

科研携手践行命运与共

——携手全球抗疫 彰显中国担当⑥

人民日报评论员

“核酸检测结果出现变化怎么办？”“无创呼吸机和有创呼吸机应用时机及指征是什么？”“营养支持在治疗中的标准是什么？”在埃塞俄比亚最大的新冠肺炎指定救治医院伊卡·科特贝医院，面对当地医护人员的提问，中国援埃塞俄比亚抗疫医疗专家组一一详细解答。

一切为了救人！生命至上的价值理念，把中国与世界各国紧紧联系在一起。面对突如其来的新冠肺炎疫情，按照习近平总书记提出的“坚定信心、同舟共济、科学防治、精准施策”总要求，中国坚持向科学要方法、要答案，将提高治愈率、降低死亡率作为应急科研攻关的重中之重，边救治、边总结、边改进，在50天内探索形成了7版新冠肺炎诊疗方案、6版防控方案，据不完全统计，中国专家在英文学术期刊上发表论文1100多篇。这些以巨大牺牲和代价换来的宝贵经验，被毫无保留地分享给全球180多个国家、10多个国际和地区组织，“给全球抗疫带来了希望”。

经验来之不易！“父亲，永远留

在了‘火神山’。”一位名叫蔡雅卿的武汉市民，将父亲的遗体整个捐献给火神山医院用于病理解剖。在她签署的同意书上写着，“这一捐赠样本的举动会为别的患者带来更多治愈的可能。”她说，如果知道自己的遗体还能帮助别人，父亲生前肯定也会同意。正是一个个离开病床就捐献血浆的患者，尚未走出巨大悲痛就同意捐献遗体的病人亲属，让中国建立了全世界首个新冠肺炎病理样本库，使武汉重症患者转归为治愈的比例从14%提高到89%。我们及时与世界分享医疗经验和成果，就是“希望疫情早日结束，不要有更多支离破碎的家庭”，这是中国的国家道义，也是人民的人性之光。

疫情防控期间，中国践行人类命运共同体理念，倾力推进全球抗疫科研合作，与各国携手应对这场全球性危机。第一时间向全球分享病毒全基因组序列、核酸检测引物和探针序列，开设向所有国家开放的新冠肺炎疫情防控网上知识中心，组织全球不同地区专家学者召开疫情防控视频会议……玻利维亚卫生部长阿尼瓦尔·克鲁斯表示，“正因为有中国

的无私分享，很多国家和地区在疫情暴发时有了参考和对策”；马来西亚病毒学家林世杰指出，“正是由于中方第一时间分享新冠病毒的基因序列，全世界的科学家才能迅速开展相关研究”；意大利国家传染病研究所的医生们表示，中国医生“从预防、诊断到救治，每一个环节的分享都非常宝贵、有效”。

一位诺贝尔奖获得者说，“同人类争夺地球统治权的唯一竞争者，就是病毒。”如何战而胜之？要靠科学，要靠合作。1918年西班牙流感席卷全球，各国在合力抗疫中促进了现代医学发展，也深刻认识到建立国际合作机制的重要性；20世纪60年代，世界卫生组织开展“天花根除规划”，包括美国、苏联在内的各国都参与其中，最终使天花在全世界范围内根除。在世界高度互联互通的今天，我们更要“用全球化的方法抗击全球性的疫情”。正如《人类简史》作者尤瓦尔·赫拉利所言，“历史表明，真正的保护来自于可靠的科学信息共享和全球团结一致”。针对当前的全球疫情，联合国秘书长古特雷斯则反复强调，“这是一个讲科学、求团结的时刻。”

青山一道同云雨，明月何曾是两乡。这个春天，从罗马到贝尔格莱德，从德黑兰到伊斯兰堡，从黑海之滨到非洲之角，一次次挽救生命的协同作战，一幕幕研究疫苗的联合攻关，一场场无私分享的视频会议，让国际社会看到一个唇齿相依的世界，也看到一个负责担当的中国。我们提出打造“人类卫生健康共同体”，是因为我们对各国人民的困难感同身受，是因为我们坚信科技是战胜病毒最有力的武器，是因为我们深信“国际合作是全球抗疫的唯一出路”。

病毒面前，生命很脆弱；抗击疫情，人类很顽强。只有抛弃成见，消除隔阂，人与人之间才有更多温暖和力量。塞尔维亚总统武契奇对中国专家组充满感情，“他们坚守了6周，几乎走遍了所有出现病例的城市”“他们的到来使塞尔维亚人觉得自己不再孤单”。携手协作，希望在前；脚下有光，不惧黑暗。这个光，是人类的互助之光、协作之光、文明之光。

