3月14日电(记者成欣 孙楠)针对美国会日前通过法案中相关涉台内容，外交部发言人赵立坚14日表示，美方有关做法粗暴干涉中国内政，中方对此表示强烈不满和坚决反对。美方应该停止虚化掏空一个中国原则，停止纵容支持“台独”行径。

当日例行记者会上，有记者问：据报道，美国会通过了联邦政府2022财年综合拨款法案。其中一项条款禁止美行政部门制作、采购或展示任何“不正确标示”台湾地区与台当局所管理岛屿的地图。中方对此有何评论？

赵立坚说，世界上只有一个中国，台湾是中国领土不可分割的一部分。这既是历史和法理事

实，也是国际社会的共识。任何正确标示的地图，都应基于上述事实。

他说，美方有关做法粗暴干涉中国内政，妄图借所谓台湾地区地图问题大搞政治操演，制造“两个中国”和“一中一台”。中方对此表示强烈不满和坚决反对。

“我们正告美方，打‘台湾牌’如同抱薪玩火，不仅会把台湾推向危险的境地，也将给美方带来难以承受的后果。”赵立坚说，美方应该停止虚化掏空一个中国原则，停止纵容支持“台独”行径，回归一个中国原则的本源本义，恪守对中方作出的政治承诺，真正维护台海和平稳定，维护中美关系大局。

## 加强防沉迷!国家网信办就未成年人网络保护条例再次征求意见

新华社北京3月14日电(记者王思北)国家互联网信息办公室14日就《未成年人网络保护条例(征求意见稿)》再次公开征求意见。征求意见稿提出，网络产品和服务提供者应当建立健全防沉迷制度，不得向未成年人提供诱导其沉迷的产品和服务。

根据征求意见稿，条例的主要内容包括加强未成年人网络素养培育、加强网络信息内容规范、加强未成年人个人信息保护、加强未成年人网络沉迷防治等。

关于加强网络信息内容规范，征求意见稿提出，禁止向未

成年人发送含有危害或者可能影响未成年人身心健康内容的信息。任何组织和个人不得通过网络以文字、图片、音视频等形式，对未成年人实施侮辱、诽谤等网络欺凌行为。

为加强未成年人网络沉迷防治，征求意见稿还要求，网络游戏、网络直播、网络音视频、网络社交等网络服务提供者应当采取措施，合理限制未成年人在使用网络产品和服务中的单次消费数额和单日累计消费数额，不得向未成年人提供与其民事行为能力不符的付费服务。

## 碳排放报告数据弄虚作假 生态环境部公开通报4家机构

新华社北京3月14日电(记者高敬)碳排放权交易是实现碳达峰碳中和的重要政策工具，准确可靠的数据是碳排放权交易市场有效规范运行的生命线。14日，生态环境部对4家机构碳排放报告数据弄虚作假等典型问题案例公开通报。

据介绍，2021年10月至12月，生态环境部组织31个工作组开展碳排放报告质量专项监督检查，开展现场监督检查。检查发现，中碳能投科技(北京)有限公司等机构存在篡改伪造检测报告、制作虚假煤样、报告结论失真失实等突出问题。

下一步，生态环境部将继续督促指导地方生态环境部门对上述问题的技术服务机构及有关企业进一步调查，坚决查处数据造假、瞒报、弄虚作假等违法违规行为。

同时，生态环境部将会同有关部门和地方法进一步加强对技术服务机构的监督管理，规范咨询、核查、检测服务行为，确保技术服务结果真实、合规、公正，保障碳市场平稳健康发展。

## 《河南郑州等地特大暴雨洪涝灾害灾后恢复重建总体规划》发布

新华社北京3月14日电(记者安蓓)记者14日从国家发展改革委了解到，近期国务院批复了《河南郑州等地特大暴雨洪涝灾害灾后恢复重建总体规划》，明确经过一年的努力，基本完成影响防洪的水毁水利工程修复、损毁房屋修缮加固和农村居民自建住房原址重建，交通、能源、通信等基础设施和教育、医疗卫生服务保障能力基本恢复到灾前水平。

根据总体规划，经过三年的努力，全面完成灾后恢复重建任务，灾区防灾减灾能力得到显著提升，生产生活条件和社会发展水平全面恢复并超过灾前水平。

国家发展改革委有关负责人

说，总体规划是指导灾后恢复重建工作的纲领性文件。出台和实施总体规划有利于统筹各方力量尽快重建美好家园，充分发挥社会主义集中力量办大事的制度优势；有利于统筹灾后恢复重建与防灾减灾能力提升，加快改善灾区防范应对自然灾害的能力；有利于尽快恢复灾区基础设施功能，提升公共服务水平，夯实区域高质量发展基础。

总体规划从居民住房、基础设施、城市内涝治理、公共服务、产业恢复振兴、生态环境、应急管理7个方面提出了灾后恢复重建任务，明确了重要时间节点和阶段性目标。

## 铁路部门出台免费退票措施

针对近日全国部分地区出现多点零星散发病例和局部聚集性疫情，为配合各地政府减少人员流动、减少旅途风险、减少人员聚集等疫情防控政策的落实，铁路部门将迅速大幅调整旅客列车开行，并出台旅客列车车票免费退票措施。

