

世界变局中的中国担当

——习近平主席在第七十五届联合国大会一般性辩论上的重要讲话系列解读之一

“历史接力棒已经传到我们这一代人手中，我们必须作出无愧于人民、无愧于历史的抉择。”

新冠肺炎疫情全球大流行和世界百年未有之大变局相互影响，把人类历史推向了一个新的重要节点。关键时刻，世界瞩目中国。

9月22日，习近平主席在第七十五届联合国大会一般性辩论上发表重要讲话，展现中国作为负责任大国的历史担当，向处在十字路口的世界传递信心、决心与希望。

分享中国经验 展现人类情怀

全球新冠肺炎确诊病例日增数十万，多国疫情出现反弹……当前，新冠病毒仍肆虐地球家园，抗击疫情仍是人类当务之急。

面对疫情挑战，习近平主席在讲话中提出四点重要倡议：

- 践行人民至上、生命至上理念；
- 加强团结、同舟共济；
- 制定全面常态化防控措施；
- 关心和照顾发展中国家特别是非洲国家。

四点倡议，凝结着中国统筹推进疫情防控和经济社会发展、付出艰苦努力取得的宝贵经验，体现出中国对全球公共卫生事业尽责、为世界复苏贡献力量的大国担当。

“中国率先取得抗疫斗争重大战略成果，积累了很多宝贵的经验。”中国国际问题研究院研究员崔洪建表示，通过联合国大会这个重要多边场合提出倡议，中国主动将自身有效经验同世界分享。大疫当前，两种病毒如影随形：一种是新冠病毒，一种是“政治病毒”。

疫情考验各国：是人民至上、生命至上，还是政治私利至上？是加强团结、同

舟共济，还是封闭孤立、以邻为壑？是尊重科学，还是把科学家边缘化？

中国人民大学国际关系学院副院长金灿荣认为，习近平主席的四点倡议，体现了鲜明的“问题导向”，是对当前全球抗疫面临突出问题的清晰回答，具有很强的现实针对性。

有倡议，更有具体做法——“不遗漏一个感染者，不放弃一位患者”“秉持科学精神，充分发挥世界卫生组织关键领导作用”“反对政治化、污名化”“有序推进复商复市复工复产”“在减缓债务、援助等方面采取及时和有力举措”……

当今世界各类全球性挑战层出不穷，关键是采取何种方式应对。只要选择了正确的道路，疫情终将被人类战胜，胜利必将属于世界人民。

提出中国理念 启迪长远未来

“新冠肺炎疫情不会是人类面临的最后一次危机，我们必须做好携手迎接更多全球性挑战的准备。”

深刻总结这次疫情带给人类的启示，不仅对现在、而且对未来，都具有重大而深远的意义。

习近平主席在讲话中就此阐述中国的思考：

——我们生活在一个互联互通、休戚与共的地球村里；

——经济全球化是客观现实和历史潮流；

——人类需要一场自我革命，加快形成绿色发展方式和生活方式，建设生态文明和美丽地球；

——全球治理体系亟待改革和完善。

“四大启示，着眼的不只是新冠肺炎疫情这场眼前的挑战，更是从长远的角度看国际社会面临的共同问题，看时代

潮流，看历史大势。”崔洪建说。

“各国紧密相连，人类命运与共”“世界退不脱彼此封闭孤立的状态，更不可能被人为割裂”“人类不能再忽视大自然一次又一次的警告”“国家之间可以有竞争，但必须是积极和良性的”“大国更应该有大的样子”……

习近平主席的论述发人深思。

讲话中，习近平主席呼吁各国树立和秉持一系列理念引人注目——你中有我、我中有你的命运共同体意识；大家庭和合作共赢理念；开放包容理念；创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念；共商共建共享原则……

“我们在思考中国面临挑战的同时，也思考着世界面临的共同挑战。”中国现代国际关系研究院研究员陈凤英说，“我们愿意用这些中国理念、中国方案，同世界‘共勉’。”

