

栗战书对哈萨克斯坦进行正式友好访问

在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代新作为新篇章

总书记关心的百姓身边事

“新时代，农村是充满希望的田野，是干事创业的广阔舞台，我国高等农林教育大有可为。希望你们继续以立德树人为根本，以强农兴农为己任，拿出更多科技成果，培养更多知农爱农新型人才。”习近平总书记2019年9月5日给全国涉农高校的书记校长和专家代表回信，对涉农高校办学方向提出要求，对广大师生予以勉励和期望。

党的十八大以来，全国涉农高校以农民急需的技术作为科研方向，把教学课堂搬到田间地头，将高校科技成果和人才优势转化为推动农业农村发展的产业新动能。越来越多的涉农高校毕业生当农业创客，在土壤里淘金。

农家院里读研究生

仲秋时节，河北省曲周县前街村2000亩葡萄园正在褪去鲜绿的外衣。田间，3名身着红装的年轻“农民”往来穿梭，一望无际的葡萄园尽显生机。

“第一茬葡萄已经收了，如今二茬也要下了，预计今年亩产量有四五千斤。”正在田间忙着土壤取样的“农民”王晓奕说。

王晓奕是2017级中国农业大学植物营养专业硕士研究生。虽然是北京高等院校的研究生，王晓奕的研究生课程却要在远离北京500公里的冀南小村落里完成。

原来，为了培养懂农业、爱农村、爱农民的农业科技人才，中国农业大学植物营养学科将研究生课堂搬到了农村。

近年来，中国农业大学陆续在曲周县等全国多个地方的农村建起了科技小院。

凡是中国农业大学植物营养学科的专业学位研究生，除了入学后半年学习时间，临近毕业准备论文在位于北京的中国农业大学校园外，几乎有两年时间都在科技小院，与农民同吃同住同劳动，在开展研究的同时搞技术推广，零距离、零门槛、零时差、零费用服务农户。

前街村有着30多年葡萄种植传统。入住小院伊始，王晓奕就和同学们对全村120多块田地进行取样检测和田间管理调研，引进测土配方施肥、滴灌、水肥一体等综合管理技术。他们办夜校、搞观摩，还在前街科技小院里做了非常直观的模式，对葡萄种植进行“手把手”培训。

如今，当地农民种植葡萄的肥料投入量减少到了60%-80%，产量反而提高了。

在曲周县，科技小院成为中国农业大学培养学生、推广科技的根据地。已有近500名硕士、博士研究生在这里接受培养、服务农民。

《高等学校乡村振兴科技创新行动计划（2018-2022年）》出台后，全国各高校积极响应。据不完全统计，39所高校新农村发展研究院共建设了各类实验站300余个，院士、专家工作站500余个，各类农业推广示范基地和特色产业基地近1400个，服务涉农企业1700余家，示范推广新成果1万余项，新增产值近6000亿元。

把论文写在大地上

全球气候变化导致极端气象事件频发，这将对农作物带来怎样的影响？在南京农业大学国家信息农业工程技术中心，有一个“上接天气，下接地气”的科研团队。

“我们任务就是明确气候变化对作物生产力的影响。”南京农业大学教授朱艳团队联合全球18个国家的47所高校和科研机构的科学家，选取全球小麦主产区60个代表性站点，定量评估全球平均气温较工业化前水平分别升高1.5摄氏度和2摄氏度对全球小麦产量的潜在影响。

“智慧农业是一个交叉领域，需要做到‘顶天立地’，上接天气，下接地气，分工协作，融合创新。”朱艳团队研发一套“智慧农业”模型，只要输入品种特性、土壤特征、气候条件、管理措施等参数，就能够准确预测不同种植区的产量和品质。

“农民急需的技术就是我们的科研方向，要多搞雪中送炭的技术，不做锦上添花的文章。”这是全国优秀教师、河北农业大学林学院教授李保国生前的科研心得。

近年来，李保国山区开发与林果产业创新团队奔波在各个基地和果农之间，团队最新研发的山区苹果、核桃、红树莓、特色杂果等近自然栽培技术，不仅易于农民操作，而且可以解决农村“用工荒”。

