习近平的扶贫故事

一个个动人的故事,串联起人民领袖 同扶贫事业的不解之缘。

从生产大队党支部书记,到泱泱大国 最高领导人,40多年来,习近平同志无时 无刻不牵挂着贫困群众,始终把扶贫使命 扛在肩上。

早在陕北梁家河插队时,他就带领乡 亲们打井、修淤地坝、修梯田、建沼气池, 向着"一年四季能吃上玉米面"的朴素目 标而奋斗。

在河北正定担任县委书记,他扛着自 行车一步一步蹚过滹沱河,走遍全县200 多个村子,探索农村改革脱贫路。

在福建宁德担任地委书记,他几乎 走遍所有的乡镇,不断探索"弱鸟先飞" 的路子。

到了省里工作,他盯住对口帮扶,推 动"闽宁协作"在宁夏大地结出丰硕成果。

党的十八大以来,习近平总书记站在 中华民族伟大复兴和人类减贫事业的历 史高度,精心谋划中国精准脱贫工作,对 推进全面建成小康社会、实现第一个百年 奋斗目标作出战略指引并躬身践行。

习近平总书记深入全国集中连片特 困地区,考察了20多个贫困村,连续4年 主持中央政治局常委会会议、政治局会议

听取脱贫攻坚成效考核汇报,连续6年召 开脱贫攻坚座谈会,连续6年在全国扶贫 日期间出席重要活动或作出重要指示,连 续6年在新年贺词中强调脱贫攻坚,连续 7年在全国两会同代表委员共商脱贫攻坚 大计,还多次回信勉励基层干部群众投身 反贫困斗争的伟大事业……

正如习近平总书记自己所说:"40多年 来,我先后在中国县、市、

省、中央工作,扶贫始终是 我工作的一个重要内容,我 花的精力最多。"(全文详 见云邵阳新闻客户端)



携手同行,共同构建人类卫生健康共同体

·国际社会高度评价习近平主席在第73届世界卫生大会视频会议开幕式上的致辞

新华社北京5月18日电综合新华社驻 外记者报道 国家主席习近平18日晚在第 73届世界卫生大会视频会议开幕式上发表 题为《团结合作战胜疫情 共同构建人类卫 生健康共同体》的致辞。世界卫生组织官员 及多国人士认为,习近平主席在致辞中提出 的加强疫情防控六项建议、中国为推进全球 抗疫合作的五大举措秉持构建人类命运共 同体理念,体现了中国负责任大国担当,对 推动抗击疫情国际合作具有重要意义。

世卫组织助理总干事任明辉说,习近 平主席致辞既高屋建瓴,又务实具体,不仅 涉及如何继续做好疫情防控,还涉及支持 受疫情影响国家、特别是发展中国家经济 社会恢复发展,支持世卫组织的行动,这再 次彰显中国致力于构建人类命运共同体的 坚定信念。

伊拉克智库"阿拉伯论坛"专家纳达 姆·阿卜杜拉表示,习近平主席致辞站在构 建人类命运共同体的高度呼吁凝聚抗击疫 情国际合力。中国以实际行动推动国际合 作,得到国际社会的广泛尊重。

多哥洛美大学中国文化研究教授特多 古·艾米佐说,习近平主席提出的建议和举 措展现了大国领导人的胸怀和格局。我们 要同舟共济、团结一心,支持世卫组织,并 肩抗疫直至最后胜利。

塞尔维亚国际政治经济研究所"一带 -路"地区研究中心主任伊沃娜·拉杰瓦茨 表示,我们需要越来越多的国家像中国这 样无私地推动抗疫国际合作,我们需要国 际社会支持世卫组织并在该组织领导下采 取协调行动。

哈萨克斯坦《哈萨克斯坦实业报》总编 辑谢利克·科尔容巴耶夫为习近平主席宣 布的五大举措感到振奋,他说,这些举措充 分展现了中国作为负责任大国促进国际抗 疫合作的决心和担当。

俄罗斯现代思想体系发展研究所副所 长伊戈尔·沙特罗夫说,世界只有团结协作 才能战胜疫情和其他共同挑战,要加大对 世卫组织支持,以使其能够有效领导国际 社会应对全球重大卫生挑战。

埃及开罗美国大学政治学教授努哈·

贝吉尔对习近平主席建议加强对非洲国家 支持印象深刻。他说,国际社会应向中国学 习,支持世界卫生组织,支持国际抗疫合 作,支持发展中国家防控疫情。

波兰前驻上海总领事、中国问题专家塞 尔韦斯特·沙法什说,当前国际抗疫正处在 关键阶段,中国不仅向各国分享宝贵的抗疫 经验和专业知识,还向需要的国家捐赠现代 化的医疗设备和物资,并派遣医务人员援助 他国抗疫,这种行动尤显突出和珍贵。

肯尼亚国际问题专家爱德赫雷·卡文 斯对习近平主席呼吁共同构建人类卫生健 康共同体深表认同。他认为,各国必须通力 合作、抗击疫情,共同构建人类卫生健康共 同体,加强全球公共卫生治理。

