

# 国家卫健委：我国新冠防控措施减少了数以百万计的人员死亡

中青报 中青网记者 刘超荣

4月1日，国家卫生健康委党组书记、主任马晓伟在求是网发表题为《牢牢把握抗疫战略主动权 三年抗击新冠疫情取得决定性胜利》的署名文章。文章指出，面对百年变局和世纪疫情叠加的复杂局面，我国先后经受了全球六波疫情流行冲击，始终用最小代价实现最大防控效果，走过了应急性超常规防控、应急常态化防控、应急常态化防控向乙类乙管 常态化防控过渡三个阶段，有效处置百余起聚集性疫情，实现平稳转段。

3年多疫情过程中，党的全面领导是最大的组织保障。在武汉保卫战、湖北保卫战中，成立了中央政治局常委会直接领导的中央应对疫情工作领导小组，向湖北等疫情严重地区派出中央指导组。中央统一指挥、统一协调、统一调度，各地方各方面各负其责、协调配合，自上而下构建了集中统一、上下协同、运行高效的指挥体系，迅即形成了全面动员、全面部署、全面加强疫情防控局面。

本、更短时间控制住疫情，有效抵御了全球五波疫情冲击。2021年11月奥密克戎变异株出现并逐渐在全球流行，不同奥密克戎变异株传播力逐渐增强，2022年10月前坚持动态清零，有效避免了BA.1、BA.2、BA.4、BA.5变异株在我国的流行，尽最大努力保障了人民群众健康安全。

间快速度过高峰，社会大局稳定，赢得了经济社会发展的主动，充分彰显了党的领导是中国特色社会主义制度的最大优势，为世界防疫树立了典范。疫情防控转段工作中，公立医院发挥了中坚作用，有效抵御了疫情高峰每天1万名重症患者增量的冲击，转段期间近80万名重症患者得到有效救治，峰值期间单日在院阳性重症患者12.8万名，新冠死亡率保持在全球最低水平，取得疫情防控重大决定性胜利。

# 创青春 首届全国卫生健康行业青年创新大赛颁奖 临床医生遇到的实际问题，正是科技创新的着眼点

中青报 中青网记者 刘超荣 实习生 吴雨珊



创青春 首届全国卫生健康行业青年创新大赛金奖获得者。主办方供图

了积极贡献，将有助于推动政府部门、研发单位、生产企业、技术服务与推广机构等形成合力，共同加强科技创新成果转化。

负责人梅冬告诉中青报 中青网记者，这个项目还获得了北京儿童医院牵头的“十三五”重大新药创制科技重大专项课题“儿童用药品种及关键技术研发”的资助。

吴奇新所在的崇左市，众多年轻人外出打工，他们的父母成了空巢老人。在产品试验阶段，吴奇新把研发好的智能轮椅车给一位因脑梗行动不便的空巢老人李奶奶使用。

## 生逢其时

大赛荣获金奖的项目还有来自首都医科大学附属北京儿童医院的“儿童抗肿瘤改良新药疏嘌呤微片的开发”。疏嘌呤是儿童急性淋巴细胞白血病的维持期主要治疗药物，该药唯一市售的规格是50mg，直径约1厘米，儿童服用不便。但是临床上，患儿实际需要的药量往往比50mg少，他们需按公斤体重计算服用剂量。也就是说，疏嘌呤和其他儿童用药一样，面临着“吃药靠掰，剂量靠猜”的困境。

## 顺势而为

一老一小 是我国重点关注的弱势群体。近年来，我国人口老龄化呈加速态势。预计十四五时期，60岁及以上老年人口总量将突破3亿，占比超过20%，我国将进入中度老龄化。

## 因地制宜

记者采访此次大赛的获奖者发现，这些处于不同单位、不同地域的卫生健康行业青年，都在自己的赛道上，因地制宜地探索出了一条适合自己的创新之路。吴奇新的合作伙伴冯泽曾经做过新能源汽车的研究。此次智能轮椅车的开发在新能源汽车相关技术基础上，将数字化变矩式智能轮毂电机作为轮椅车驱动核心部件，手机可以远程操作轮椅车。

# 以实现社会生活为康复目标 星宝家庭 有爱不孤独

中青报 中青网记者 夏瑾

助，同时提高全社会对孤独症疾病的了解、认知和关注。针对孤独症患者诊断问题，北京大学第六医院主任医师、协会第二任会长贾美香表示，正规医院医生一般不会轻易对孩子下孤独症诊断，诊断前需要对孩子进行观察、评估、家长访谈、辅助检查等，且通常需要经过多次就诊。

融入集体。对此，北京教育科学研究院特殊教育研究指导中心主任孙颖表示，今年《北京市十四五特殊教育发展提升行动计划》的提出，将进一步提升孩子校园生活中的需求。首先，我们要搭建专业的特教体系；其次，培养懂特教的教师。融合教育不是仅将孩子送入普校或普园就算成功，而需要给予孩子相应的支持。孙颖说。

中所作的努力时表示，我们围绕人才、技术、服务、政策建议做了很多事情。例如，和北大医疗脑健康共同推进儿童康复人才培养体系，培训了30万儿童康复师，并每年举办儿童康复行业研讨会，源源不断地为行业输送新鲜血液，探索行业发展方向。

孤独症康复的目标是实现社会融合，然而校园和社会对孤独症儿童普遍缺乏理解，对此，很多孤独症家庭十分担忧，不知是否应该告诉孩子患病的事情，也不知道如何帮助孩子更好地

今年也是北京市孤独症儿童康复协会成立30周年。30年前，孤独症作为疾病在国内还不为人所知，孤独症患者常常被错诊、漏诊，他们得不到正确的治疗和帮助，不能接受学校教育，也无法与社会融合。为了帮助这些孩子，北京大学第六医院医生杨晓玲和医生贾美香作为国内第一批孤独症儿童诊断的亲历者，和孤独症患者家长一起，于1993年成立了该协会，这是国内第一家关注孤独症群体的社会公益团体。

4月2日，北京，星星的孩子与冰墩墩人偶互动。当天是第16个世界孤独症日。国家游泳中心(水立方/冰立方)第十三次为星星的孩子点亮蓝灯。中新社记者 韩海丹/摄

## 向科技要答案

国家卫生健康委科教司司长顾金辉提出，新形势对中医药科技创新提出了更高要求，未来中医药发展要通过科技创新端发力，向科技要答案。

刘良认为，推动中医药高质量发展需要创立现代中医临床病证结合诊疗新模式，创建证候药理学新学科，建立BT(多元组学生物技术)+IT(人工智能大数据技术)中医新药创制新范式。以多元组学生物技术和人工智能大数据技术为核心的多学科融合创新前沿技术，是开辟中医药科技创新新赛道、赢得高质量发展新优势的强大动力引擎，值得高度重视与整合应用。刘良说。