清流成海，众木成林。全国农业院校的学子将职业生涯与广袤的祖国大地紧密相连，为我国乡村振兴汇聚起磅礴的青春力量。

把根扎在田间地头

水土流失、盐碱化、重金属污染……在“85后”博士姜义亮和博士后沈锋上学的时候，如何给土壤“治病”，成为整日萦绕在他们脑海中的问题。

2016年夏天，与在西北农林科技大学攻读博士学位的同学们不同，姜义亮尚未毕业，就与沈锋等3位博士合伙创办了锦华生态技术有限公司，4位“85后”没有选择教师、公务员这些长辈心目中的“安稳”的工作，而是当起了“土壤医生”。

姜义亮团队看到“十三五”规划期间我国重金属污染耕地修复有着巨大的市场空间，马上创业，储备相关技术和人才，迎接市场机遇。

2017年2月，姜义亮团队登上了某电视台举办的创业节目，在节目播出不久后的一个午后，来自山西运城的农户杨可刚，冒着大雪，只凭借从电视节目中获得的名字和学校找到了他。

姜义亮团队根据杨可刚的描述，为土壤做出精准的诊断，解了难题。

在陕西富平经营柿子种植合作社的女青年代倩，曾为要扩大种植规模却遇到土壤问题而烦恼。

经过姜义亮和沈锋等人两年的土壤改良和持续的跟踪服务，50亩原本不适宜种植柿子树的土地，现在已经能种活柿子树的树苗。

“国家对土壤问题越来越重视，土壤也越来越需要‘医生’的‘精准医疗’。”沈锋说，“我相信‘美丽中国’这个愿景一定能够实现。”

（记者孙杰、范世辉、姚友明、陈席元、王昆、王君璐）

新华社北京9月25日电

汪洋主持召开全国政协主席会议

学习贯彻中央政协工作会议精神 决定十一月上旬召开全国政协常委会第九次会议

新华社北京9月25日电 全国政协第二十七次主席会议25日在京举行，中共中央政治局常委、全国政协主席汪洋主持会议并讲话。

主席会议成员就学习贯彻中央政协工作会议精神和习近平总书记重要讲话进行了交流讨论。大家一致认为，中央政协工作会议的召开，恰逢人民政协成立70周年，是一次不忘初心、凝聚共识、定职能、明责任的大会。习近平总书记的重要讲话是指导人民政协事业发展的纲领性文献，为加强与改进人民政协工作进一步指明了方向，提供了遵循。要切实落实好会议精神，时刻牢记新时代人民政协的使命任务，在新的历史起点上推动人民政协事业继续前进。

汪洋在讨论中强调，这次中央政协工作会议是人民政协历史上的一次重要会议，意义十分重大。要把学习贯彻会议精神作为当前和今后一个时期各级政协组织、广大政协委员、政协机关干部的首要政治任务。全国政协要在学习贯彻活动中走在前面，作出表率。要加深理解、学深悟透，把学习贯彻会议精神与学习习近平新时代中国特色社会主义思想结合起来，与学习习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想结合起来，与学习人民政协的历史结合起来，不断总结经验、探索规律、创新发展、务求实效。要广泛动员，加大宣传，深刻解读会议精神，宣传各方面学习贯彻工作中的好经验、好做法，持续营造良好学习和舆论环境。要在懂懂弄懂做实上下功夫，把会议提出的任务要求转化为具体行动，有序有力推动各项工作，切实把会议精神落到实处。

会议审议通过了政协第十三届全国委员会常务委员会第九次会议议程（草案）和日程，决定会议于11月上旬在京召开。

张庆黎、万钢、卢展工、陈晓光、李斌、汪永清、刘新成、邵鸿作了交流发言。刘奇葆、帕巴拉·格列朗杰、王正伟、马飏、夏宝龙、杨传堂、巴特尔、苏辉、郑建邦、辜胜阻、何维、高云龙出席会议。

汪洋在讨论中强调，这次中央政协工作会议是人民政协历史上的一次重要会议，意义十分重大。要把学习贯彻会议精神作为当前和今后一个时期各级政协组织、广大政协委员、政协机关干部的首要政治任务。全国政协要在学习贯彻活动中走在前面，作出表率。要加深理解、学深悟透，把学习贯彻会议精神与学习习近平新时代中国特色社会主义思想结合起来，与学习习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想结合起来，与学习人民政协的历史结合起来，不断总结经验、探索规律、创新发展、务求实效。要广泛动员，加大宣传，深刻解读会议精神，宣传各方面学习贯彻工作中的好经验、好做法，持续营造良好学习和舆论环境。要在懂懂弄懂做实上下功夫，把会议提出的任务要求转化为具体行动，有序有力推动各项工作，切实把会议精神落到实处。