法国中国问题专家索尼娅·布雷斯莱 说,习近平主席的致辞反映了中国面对疫情 所秉持的高度责任感和团结精神。致辞多次 提到加大对非洲国家支持,这既让人看到中 非相互支持的情谊,也让世界看到"人类生 活在同一片天空下"的中国视野,以及在这 种视野下推动团结抗疫的中国理念。

云南发生5.0级地震 已致4死24伤

据云南省应急管理厅最新通 报,截至19日6时,云南巧家5.0 级地震已造成4人死亡(巧家县3 人、鲁甸县1人)、24人受伤。目 前,公安、消防、应急等救援力量 正有序开展抢险救灾工作。图为 5月19日,救援人员在通往云南 省昭通市巧家县小河镇垭口村的 山路上开展道路抢修工作。

新华社记者 林碧锋 摄



"如果检测滞后,就意味着更多人可能 感染病毒。"29岁的加纳mPharma公司联合 创始人和首席执行官克雷格·罗克松近日 在加纳首都阿克拉告诉新华社记者。

mPharma 是加纳最大的连锁药品供应 商,在尼日利亚、赞比亚、津巴布韦和肯尼 亚都设有分支机构。新冠疫情在非洲暴发 后,罗克松最担心的是,加纳和其他非洲国 家普遍缺少方便快捷的病毒检测设备,无 法及时发现病毒并有效阻断疫情传播。

找到适合非洲使用的先进检测设备, 并培训技术人员熟练掌握操作技巧,是罗 克松最关心的事。

罗克松的这一需求,在万里之外的中 国湖南得到响应。疫情暴发以来,湖南圣 湘生物科技股份有限公司(圣湘生物)迅速 开发了一系列病毒检测设备,在助力中国 国内疫情防控的基础上,输出至全球100多 个国家和地区。

在mPharma投资方美国布瑞尔资本的 引荐下,罗克松了解到圣湘生物的产品,特 别是这家中国企业生产的便携病毒检测仪 器,不仅体积小巧便于搬运,还可以在很短 时间内拿到检测结果,能够大大提高非洲 国家检测病毒的效率和能力。

接收到圣湘生物的产品后,罗克松面 临一个难题:如何让员工和客户正确熟练

"给非洲同行开网课"

-中国科技企业助力非洲抗击新冠疫情

新华社记者 许正 阳建 宿亮

行受阻,圣湘生物技术人员无法前往加纳 现场指导,他们决定使用社交软件视频通 话功能,在长沙和阿克拉两地连线"给非洲 同行开网课",演示设备操作,通过屏幕解 答技术问题。

圣湘生物董事长戴立忠告诉新华社记 者,疫情期间,很多客户都面临类似问题。 为此,圣湘生物采取多种方式解决培训和 技术指导问题,例如拍摄详细的设备操作 步骤视频、提供24小时在线技术支持等。 戴立忠说,为确保沟通顺畅,圣湘生物专门 为购买产品的每个国家和地区设立单独技 术团队,及时远程解答技术问题。

戴立忠介绍,病毒检测对人员水平、实 验室环境、耗材都有详细要求。通过在线 边操作演示边英文讲解的方式,mPharma 实验室技术人员操作能力提升很快。

罗克松说,与圣湘生物合作两个多月 以来,mPharma已为6个非洲国家提供了 100多套检测设备,有上万人使用了从中国 操作这些专业设备。由于疫情导致国际旅 进口的设备和试剂。眼下,圣湘生物检测

设备在加纳供不应求,不少当地医院纷纷 向mPharma表达购买意向。

罗克松表示,圣湘生物的设备填补了 长期以来非洲国家医疗体系在这一领域的 缺口,对非洲建立病毒检测基础设施体系 非常重要。此次疫情结束后,相关设备也 可以用来检测其他病毒。"我们与圣湘生物 已经着眼于疫情之后进一步合作。'

戴立忠说,结合非洲实际情况,圣湘生 物能够为当地民众提供更好的医疗服务。

布瑞尔资本创始人吉姆·布瑞尔表示, 中国科技企业能够在非洲抗疫及未来病毒 检测中发挥重要作用。布瑞尔希望,美国 能和中国在这一领域携手合作,共同为非 洲医疗条件改善提供经验和技术支持。

圣湘生物与mPharma的合作是中非合 作抗疫的缩影。中方密切关注非洲疫情形 势,分批提供抗疫物资援助,双方专家开展 多次视频交流,许多中国企业、民间机构也 积极提供抗疫物资支持。

(新华社北京5月18日电)

时已入夏,全国两会召开在即,田间 地头农事繁忙,工厂车间机器轰鸣,960 多万平方公里的大地上涌动着不竭的生 机与活力。此情此景,不禁让人感慨万 千:是什么样的力量让中国人民能够在 短时间内走出新冠肺炎疫情的阴霾,快 速恢复经济社会发展的正常秩序?