落实中国行动 造福共同世界

行胜于言。做世界和平的建设者、全球发展的贡献者、国际秩序的维护者，中国更看重“起而行之”。

习近平主席在讲话中宣布的一系列中国举措，中国行动，显示在促进人类和平与发展事业方面，中国是名副其实的“实干派”。

这是携手抗疫、维护全球公共卫生安全的中国承诺——

继续同各国分享抗疫经验和诊疗技术；确保全球抗疫物资供应链稳定；积极参与病毒溯源和传播途径全球科学研究；疫苗研发完成并投入使用后将作为全球公共产品，优先向发展中国家提供……

这是应对气候变化威胁、推进全球减碳进程的中国表率——

二氧化碳排放力争于2030年前达

到峰值，努力争取2060年前实现碳中和；有信心如期全面建成小康社会，如期实现现行标准下农村贫困人口全部脱贫……

这是支持联合国在国际事务中发挥核心作用的中国行动——

加大对联合国新冠肺炎疫情全球人道主义应对计划的支持；设立第三期中国—联合国粮农组织南南合作信托基金；中国—联合国和平与发展基金将在2025年到期后延期5年；设立联合国全球地理信息知识与创新中心 and 可持续发展大数据国际研究中心……

“问题要解决，行动是关键。”陈凤英说，“习近平主席说要‘聚焦行动’，这就是中国的具体行动。”

在联合国大会的多边讲坛上，习近平主席围绕中国发展道路、对外政策作出重要宣示，在乱云飞渡的世界中发出清晰信息——

“中国是世界上最大的发展中国家，走的是和平发展、开放发展、合作发展、共同发展的道路”；

“我们永远不称霸，不扩张，不谋求势力范围，无意跟任何国家打冷战热战”；

“我们不追求一枝独秀，不搞你输我赢，也不会关起门来封闭运行”……

“全世界都在看中国。”金灿荣说，习近平主席的讲话不仅表明了中国的立场，而且把我们的立场融入具体议题、落实到具体行动，让世界感受到了中国的诚意。

“人类正处于非常重要的时间节点，人们呼唤有历史责任感的政治家。”崔洪建说，“习近平主席重要讲话展现的中国担当、定力和勇气，让人印象深刻。”

新华社记者 杨依军 伍岳 曹嘉珺 新华社北京9月23日电

义务教育有保障目标基本实现 全国建档立卡贫困家庭辍学学生清零

新华社北京9月23日电 补齐贫困地区义务教育发展短板，努力让每个孩子都能享有公平而有质量的教育，是穷脱攻坚攻坚之所在。教育部副部长郑富芝23日介绍，当前，我国义务教育有保障的目标基本实现，建档立卡贫困家庭辍学学生清零。

郑富芝在当天举行的国新办发布会上说，在各方面的努力和支持下，义务教育有保障取得了三方面的重大进展。一是辍学学生基本实现了应返尽返。截至2020年9月15日，全国义务教育阶段辍学学生由60万人降至2419人，其中建档立卡贫困家庭辍学学生清零。2019年全国小学净入学率为99.94%，初中毛入学率为102.6%。

“二是基本实现了资助全覆盖。”

郑富芝说，“两免一补”政策实施范围扩大，义务教育阶段建档立卡等家庭经济困难非寄宿生也纳入了生活补助范围。同时推行了义务教育营养改善计划，受益学生达到4000余万人。据了解，2019年，资助学生人次达到1.06亿，金额达2126亿元，基础教育阶段资助资金80%左右用于中西部地区。

郑富芝介绍，三是义务教育学校基本实现了教育部提出的办学条件配备要求。2013年到2019年，贫困地区新建改扩建校舍面积2.21亿平方米。56人以上的“大班额”已降至3.98%，66人以上“超大班额”基本消除。在师资保障方面，“特岗计划”招聘教师约95万名，覆盖了1000多个县、3万多所农村学校。

我国成功研制国际热核聚变实验堆重要部件“校正场线圈”