坚决反对美方以香港遏制中国的政治图谋

新华时评

美国国会加紧操弄所谓“香港人权与民主法案”。据外媒披露，该法案草案中要求美国政府每年“认证香港的自治状态”，以决定是否给予香港“特殊待遇”，还威胁要制裁“打压香港基本自由”的人士。这一假人权之名、行霸权之实的政治动作，再次充分暴露美国一些政治势力和政客插手香港事务、干涉中国内政的粗暴丑恶，充分暴露了他们妄图把香港当作遏制中国的棋子的险恶居心。

香港是中国的特别行政区，香港事务纯属中国内政，任何外国势力无权干涉。香港回归22年来，“一国两制”、“港人治港”、高度自治方针得到切实贯彻落实，香港居民各项权利和自由依法得到充分保障，这是任何不带偏见的人所公认的客观事实。美国一些势力和政客完全无视基本事实，公然违背国际关系基本准则，针对中国的香港不断指手画脚、说三道四，现在还要拿其国内法来搞所谓的“长臂管辖”，甚至还要炮制“制裁大棒”。这是在威胁谁，恫吓谁，霸凌谁？！

长期以来，国内人权领域劣迹斑斑的美方一直打着“人权”“民主”的旗号，大搞干涉别国内政的政治操演，动辄对他国进行制裁。其图谋早已昭然于世、路人皆知，就是要以此维护美国霸权地位，实现自身政治经济利益，和“人权”“民主”没有半毛钱关系。如此霸道行径和虚伪嘴脸，令人不齿。几个月来，美方将这一恶劣手法用于香港，佩洛西、蓬佩奥等政客不断发表混淆是非、颠倒黑白的言论，高调接待“港独”分子，为其“站台背书”，眼下更要升级动用法律“工具包”。种种行径与过往美方支持“疆独”“藏独”“台独”的套路如出一辙。美方以为顶着“人权”“民主”的光环就能遮掩其为乱港暴徒撑腰的不光彩，就能掩盖其通过制造香港乱局、策动“颜色革命”来

我国两栖攻击舰首舰下水



▲9月25日上午，中国海军首艘两栖攻击舰下水仪式在上海举行。新华社发（李唐摄）

新华社上海9月25日电（记者梅世雄）中国海军首艘两栖攻击舰下水仪式25日上午在上海举行。

9时20分许，仪式在庄严的国歌声中开始，军地领导共同为两栖攻击舰首舰下水剪彩。剪彩后，香槟酒瓶在舰左舷舷台自动敲碎，舰艏彩球打开，飞行甲板喷射出的彩带随风飘舞，现场船舶鸣笛。与此同时，坞门注水口开启，向船坞内注水。

该舰是我国自主研制的首型两栖攻击舰，具有较强的两栖作战和执行多样化任务能力。下一步，该舰将按计划开展设备调试、系泊航行试验等工作。

国家有关部委、中央军委装备发展部、海军和上海市、中国船舶工业集团有限公司领导，以及科研建造人员、部队官兵代表等参加仪式。

外交部批美涉台备忘录“错误”“无效”

新华社北京9月25日电（记者吴嘉林）外交部发言人耿爽25日在回答美售台武器相关问题时表示，美国内部单方面搞的所谓备忘录是错误的，美方应该遵守的是中美三个联合公报规定，中方强烈敦促美方恪守承诺，停止售台武器。

在当日例行记者会上，有记者问：据报道，时任美国总统国家安全事务助理博尔顿8月30日签署解密了1982年美国前总统里根在“八一七公报”签署完毕后发送给前国务卿舒尔茨和前防长温伯格的一份备忘录。该备忘录称美对台提供武器的性能与数量完全依据中国大陆对台湾所构成的威胁而定，无论是数量还是性能，台湾相对于中国大陆的防卫能力都应该得到维持。中方对此有何评论？

耿爽说，1972年发表的中美上海公报、1979年发表的中美建交公报、1982年发表的“八一七公报”，为中美双方处理两国关系包括台湾问题确立了指导原则。其中，“八一七公报”专门针对美国售台武器问题作了明确规定。美方在这份公报中明确承诺，它不寻求执行一项长期向台湾出售武器的政策；向台湾出售的武器在性能与数量上将不超过中美建交后近几年供应的水平；准备逐步减少对台湾的武器出售，并经过一段时间导致最后的解决。