"中国为阻断病毒传播而展现出 了惊人动员能力。这样的动员之所以 能成功,与中国的政党制度有关。"国 际有识之士的评论道出了其中的关 键。习近平总书记深刻指出:"我国疫 情防控和复工复产之所以能够有力推 进,根本原因是党的领导和我国社会 主义制度的优势发挥了无可比拟的重 要作用。"面对来势汹汹的疫情,在党 中央集中统一领导下,我们迅速调集 340多支医疗队、4.2万多名医务人员, 星夜驰援、奔赴一线,我们迅速组织19 个省份对口支援疫情严重地区,倾尽 全力、不胜不退,我们迅速动员14亿人 民联防联控、群防群控,筑起严密防线 ……世卫组织总干事谭德塞由衷感 叹,"中方行动速度之快、规模之大,世 所罕见。这是中国制度的优势"。

衡量一个国家的制度是否成功、

是否优越,一个重要方面就是看其如何应对重大危 机。面对这次全球公共卫生突发事件,中国制度通过 了"压力测试",交出了合格答卷,在应对危机中展现 出了出色的领导能力、应对能力、组织动员能力、贯 彻执行能力。从武汉到湖北,从湖北到全国,在党中 央统一指挥、统一协调、统一调度下,党政军民学、东 西南北中一体行动,全国上下拧成一股绳、下好一盘 棋,全社会力量紧急动员、各方面资源有序调动,迅 速形成了抗击疫情强大合力。在这场抗疫斗争中,国 际人士看到中国"强大的动员和执行能力在重要时 刻体现得淋漓尽致",国际社会赞叹"中国的做法可 以作为典范纳入世界抗击流行病史",海内外人士深 刻认识中国共产党驾驭复杂局面、应对风险挑战的 强大能力。在日前召开的党外人士座谈会上,习近平 总书记高度概括:"疫情防控斗争实践再次证明,中 国共产党领导和我国社会主义制度、我国国家治理 体系具有强大生命力和显著优越性,能够战胜任何 艰难险阻,能够为人类文明进步作出重大贡献。"

这场严峻斗争深刻启示我们:发展环境越是严 峻复杂,越要坚定不移深化改革,健全各方面制度, 完善治理体系,促进制度建设和治理效能更好转化 融合,善于运用制度优势应对风险挑战冲击。针对这 次疫情暴露出来的短板和不足,我们要抓紧补短板、 堵漏洞、强弱项,该坚持的坚持,该完善的完善,该建 立的建立,该落实的落实。要把思想和行动统一到 习近平总书记重要讲话精神和党中央决策部署上 来,改革完善疾病预防控制体系,建设平战结合的重 大疫情防控救治体系,健全应急物资保障体系,加快 构建关键核心技术攻关新型举国体制,深入开展爱 国卫生运动,不断完善我国公共卫生体系,切实提高 应对突发重大公共卫生事件的能力和水平。在前进 的征程上,我们要坚持改革创新、与时俱进,善于自 我完善、自我发展,使社会始终充满生机活力,使中 国特色社会主义制度更加巩固、优越性充分展现。

"经国序民,正其制度"。历史充分表明,中国特 色社会主义制度是当代中国发展进步的根本保证, 党的领导是中国特色社会主义制度的最大优势。面 向未来,发挥党中央集中统一领导的定海神针作用, 坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理 体系和治理能力现代化,把我国制度优势更好转化 为国家治理效能,凝聚亿万人民心往一处想、劲往一 处使的强大合力,我们就一定能战胜前进道路上的 一切风险挑战,不断创造新的更大奇迹。 (新华社 北京5月19日电 人民日报5月20日评论员文章)

研究发现SARS康复者抗体 可抑制新冠病毒

新华社伦敦5月18日电(记者 张家伟)一个国际 团队18日在英国学术期刊《自然》发表报告说,他们从已 康复的严重急性呼吸综合征(SARS)患者身上分离出来 的抗体,在实验室中能有效抑制新冠病毒,这可能有助开 发针对新冠病毒的药物或疫苗。

美国华盛顿大学等机构研究人员说,他们从2003年 感染SARS病毒但随后康复的一名患者体内分离出若干 抗体,此前曾发现这些抗体能抑制来自人和动物的 SARS相关冠状病毒。

在新冠疫情暴发后,他们发现一个代号S309的抗体 在实验中展现了对新冠病毒很强的抑制能力。如果将 S309和另一种作用相对较弱的抗体结合使用,能进一步 提升对新冠病毒的中和效果,同时降低病毒出现抗性突

研究人员表示,由于S309抗体能够覆盖的冠状病毒 范围较广,即便新冠病毒持续演化,也不容易对这一抗体 产生抵抗力。

不过,这项研究只是初步探讨了相关抗体对新冠病 毒的潜在作用,还没有开展临床试验。研究人员表示,正 在推进相关药物研发工作,近期有望开展临床试验。