(载5月13日人民日报 新华社北京5月12日电)

普京宣布俄罗斯逐步解封复工

总理米舒斯京病情正在好转

■本报记者 刘畅

据塔斯社报道，俄罗斯总统普京5月11日在全国电视讲话中表示，自12日起，全俄结束全面停工，开始逐步解除限制措施。

当天，普京第六次就新冠肺炎疫情向民众发表电视讲话。普京称：“从明天开始，全国所有经济部门的‘非工作日’时期结束，抗疫工作进入到一个新阶段，将开始解除限制措施。”

普京说，俄罗斯自3月30日起全国放假已经持续六个多星期，这一措施减缓了新冠病毒的蔓延，为俄罗斯赢得时间强化卫生系统。但他也表示，解除限制并不意味着抗疫工作的完结，“即使在一些形势相对较好的地区，危险性仍然存在。因此，对65岁以上的人和患有慢性疾病的人，必须以更高级别的安全规定对待，大规模活动仍然禁止，一些地区的隔离禁令仍然有效。”

按照俄罗斯抗疫以来的做法，普京把决定是否解除限制令的权力下放给地方领导人，根据各州不同的情况，由州长决定取消、维持甚至收紧限制措施。

此外，普京还建议地方领导人在作出解除限制措施时及时参考各地首席抗疫医疗专家的意见，普京指出“准备不足和卫生保健机构超负荷运转是全球新冠病毒感染人员死亡的主要原因，但俄罗斯医护人员忘我工作拯救了成千上万人的性命。”

普京称，俄罗斯目前的检测水平可达每日17万次，到5月中旬，将增加到30万次。俄罗斯全国各地都具备为新冠患者提供治疗的条件。

俄罗斯防疫指挥部12日发布的数据显示，俄罗斯新冠确诊病例过去24小时新增10899例，累计232243例。死亡病例新增107例，累计2116例。

恢复经济发展是普京讲话中提到的另一个重点。普京强调：“疫情期间实施的限制企业经营等强制措施给俄罗斯经济带来了诸多不良影响，但我们不允许出现经济崩溃和倒退的情况，未来对抗病毒的过程是复杂而漫长的，但是不能犯错误。”

普京表示将进一步采取支持措施支持俄罗斯经济和人民生活，已经采取的扶持措施将继续保留，并不将受疫情影响的行业和企业纳入扶持名单。

普京表示目前官方登记的失业人数是140万，较4月初增加了一倍。需要优先实施可促进经济发展的措施，以保障企业稳定运营。同时，政府将继续向有小孩的家庭、医疗卫生人员和社会工作者等人群发放额外补贴。

此外，据俄罗斯卫星网报道，普京提到的以上政策扶持措施均已征得总理米舒斯京的同意。报道称，米舒斯京此前因确诊感染新冠病毒正在医院接受治疗，不过病情已经好转。

俄罗斯总理新闻秘书别利亚科夫称，米舒斯京在留院治疗期间依旧进行远程办公，“他与同伴以视频和通话的方式举行会议，与总统亦保持联系。本次全面参与起草了政府应对疫情影响的经济提振方案”。

世卫组织呼吁各国警惕疫情反弹

专家警告“群体免疫”术语来自兽医流行病学领域，人类传染病中应格外谨慎使用

新华社日内瓦5月11日电 (记者陈俊侠 李叶)随着多国近期逐步放松新冠疫情管控措施，世界卫生组织11日呼吁各国保持对病毒的警惕，以便在出现病例回升时迅速采取控制措施。

世卫组织总干事谭德塞当天在视频新闻发布会上说，相关检测表明，只有少数人人体内携带新冠病毒抗体，这意味着大多数人仍易感染该病毒。世卫组织正在与各国政府密切合作，确保关键的公共卫生措施得以实施，以应对放松管控措施带来的挑战。在疫苗被研制出来之前，全面管控措施是应对病毒最有效的方法。

他说，世卫组织之前曾发布指南，概述各国在放松管控措施之前应就三个关键问题做到心里有数：首先，疫情是否得到控制；其次，医疗保健系统能否应对放松管控措施后可能出现的疫情反弹；第三，公共卫生监控系统是否有能力检测和追踪确诊病例以及密切接触者，并掌握疫情进展。

谭德塞说，决策者在决定学校是否以及如何复课前应考虑以下关键因素：首先，对新冠病毒在儿童之间的传播状况和儿童感染病毒的严重程度有清晰认识；其次，考虑学校周边新冠疫情是否严重；第三，了解学校预防和管控疫情的能力如何。