耿爽表示，事实充分证明，美方向台湾出售武器严重违反中美三个联合公报特别是“八一七公报”的规定，违背美方自身作出的承诺，严重损害中美关系。

“你刚才提到的是美国内部单方面搞的所谓备忘录，其内容严重违反一个中国原则和中美三个联合公报规定，严重违反国际关系基本准则，是完全错误和无效的。美方应该遵守的是中美三个联合公报规定，而不是其单方面搞的什么备忘录。”耿爽说。

“我们强烈敦促美方恪守向中方作出的庄严承诺，恪守一个中国原则和中美三个联合公报规定，停止干涉中国内政，停止售台武器，妥善处理涉台问题，以免继续给中美关系和台海和平稳定造成干扰和损害。”他说。

香港是中国不可分割的一部分，美方企图“以港遏华”的图谋极其卑劣，必遭包括香港同胞在内的全体中国人民坚决而有力的反对。我们要再次奉劝美方放弃妄想，赶紧收手，停止介入香港事务、干涉中国内政。搞乱香港，对美不会有好处，美方“以港遏华”的图谋注定不会得逞，若一意孤行只会搬起石头砸了自己的脚。

香港社会向美方粗暴插手说“不”的声音，是十分清楚的。香港特别行政区行政长官林郑月娥公开表示，绝不认同美国国会介入香港

评论？

耿爽说，1972年发表的中美上海公报、1979年发表的中美建交公报、1982年发表的“八一七公报”，为中美双方处理两国关系包括台湾问题确立了指导原则。其中，“八一七公报”专门针对美国售台武器问题作了明确规定。美方在这份公报中明确承诺，它不寻求执行一项长期向台湾出售武器的政策；向台湾出售的武器在性能与数量上将不超过中美建交后近几年供应的水平；准备逐步减少对台湾的武器出售，并经过一段时间导致最后的解决。

耿爽表示，事实充分证明，美方向台湾出售武器严重违反中美三个联合公报特别是“八一七公报”的规定，违背美方自身作出的承诺，严重损害中美关系。

“你刚才提到的是美国内部单方面搞的所谓备忘录，其内容严重违反一个中国原则和中美三个联合公报规定，严重违反国际关系基本准则，是完全错误和无效的。美方应该遵守的是中美三个联合公报规定，而不是其单方面搞的什么备忘录。”耿爽说。

“我们强烈敦促美方恪守向中方作出的庄严承诺，恪守一个中国原则和中美三个联合公报规定，停止干涉中国内政，停止售台武器，妥善处理涉台问题，以免继续给中美关系和台海和平稳定造成干扰和损害。”他说。

近年来，李保国山区开发与林果产业创新团队奔波在各个基地和果农之间，团队最新研发的山区苹果、核桃、红树莓、特色杂果等近自然栽培技术，不仅易于农民操作，而且可以解决农村“用工荒”。

清流成海，众木成林。全国农业院校的学子将职业生涯与广袤的祖国大地紧密相连，为我国乡村振兴汇聚起磅礴的青春力量。

把根扎在田间地头

水土流失、盐碱化、重金属污染……在“85后”博士姜义亮和博士后沈锋上学的时候，如何给土壤“治病”，成为整日萦绕在他们脑海中的问题。

2016年夏天，与在西北农林科技大学攻读博士学位的同学们不同，姜义亮尚未毕业，就与沈锋等3位博士合伙创办了锦华生态技术有限公司，4位“85后”没有选择教师、公务员这些长辈心目中的“安稳”的工作，而是当起了“土壤医生”。

姜义亮团队看到“十三五”规划期间我国重金属污染耕地修复有着巨大的市场空间，马上创业，储备相关技术和人才，迎接市场机遇。

2017年2月，姜义亮团队登上了某电视台举办的创业节目，在节目播出不久后的一个午后，来自山西运城的农户杨可刚，冒着大雪，只凭借从电视节目中获得的名字和学校找到了他。

姜义亮团队根据杨可刚的描述，为土壤做出精准的诊断，解了难题。

在陕西富平经营柿子种植合作社的女青年代倩，曾为要扩大种植规模却遇到土壤问题而烦恼。

经过姜义亮和沈锋等人两年的土壤改良和持续的跟踪服务，50亩原本不适宜种植柿子树的土地，现在已经能种活柿子树的树苗。

“国家对土壤问题越来越重视，土壤也越来越需要‘医生’的‘精准医疗’。”沈锋说，“我相信‘美丽中国’这个愿景一定能够实现。”

（记者孙杰、范世辉、姚友明、陈席元、王昆、王君璐）

新华社北京9月25日电