据新华社合肥9月23日电（记者 徐海涛）记者从中科院合肥物质科学研究院获悉，近期该院等离子体物理研究所成功为国际热核聚变实验堆（ITER）计划研制出重要部件“校正场线圈”，并于9月22日正式竣工交付，即将运往法国ITER建设现场。

ITER计划是当今世界规模最大、影响深远的国际大科学工程，我国于2006年正式签约加入该计划。

据了解，9月22日竣工交付的“校正场线圈”是ITER主机的重要部件，共有3组18个线圈，主要用来补偿线圈制造、接头、引线及装配误差造成的纵场和极向场线圈绕组组形偏离所带来的磁场误差。

“校正场线圈”的制造工艺复杂，涉及到超导、低温、绝缘、材料、焊接、电测试等多个学科，由中科院合肥物质科学研究院等离子体物理研究所承担全部设计工艺开发和研制。

中科院合肥物质科学研究院副院长、等离子体物理研究所所长宋云涛介绍，他们研制的磁体具有尺寸大、截面小、精度高特点，线圈整体轮廓精度误差控制在1毫米内，超导接头最大电阻值小于5纳欧，多项性能指标达到国际先进水平。

中韩将交接第七批 在韩中国人民志愿军烈士遗骸

新华社北京9月23日电（记者 梅世雄）记者23日从退役军人事务部获悉，韩国将于9月27日向中国再次移交一批在韩中国人民志愿军烈士遗骸及相关遗物。9月26日，中韩双方将在韩国共同举行安葬仪式。

中韩双方遵循人道主义原则，本着友好协商、务实合作的精神，从

2014年至2019年已连续6年成功交接599位在韩中国人民志愿军烈士遗骸，今年是按照中韩双方达成的共识实施的第七次交接。今后在韩发掘出的中国人民志愿军烈士遗骸，韩国将继续移交给中国，中韩有关部门将进一步加强对烈士遗骸相关方面的合作。

中印两军举行第六轮军长级会谈

新华社北京9月23日电（记者 梅世雄）国防部新闻发言人吴谦透露，9月21日，中印两军第六轮军长级会谈在马尔多边境会谈会晤站举行。

吴谦说，经双方协商，共同发布联合新闻稿，有关内容如下：9月21日，中印两军举行第六轮军长级会谈，双方围绕稳控中印边境实控线地区局势坦

诚深入交换意见，一致同意认真落实两国领导人达成的重要共识，加强实地沟通联络，避免误解误判，停止向一线增加兵力，不单方面改变实地态势，避免采取任何可能导致局势复杂化的行动。双方还同意尽快举行第七轮军长级会谈，采取务实举措妥善处理实地问题，共同维护边境地区和平安宁。

参加东京奥运会的运动员 需签保证书随意活动将被罚款

据新华社东京9月23日电（记者 王子江 沈红辉）东京奥组委和国际奥委会将在24日就明年奥运会简化方案和防疫措施进行谈判，日本政府建议，参加奥运会的运动员必须在入境日本前签署一份保证书，确保只能在规定的范围内活动，违反规定将被罚款。

日本《读卖新闻》报道，根据这项日本政府的建议，参赛选手只要持有出发前72小时进行的新冠检测阴性证明，抵达日本后就不需要进行14天的隔离。运动员在日本期间只能在训练场、训练营以及比赛场馆活动，除特殊情况外，只能乘坐大会班车，不能乘坐公共交通。

9月22日全球疫情简报

美国新冠死亡病例超过20万 2020年诺贝尔奖颁奖仪式因新冠疫情改为线上举行

世界卫生组织：截至欧洲中部时间22日15时（北京时间22日21时），全球新冠确诊病例较前一日增加222256例，达到31174627例；死亡病例较前一日增加3479例，达到962613例。

美国约翰斯·霍普金斯大学：截至北京时间23日7时23分，全球新冠确诊病例达31453048例，死亡病例为967347例。美国是全球疫情最严重的国家，确诊病例达6890014例，死亡病例为200654例。