他表示，新冠疫情暴露了全球医疗设备分布不均的缺陷。世卫组织将于12日启动“技术获取伙伴关系”，以增加发展中国家在当地生产重要卫生产品（如口罩和呼吸机）的数量。这种新的伙伴关系是团结互助的又一个好案例，它旨在确保最新的卫生创新技术能够运用于最需要的社区。

新华社日内瓦5月11日电 (记者凌睿)世界卫生组织专家11日警告，“群体免疫”这一术语来自兽医流行病学领域，在应用于新冠肺炎这样的人类传染病时应格外谨慎，避免置个人生命和痛苦于不顾。

世卫组织卫生紧急项目执行主任迈



法国从5月11日开始执行解禁措施。在第一阶段，商店和学校将重新开放，80%至85%的学校将复课。图为12日，在法国尼斯的西蒙娜·维伊小学，学生排队等待进入教室。

克尔·瑞安在当天的例行记者会上解释说，在畜牧业中用到这一术语并做相关决定只是从“残酷”的经济学角度出发，个体动物的状况并不在考虑范围之内。将“群体免疫”这一术语应用到人类传染病相关场景时应格外谨慎，因为这可能导致无情的计算，这种计算不会将个人的生命和痛苦置于算式之内。

他说，“群体免疫”这一概念主要被用来计算人口中需要有多少人接种疫苗，才能达到相应的免疫效果。

当某一群体中约60%至70%的成员被感染并康复，疾病暴发的几率就会大大降低，这就是所谓的“群体免疫”效果。

瑞安说，目前基于血清抗体检测得出的流行病学研究初步结果显示，新冠病毒感染者人数占总人口比例并没有那么高，并不是有些人想象的那样：世界上多数人都被感染了，疫情很快会结束，一切可以恢复正常了。实际上，疫

情结束还远得很。那些抗疫措施不足或没有采取任何措施的国家，如果以为以牺牲一些老年人作为代价，就会突然神奇地达到“群体免疫”的效果，“这是非常危险的计算”。

他表示，相信世卫组织大多数成员都不愿意做这样的计算。负责任的国家会珍视社会里的每一个成员，尽全力保护所有人的健康，同时保障社会、经济等其他领域稳定。

随着抗疫进入新阶段，欧洲各国均在谨慎寻求控制疫情与复工复产之间的平衡。英国首相约翰逊表示，现在面临的

欧洲多国复工复产“行路难”

工厂复工、商场复业、学校复课……随着新冠疫情防控取得积极进展，德国、法国、英国等欧洲国家近来陆续公布或采取分步骤解禁措施，恢复经济生产与社会生活。

世卫组织欧洲区域办事处主任克鲁格日前指出，4月12日以来，欧洲新增新冠确诊病例数呈下降趋势，出现了“缓慢”但“明确”的积极信号，谨慎、渐进地解除限制措施成近期欧洲国家的普遍选择。

德国联邦政府6日与各州政府达成协议，允许民众与其家庭成员以外人员接触；允许所有商店在满足卫生、限流等条件下重新开放；允许医院、养老院等在无确诊病例情况下接受指定人员探视；允许开展户外休闲体育活动。此外，各州还可安排学校在暑假前复课，恢复酒店餐饮业营业，并逐步开放各类娱乐场所。

法国政府的解禁措施从11日开始执行。法国总理菲利普表示，逐步解禁的过程至少持续数周。在第一阶段，商店和学校将重新开放，80%至85%的学校将复课，约100万名学生和13万名教师将返校。据法国经济和财政部测算，11日当天约有40万家企业和商店复工。不过，酒店餐饮等行业仍处于停业状态。

根据英国政府11日公布的方案，解禁将分三步走。第一步，自5月13日起，“积极鼓励”无法居家办公的人员返回工作岗位，食品加工、建筑、制造、物流、科研等行业复工；民众户外锻炼从每天一次改为不限次数。第二步，最早自6月1日起，商店逐步恢复营业，小学分阶段复课。第三步，最早自7月4日起，酒店餐饮等行业可以复工。

随着抗疫进入新阶段，欧洲各国均在谨慎寻求控制疫情与复工复产之间的平衡。英国首相约翰逊表示，现在面临的

美国批准史上最大太阳能项目

希望为受疫情冲击的当地经济注入新动力

美国内政部11日批准在内华达州修建美国迄今规模最大、造价约10亿美元“双子星”太阳能项目。项目建成后，有望成为全球第八大太阳能发电站。该项目在满足电力供应的同时，还可为受疫情冲击的当地经济注入新动力。

