

为粮安天下注入中国智慧

新华社记者

第45个世界粮食日之际，我们将目光投向更广阔的世界。一幅严峻的图景在眼前展开：地区冲突、极端天气、经济冲击等多重危机交织，全球粮食安全持续恶化，数以亿计的人口仍在饥饿中挣扎。如何破解饥饿的挑战，确保“人人有饭吃”，是关乎人类生存的根本性问题，也是这个时代的重大课题。

中国作为世界第一大粮食生产国，始终将解决本国人民的吃饭问题作为头等大事，用不足全球9%的耕地，生产出约占世界四分之一的粮食，成功解决了14亿多人口的吃饭问题，这本身就是对世界粮食安全的重大贡献。在此基础上，中国高度关注全球粮食安全挑战，近年来持续向遭受自然灾害和人道危机的国家提供紧急粮食援助，积极

分享农业发展的宝贵经验与实用技术，帮助发展中国家提升自身粮食生产能力。作为联合国粮农组织南南合作框架下资金援助最多、派出专家最多、开展项目最多的发展中国家，中国正以实际行动，在世界粮食安全的版图上，书写着充满温度的中国故事。

这份中国贡献，源自凝聚共识的担当。粮食安全是全球发展倡议八大重点合作领域之一。在全球发展倡议框架下，中国积极搭建沟通交流的桥梁，在二十国集团、中非合作论坛、中拉农业部长论坛等国际场合，高举多边主义旗帜，呼吁国际社会共同维护全球粮食产业链供应链的稳定与畅通，不让贸易壁垒成为饥饿的“帮凶”。从《中国—太平洋岛国农

渔业合作南京共识》到《国际粮食减损大会济南倡议》，一份份凝聚共识的合作文件，呼吁国际社会从“各自为战”走向“协同作战”，共同筑牢抵御粮食危机的堤坝。

这份中国贡献，体现于授人以渔的理念。中国不仅为面临燃眉之急的国家提供粮食援助，更致力于通过技术合作与知识分享，帮助发展中国家增强粮食生产的“造血”能力。在南非、卢旺达，来自中国的菌草技术，成为当地百姓口中的“致富草”和“幸福草”，小小的蘑菇撑起了无数家庭摆脱贫困的希望。在布隆迪的田埂上，中国农业专家与当地农民并肩劳作，通过一次次试验，成功培育出7个最适合当地土壤和气候的水稻新品种，实现年均增产

2.85万吨、增收1425万美元，不仅让无数家庭的粮仓充实起来，更留下了一支“带不走”的本土技术队伍。

这份中国贡献，彰显于科技创新的力量。自2021年9月以来，中国面向广大发展中国家举办了超过300期农业技术培训班，内容涵盖从生物技术到粮食产后管理的全链条，惠及近150个国家的上万名政策制定者与农业技术人员。同时，通过与联合国世界粮食计划署等国际机构的合作，中国将“节粮减损标准体系”“害虫防治技术”等一批实用型知识成果，通过“云学校”等数字化平台向全球分享。这不仅是技术的输出，更是一种发展经验的真诚分享，帮助更多国家在农业现代化的道路上，走得更稳、更快。

中国的实践深刻表明，粮食安全不仅是简单的物资供应，更是关乎能力建设、技术合作与经验分享的系统工程。它超越了单向援助的传统模式，致力于探索一条以发展促安全、以合作谋共赢的路径。这背后，蕴含着中国对人类共同命运的深邃思考和构建更加公平、可持续未来的坚定承诺。

世界粮食安全，终究要靠全世界人民携手守护。中国的努力，正是希望与世界各国一道，共同守护好我们的“天下粮仓”。在这个特殊的日子，我们期待，这种以发展为本、以行动为要的合作精神，能汇聚成更磅礴的力量，推动世界早日实现“零饥饿”的目标，让每一个人都能享有免于饥饿的权利，共享温饱和发展的尊严。

为白色污染画上休止符

吴军



一次性餐盒、泡沫塑料、塑料袋……这样的低值塑料包装，全国每年产生超过5000万吨。它们因回收较难、回收成本较高，成为白色污染的顽固源头。海南作为岛屿省份、海洋大省，生态环境更为脆弱，治理塑料污染更为迫切。如何为白色污染画上休止符，是业内一直思考的问题。

彼时，在全面“禁塑”的背景下，全生物降解是一个解题思路，也是一条标准未明确的新路，等待着先行者探路。为协助科研团队制定标准，我们将工厂变成“打样车间”“中试基地”。一有新的技术参数，我们就立刻动手生产样品，送到实验室检测。探路往往不会一次就成功，摸索的勇气、跋涉的韧性必不可少。反复试验、不断淬炼，我们把成品摆到大家面前，证明技术可行、产品可靠，以个体努力推动行业标准向前走一步。各尽所能、凝聚合力，大家一起“摸着石头过河”，就会在团结奋斗中摸索出新路径。