自2022年3月15日0时起，旅客在车站、12306网站等各渠道，办理2022年3月15日0时前已购各次列车有效车票退票时，均不收取退票手续费，购买铁路乘意险和互联网订餐的一同办理。

## 聚焦疫情防控

# 吉林省疫情追踪:阳性感染者快速增长,防控任务艰巨



三月十三日,设有六千间隔离房间的吉林省吉林市高新区隔离方舱开工建设。  
新华社记者 张楠 摄



三月十二日,在吉林市天鸿嘉园小区,工作人员为居民进行核酸检测采样登记。  
新华社记者 张楠 摄

吉林省疫情防控工作新闻发布会通报:12日,全省新增本土新冠肺炎确诊病例1412例,新增本土无症状感染者744例;13日,全省新增本土确诊病例895例,新增本土无症状感染者131例;14日0至14时,全省新增本土确诊病例144例,新增本土无症状感染者9例。

据通报,截至14日12时,吉林省还有新冠病毒初筛阳性人员3868例。地处吉林市的吉林农业科技学院因出现聚集性感染,也引发社会高度关注。

### 阳性感染者数量快速增长

自2月28日吉林省珲春市报告1例确诊病例以来,在十余天内,吉林省全省阳性感染者数量快速增长。其中吉林市、长春市疫情较严重,两市感染者数量占全省90%以上。

从3月8日开始,吉林市每日检出的阳性感染者总数就维持在三位数。从12日开始,长春市病例也呈快速增长态势,12日单日新增阳性感染者总数超过800例,13日有所下降,但也超过了400例。

在吉林省内其他地区,13日至14日14时,新增本土确诊病例中,四平市7例、延边州10例、松原市1例。吉林市疾控中心副主任孙殿伟说,通过现有感染者的流行病学调查发现,2月份开始,疫情就已隐匿在吉林市传播。

疾控专家分析认为,随着检测工作推进,预计未来新增感染人数还将增加。

吉林省卫生健康委副主任、省疫

情防控工作领导小组办公室疫情防控工作组组长张艳说,感染者数量出现较大幅度上升,一方面反映出奥密克戎病毒传播隐匿、传染性强、传播速度快,早期难于发现,易形成社区传播;另一方面,反映出个别地区面对疫情快速上升的形势,医疗资源扩容能力不足,导致短时间内集中收治受限;个别地区应急处置机制不够健全,对奥密克戎病毒特点和严峻复杂疫情形势认识不足、研判不准,落实“应检尽检、应隔尽隔、应治尽治、应管尽管”方面还有差距。

### 病毒传染力高、传播隐匿性强 学校等地发生聚集性感染

吉林省疾控中心应急办主任赵庆龙介绍,引起此次疫情的奥密克戎变异株BA.2亚型,传染性较之前流行的BA.1又高了约30%,在支气管组织中的复制滴度是德尔塔变异株的70倍。

“症状轻、隐匿性强,是这次吉林市本土疫情的最大特点。”孙殿伟说,“以截至11日的数据分析,本次疫情无症状感染者占比为56%。现在溯源工作比较困难,很多人自始至终未表现出症状。无症状感染者的增加,使流调过程遭遇传播链条缺失或断链情况,但病毒的传播并未停止,如果出现社区传播,感染病例数在2至3天内可以翻倍。”

校园感染情况受到社会高度关注。在3月7日吉林市卫健委公布的流调信息中,首次出现了吉林农业科技

学院的确诊病例。此后几天内,该校确诊病例和无症状感染者呈现出快速增长的趋势。据记者梳理,截至3月10日24时,该校5天共报告70多人在校内感染。学校工作人员反映,尽管学校腾出了大量空余房间,但依然不足以应对隔离需求。

吉林省迅速调集力量进行转运安置。目前,吉林农业科技学院6556人已被转移至吉林省内多个地市进行隔离,同时安排了85名带队老师随车转运。

吉林省要求,加强对学校、养老院等重点人员聚集场所日常监测,及时排查隐患、消除风险。针对学校人员密集、疫情传播风险高的实际情况,吉林省要求所有大学要严格执行封闭管理。

### 防控任务艰巨 抓紧抓实防控措施 坚决战胜疫情

疾控专家分析认为,随着检测工作推进,预计未来新增感染人数还将增加。当前,吉林省正经历疫情防控常态化以来形势最严峻、工作最复杂的一次考验,防控任务艰巨;吉林省抓紧抓实防控措施,形成严密闭环,坚决打赢长春保卫战、吉林歼灭战、各地阻击战。

14日,吉林市开展第8轮全员核酸检测,长春市也已开展了3轮核酸检测。吉林省正全面开展流调排查,进一步充实检测力量,大力推广抗原检测技术,提升核酸检测能力和检测效率,全员核酸检测做到全覆盖,坚决阻断疫情传播链条。