这一项目将在内华达州荒漠地区修建，已招致环保人士批评，认为其可能威胁当地物种。

美国内政部11日宣布，将在拉斯韦加斯东北部48公里处修建总容量690兆瓦的光伏太阳能发电装置和辅助设施。

声明说，项目建成后将为拉斯韦加斯地区以及加利福尼亚州南部地区大约26万户家庭提供充足电力供应，每年发电量有望抵消约8.3万辆汽车一年的温室气体排放量。

美国内政部长伯恩斯说，项目建设高峰时可提供至多900个建筑工作岗位，预期项目完工后将保留19名长期建筑工人，同时带动当地社区增设约1100个就业岗位。

伯恩斯说，在美国全国试图从疫情冲击中恢复时，这一项目预可为当地经济注入约7.125亿美元。“我们的经济复苏取决于美国复工复产，而这一项目能实现那个目标。”

美联社报道，“双子星”太阳能项目一期将占用约28平方公里联邦土地，有望明年完工，为内华达州输送440兆瓦电力。项目二期预期增加250兆瓦发电能力，新增电力将于2022年在内华达州出售，或输送至亚利桑那州和加利福尼亚州。项目包含380兆瓦交流蓄电池存储系统，可在太阳下山后继续输送电力。

就环保人士反对声，伯恩斯承认项目将对沙漠地鼠龟栖息地造成负面影响，但“总体而言，大规模可再生能源生产和电池储能能力带来的好处超过对沙漠地鼠龟的影响”。

海洋(新华社供本报专稿)

继两名工作人员相继新冠病毒检测呈阳性后

白宫强制规定西翼员工戴口罩

■本报驻华盛顿记者 张松

美国白宫11日在一份备忘录中要求西翼工作人员戴口罩，防止新冠病毒传播。

5月8日，白宫证实副总统彭斯的新闻秘书凯蒂·米勒感染新冠病毒。此前一天，一名在白宫为总统和总统家庭服务的美国海军现役人员据称新冠病毒检测结果呈阳性。美媒认为，新冠病毒在白宫“最内层圈子”传播的可能性增大。

美联社报道，白宫备忘录的新指示旨在保护拒绝戴口罩的总统特朗普。

“我们要求进入白宫西翼的每个人戴口罩或其他遮面物品。”备忘录写道，工作人员摘下遮面物的前提是彼此距离至少6英尺(1.82米)。备忘录敦促白宫其他办公区人员如非必要避免进入西翼。西翼没有美国总统专用的椭圆形办公室和高级幕僚办公室。

《纽约时报》报道，口罩新规不适用于特朗普和彭斯。

一名白宫高级官员告诉媒体记者：“常识终于获胜。”11日，包括特朗普的高级幕僚、女婿莱昂内尔·库什纳在内的白宫人员在白宫内部均戴上了口罩。



白宫新闻发布厅内，记者们谨慎地保持社交距离就座。 新华社发

8日副总统彭斯的新闻秘书凯蒂·米勒感染新冠病毒的消息传出后，美国多家媒体猜测病毒传播可能扩散至白宫“最内层圈子”。《华盛顿邮报》称，米勒参加了副总统彭斯主持的所有新冠疫

情应对工作组会议，接触了小组所有成员。而米勒的丈夫斯蒂芬·米勒同样为白宫工作，是白宫高级顾问。报道称，除了副国家安全事务助理廷杰外，几乎没有白宫工作人员戴口罩。

目前新冠疫情应对工作组3名主要成员因接触米勒而正自我隔离，他们分别是国家卫生研究院下属国家过敏症和传染病研究所所长福奇、疾病控制和预防中心主任罗伯特·雷德菲尔德、食品和药物管理局局长斯蒂芬·哈恩。

白宫近日采取了大量防疫措施，包括更频繁地对楼体做深度清洁。特朗普、彭斯和例行会面的官员原先每周一次接受病毒检测，现改为每天一测。

《国会山》日报报道，特朗普先前对戴口罩嗤之以鼻，他和多名高级幕僚拒绝在出镜时戴口罩，白宫现在强制工作人员戴口罩的举措引人注目。

特朗普11日称，白宫出现两例确诊病例并不意味着白宫系统面临崩溃。特朗普已经年过七十，属于新冠病毒感染并引发高风险群体。他说，自己正和彭斯商量如何在彼此间保持一定距离，可能在这段时间内借助电话沟通。

路透社报道，彭斯11日在白宫办公，但没有出席当天在玫瑰园的新闻发布会。与会官员戴口罩，发言人与特朗普使用不同讲台。

(本报华盛顿5月12日专电)