解决问题是技术的归宿，创新的含金量就在于现实

针对性。比如说，餐厨垃圾往往套着袋子，在进发酵池处理时需要人工“破袋”，费时费力。对此，我们研发出“7天快速降解袋”，袋子在7天内就能自行降解，省去了破袋环节，提高了整体效率。又如海南空气湿度大，原料容易受潮，导致产品性能不稳定。我们改进工艺，新增原料除湿环节，以小环节上的创新，为产品质量提供有效保障。技术不该是虚浮的炫技。结合现实给出方案，就算是微小的改良、更新，也能发挥大的价值和作用。

今年7月，《海南省深入推进“无废岛”建设工作方案(2025—2030年)》出台。“无废岛”听起来不可思议，但并非空中楼阁。海南将持续推进固体废物源头减量和资源化利用，最大限度减少填埋量，将固体废物环境影响降至最低。这让我意识到降解和回收并不互斥，而是互补：可以被回收的空调外壳、矿泉水瓶等，能在末端环节重焕新生；而沾满油污的外卖餐盒、破碎的农用地膜等，难以回

收，更适合在源头上降解。降解和回收双轨融合，全链条纤悉无遗——“无废”这个目标，就这样被分解成了一个一个可以实现的步骤。这启示我们，不要畏难，扎扎实实一点一点干，就能释放出超乎预期的能量。

从2018年全面“禁塑”，到如今梯次推进“无废岛”建设，我作为海南的居住者、建设者，从时代机遇和行业变化中受益良多。经济发展与环境保护无法兼容的想法是片面的，只有在保护环境的前提下发展经济，才能获得长期的回报。此外，改革的潮头往往是探索的前沿，能够催生出创新的成果。在创想上“天马行空”，在创业上“脚踏实地”，就能以时代滋养自身、以自身贡献时代。

透过办公室的玻璃窗，可以看到海南的碧海蓝天。投身绿色发展事业，守护这片碧海蓝天就是我的责任。抱着“虽远必至”的信念步履不停，我们就能创造更多不可思议的奇迹。

来源：人民日报

小事小节见作风

李莹

北宋廉吏包拯任端州知府时，当地盛产端砚，以前的官员常大量索取端砚，中饱私囊或者贿赂权贵。包拯却严格要求自己，他一块端砚也不拿。在他离任时，就连他平时用的端砚也造册上交了。有一次，一位来送礼的人，趁着夜色悄悄把礼品盒交给包拯的仆人，说是给大人的一点心意。包拯知道后，立即让仆人将礼品盒退还，并警告仆人不得再接收任何人送来的东西。他说：“一丝一缕亦为民脂民膏，我为人臣，不可贪占百姓分毫”。包拯这种在小事小节上坚守廉洁的态度赢得了百姓的敬重和千古清官的美誉。

小事是一面镜子，反映的是党性、原则、作风，折射的是人品、态度、操守。小事小节看似很小，但背后的隐患很大。“破规”到“破纪”再到“破法”，往往都是从小事开始的。针尖大的窟窿能漏过斗大的风。从近些年违纪违法落马的官员来看，大都不把小事放在眼里，不把小节放在心里，认为吃点、喝点、拿点无所谓，在小事小节面前丢失了原则，逐渐迷失了自我，一步一步走向犯罪深渊。实践证明，守住了小事小节，就能守住廉洁底线，永葆共产党员的本色，守不住小事小节，就会失去方向，由小错铸成大错。

守住小事小节，最难守的是思想防线。如果思想根子问题不解决，会经不起风吹雨打、各种考验，错误的思想一旦萌生，不正之风就会蔓延。现实中，有的人随着岗位变

化、职位升迁、环境变化，放松了思想改造，思想防线失守、理想信念动摇，在公与私、情与法之间做出错误选择，最终突破纪法底线，归根结底，是思想根子出了问题。解决好思想根子的问题，关键在坚定理想信念。认真学习习近平总书记关于加强党的作风建设的重要论述和中央八项规定及其实施细则精神，经常对照党章党规党纪、对照初心使命，及时校对航向、纠正偏差，树立正确的世界观、人生观、价值观。用好典型案例，通过参观警示教育基地、观看反腐倡廉纪录片等方式，弄清楚哪些不能做、搞明白哪些不能碰，筑牢拒腐防变堤坝。

守小事小节也是守心的过程。我们党优秀的领导干部，比如焦裕禄、谷文昌、张连印等，他们之所以一辈子务实清廉、品格高尚、政绩斐然，就在于日常注重自我监督和自我反省，经常检查自己的一言一行，及时纠正发现的小问题，真正守住了心。而有的人守不住自己的内心，认为只要不触碰底线，吃点、喝点、拿点没关系，殊不知由此撕开口子，给“围猎者”可乘之机，最终走上不归路。守心，重在强化党性修养。时刻绷紧纪律和规矩这根弦，经常“照镜子”、勤掸“思想尘”、常破“心中贼”，守住党纪法规的红线。在私底下、无人时和细微处，做到慎独、慎言、慎行，始终不放纵、不越轨、不逾矩，保持共产党员的操守和气节。

来源：青海日报