欧洲理事会主席米歇尔在22日宣布，因一名密切接触者新冠病毒检测结果呈阳性，米歇尔决定自我隔离。原定于24日至25日举行的欧盟峰会将因此推迟一周举行。

诺贝尔基金会首席执行官拉尔斯·海肯斯滕22日表示，受新冠疫情影响，今年12月将不再举行传统的诺贝尔奖颁奖典礼，颁奖仪式将改为线上举行。获奖者将在瑞典驻相关国家的大使馆或其从事研究的大学被授予诺贝尔奖章和证书，而主办方将在斯德哥尔摩市政厅线上直播颁奖仪式。

据新华社北京9月23日电

芬兰国际机场将部署嗅探犬探测新冠病毒

芬兰赫尔辛基万塔国际机场22日宣布，将从本周晚些时候开始部署嗅探犬在往来旅客中探测新冠病毒。据介绍，在实际操作中，旅客到达机场后会进入一个较小的指定区域，在那里他们会按提示用工具擦拭皮肤进行采样，并将样本放入指定容器中。嗅探犬在其管理者引导下嗅闻样本并进行辨别，如果有异常，相关旅客将被带往健康信息点做进一步检测。

图为9月22日，在芬兰赫尔辛基万塔国际机场，两只经过特殊训练的嗅探犬和它们的训练员在一起。新华社发

第75届联合国大会一般性辩论开幕

据新华社联合国9月22日电（记者 尚绪谦 王建刚）第75届联合国大会一般性辩论22日在纽约联合国总部拉开帷幕。约170位国家元首和政府首脑预计将就新冠疫情、2030年可持续发展议程、气候变化和其他重大国际问题发表讲话。

第75届联大主席博兹克尔主持开幕式。他在讲话中说，在纪念联合国成立75周年之际，各国必须巩固、致力于多边主义，并认可多边主义取得的成就。新冠疫情为整个人类带来前所未有的挑战，各国必须抛开分歧，重申对多边主义的集体承诺，齐心协力解决这一全球性问题。

博兹克尔把推进多边主义、联合国人道主义议程、可持续发展目标和性别平等作为其任期内的优先任务，并呼吁成员国予以支持。

联合国秘书长古特雷斯在致辞中将新冠疫情与地缘战略紧张局势、气候危机、全球范围互不信任和数字技术阴暗面等并称为危及人类共同未来的五大威胁。他说，新冠疫情不仅是警钟，也是对世界应对今后各种挑战的一次演练。古特雷斯还呼吁避免“新冷战”，反对“疫苗民族主义”，并呼吁通过“新社会契约”和“全球新政”消除不平等。他警告说，当今世界正处于与1945年相似的危机时刻，并强调各国团结互助的重要性。

今年联大一般性辩论的主题是“我们想要的未来，我们需要的联合国：重申我们对多边主义的集体承诺——通过有效的多边行动抗击新冠疫情”。受疫情影响，各国政要将以提交讲话录像的方式参与今年联大一般性辩论。

昆明春鹰：积极践行“厉行节约 反对浪费”行动

“厉行节约 反对浪费”行动开展以来，昆明方大春鹰板簧有限公司(以下简称昆明春鹰)积极响应“光盘行动”倡议，倡导节约新风尚、引导员工文明就餐，向浪费行为说“不”；同时，

加强食堂精细化管理，从源头把控餐饮浪费行为，全体员工既做“光盘行动”的实践者，也做“光盘行动”的推动者，勤俭节约蔚然成风。

践行“光盘行动” 向浪费行为说“不”

午饭时间，昆明春鹰食堂一股浓浓的饭菜香味弥漫在空气中，员工们三五成群相约来到食堂，拿上餐盘依序排队，按照自己的饭量、喜好适量打饭菜。“开展‘光盘行动’后，相比以往，泔水桶里的剩菜剩饭明显减少许多。”昆明春鹰董事长白仁甲高兴地说。

