

汪洋出席全国政协专题协商会强调

持续推动农业强起来农村美起来农民富起来

新华社北京5月24日电全国政协24日在京召开“巩固拓展脱贫攻坚成果，全面实施乡村振兴战略”专题协商会，中共中央政治局常委、全国政协主席汪洋出席并讲话。他强调，巩固拓展脱贫攻坚成果、全面实施乡村振兴战略，是中国共产党执政宗旨的集中体现，是全面建设社会主义现代化国家的内在要求。要认真学习领会习近平总书记关于全面推进乡村振兴的重要论述，因地制宜、稳中求进，持续推动农业强起来、农村美起来、农民富起来，持续缩小城乡区域发展差距，坚决守住不发生规模性返贫的底线，让全体人民共享改革发展成果。

本次专题协商会采取联动协商形式，

外交部：袁隆平的逝世是中国和世界的巨大损失

新华社北京5月24日电（记者马卓言、孙楠）外交部发言人赵立坚24日说，中国著名科学家、“共和国勋章”获得者、中国工程院院士袁隆平的逝世是中国和世界的巨大损失，他将永远为人们所缅怀和铭记。

连日来，联合国官方微博、粮农组织总干事、世界粮食奖基金会主席等发文缅怀袁隆平院士，海外媒体和网友也以多种方式表达追思，感谢他为推进粮食安全、消除贫困、造福民众作出的杰出贡献。

赵立坚在当日例行记者会上说，袁隆平院士逝世后，中外各界都表示沉痛悼念，这充分说明他对中国乃至世界杂交水稻事业所作贡献受到广泛认可和高度评价。

赵立坚说，中国用不到世界9%的耕地，养活了世界近五分之一的人口，将饭碗牢牢端在自己手中。这与袁隆平院士的艰苦努力密不可分。

“在自身粮食增产增收的同时，我们也始终秉持开放和负责任的态度，向世界各国慷慨分享杂交水稻技术。”赵立坚说，中国杂交水稻技术的输出与对外开放几乎同步。1979年，中方首次对外提供了杂交水稻种子。40年后，中国杂交水稻已在亚洲、非洲、美洲的数十个国家和地区推广种植，年种植面积达800万公顷。40年间，袁隆平院士和他的研究人员还先后赴印度、巴基斯坦、越南、缅甸、孟加拉国、斯里兰卡、美国等国为水稻研究人员提供建议和咨询，并通过国际培训班为80多个国家培训超过1.4万名杂交水稻专业技术人员。

“上述努力为解决世界饥饿和贫困问题作出了巨大贡献，金黄沉甸的稻谷让无数人享受到了吃饱的幸福，看到了生活的希望。”赵立坚说。

赵立坚说，袁隆平院士不仅属于中国，也属于世界，他毕生奋斗的梦想就是让杂交水稻覆盖全球，让所有人不挨饿。中国创造了粮食自给的人间奇迹，也有意愿、有能力继续为全球粮食安全治理作出更大贡献。“我们相信，在各方的携手努力下，袁隆平院士的梦想一定会成为现实，饥饿和贫困终将从地球上消失。”

（上接1版）从第一颗原子弹在茫茫戈壁成功爆炸，《东方红》在太空中第一次奏响，到成功发射“天眼”燃尽一生的“时代楷模”南仁东，穿梭藏地采集4000万颗种子的科学家钟扬……他们心无旁骛，潜心科研，把论文写在祖国大地上，也写在千千万万中国人的内心。

代国人健康成长的“糖丸爷爷”顾方舟，为

铸造“天眼”燃尽一生的“时代楷模”南仁东，穿梭藏地采集4000万颗种子的科学家钟扬……他们心无旁骛，潜心科研，把论文写在祖国大地上，也写在千千万万中国人的内心。

代国人健康成长的“糖丸爷爷”顾方舟，为