“厉行节约 反对浪费”行动启动后，按照上级部门的要求，昆明春鹰积极做好“厉行节约，反对浪费”宣传工作，通过企业微信转载节约光荣的文

章，转发《方大特钢“光盘”行动倡议书》，同时在公司办公区域、餐桌上张贴“厉行节约 反对浪费”行动各类标语，营造“浪费可耻 节约光荣”的氛围。

8月19日11时30分，昆明春鹰在食堂开展“厉行节约，反对浪费我参与”签名活动，130余名员工在“米粒虽小，尤见礼义廉耻，节俭事微，可助兴国”的横幅上自己的名字，以实际行动作出“厉行节约”庄严承诺，坚决向浪费行为说“不”。员工们纷纷表示，坚决贯彻执行“光盘行动”，从自己做起，从每餐做起，量餐而食，杜绝浪费，切实把制止餐饮浪费落到实处。

此时，恰逢昆明春鹰“降本增效”主题活动进行时。昆明春鹰全体员工不仅

践行“光盘行动”，还以身作则、带头示范，节约一张纸，节约一度电，节约一颗螺丝钉，节约一滴水……提倡节能办公、绿色办公，真正把降本落到实处，严防一切跑、冒、滴、漏的现象发生，做到公共资源不浪费。

加强食堂精细化管理 从源头杜绝餐饮浪费

“昆明春鹰食堂的饭菜真好吃。”每当有上级部门和兄弟单位同事到公司食堂用餐时都会由衷地竖起大拇指，这是对昆明春鹰食堂基础管理工作的认同，也是对食堂师傅们精打细算降本成绩的肯定。

今年复工复产以来，昆明春鹰一直保持产销两旺的强劲势头，全体员工在“大干、快干、加油干”的同时，结合公司全面推行的“降本增效”方案，开展各种挖潜增效活动。公司食堂也积极参与，从管理上想办法，在看得到的、想得起的、挖得出的地方，开展降本工作。

食材的好坏、饭菜是否可口，也是影响餐饮浪费的重要因素。为积极响应“厉行节约，反对浪费”行动精神，确保向职工提供既安全新鲜、又美味可口的饭菜，昆明春鹰通过多次走访市场，最终确定到有正规进货渠道的市场进行食材采购。昆明春鹰食堂相关负责人表示，自己采购食材虽然可以降低成本，但却给人员配置本来就不充裕的食堂

增加了工作量，但食堂师傅们没有推诿，主动承担起了这项额外的任务。值得一提的是，受疫情影响，蔬菜、肉价出现波动，给食堂降本工作带来困难，为在餐标范围内让员工吃好、吃饱，食堂管理人员自己到菜市场选购质优价廉食材，以达到降本目的。

同时，昆明春鹰食堂从源头上加强管控，要求各部门每天短信提前报用餐人数，食堂根据用餐人数，结合一线生产人员和机关人员用餐习惯，把每餐的米、菜、肉用量精确到人，进行合理食材采购。

在饭菜烹饪过程中，昆明春鹰食堂会综合季节、天气状况、员工饭菜喜好等因素烹饪荤素搭配、果鲜时蔬的美味

菜肴，且在打饭时，根据不同人员需求，按量添加饭菜，食量大的员工，可以让食堂师傅再次添加，在不浪费的情况下，确保员工吃好、吃饱。

通过管理，食堂每天的泔水桶只有少量的汤汁，饭菜残渣很少，“厉行节约 反对浪费”取得明显效果。在食堂师傅们的精打细算和合理控制下，员工们养成了量食而餐的良好习惯。勤俭节约是中华民族的传统美德。昆明春鹰积极践行“厉行节约 反对浪费”行动，通过开展“光盘行动”、加强食堂降本增效精细化管理，倡导勤俭节约新风尚，在公司树立了“节约光荣、浪费可耻”的意识，营造了文明向上的良好氛围。 李正雄