



团结网：<http://www.tuanjiewang.cn>

今日 8 版



2020年9月
15日
星期二
农历庚子年
七月廿八

第 5288 号

中国国民党革命委员会中央委员会主办 每周三刊 周二、四、六出版
国内统一连续出版物号：CN 11—0051 国内发行代号：1-27 国外发行代号：D649

中共中央办公厅印发《关于巩固深化“不忘初心、牢记使命”主题教育成果的意见》

据新华社消息 近日，中共中央办公厅印发了《关于巩固深化“不忘初心、牢记使命”主题教育成果的意见》（以下简称《意见》），并发出通知，要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。
《意见》指出，在全党开展以深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想为主要内容的“不忘初心、牢记使命”主题教育，实现了理论学习有收获、思想政治受洗礼、干事创业敢担当、为民服务解难题、清正廉洁作表率的目标任务。
《意见》主要内容是：
一、坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想武装全党。
二、强化理想信念教育和党性教育。
三、开展经常性政治体检。
四、推动党员、干部履职尽责、担当作为。

五、聚焦破解重点难点问题加强调查研究。
六、坚持不懈为群众办实事做好事解难事。
七、坚决反对形式主义、官僚主义。
八、开展常态化专项整治。
九、督促党员、干部遵规守纪、廉洁从政。

民建中央专题学习贯彻习近平总书记重要讲话精神 把伟大抗疫精神转化为强大力量

郝明金出席

本报北京讯 9月11日，民建十一屆四十一次主席办公会议在京召开，专题学习贯彻习近平总书记在抗击新冠肺炎疫情表彰大会上的重要讲话精神。民建中央主席郝明金主持会议并讲话。民建中央副主席张少琴、吴晓青，副主席兼秘书长李世杰出席会议并谈了学习体会。
会议强调，习近平总书记重要讲话精神立意高远、思想深邃、内涵丰富，具有很强的思想性、指导性、针对性。民建全会要认真学习、深刻领会，自觉把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神上来。
会议提出四点要求。一是要把学习贯彻习近平总书记重要讲话精神作为当前和今后一个时期的重要政治任务。紧密结合实际工作，深入学习领会习近平总书记阐述的抗疫斗争“制胜密码”，深入学习领会习近平总书记深刻阐释的“双轮驱动”模式，稳步推进石墨烯和其他高新技术产业发展。
（下转第三版）

向人类科技前沿进军

——民主党派科技工作者畅谈习近平总书记在科学家座谈会上的重要讲话精神

□本报记者 周福志 马寅秋

“坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康。”9月11日，习近平总书记在科学家座谈会上发表的重要讲话，统筹国内国际两个大局，以“四个面向”指明科技创新方向，激励着广大科学家和科技工作者肩负起历史责任，不断向科学技术广度和深度进军。
连日来，习近平总书记的重要讲话在广大民主党派成员特别是科学家和科技工作者中引发热烈反响。大家认为，总书记的重要讲话吹响了我国加快向科技广度和深度进军的号角。要认真学习贯彻好讲话精神，充分认识加快科技创新的重大战略意义，大力弘扬科学家精神，坚持“四个面向”，胸怀祖国、服务人民、不计名利、敢于创造，主动肩负起历史赋予的科技重任，展示新时代民主党派科技工作者的风采担当。

期间以及更长时期推动创新驱动发展、加快科技创新步伐指明了方向。”作为我国量子通信研究领域的领军人物，九三学社中央副主席、中国科学院院士潘建伟表示，当前是新一轮科技革命与我国实施创新驱动发展战略的历史交汇期，特别是在当前国际环境复杂多变、我国即将进入“十四五”时期的背景下，总书记亲自主持召开科学家座谈会，充分体现了党中央对科技创新的高度重视。
“总书记在科学家座谈会上的重要讲话，吹响了加快科技创新向纵深推进的号角。”民革中央副主席、中南大学校长、中国工程院院士田红旗表示，我们要坚持“四个面向”，自觉担负起历史责任，以全球视野谋划和推动科技创新，把自己的科学追求融入建设社会主义现代化强国的伟大事业中去，努力创造更多的原创性成果，实现优势领域、关键技术的重大突破。

新冠肺炎疫情下我国以人民生命健康至上的信念、决心和行动。
“总书记站在国家、民族战略发展的历史高度，对科学家和科技工作者寄予了深厚期望，用‘四个需要’高度概括了加快科技创新的重大意义，用‘四个面向’为广大科技工作者指明了前进方向。”中国科学院院士、农工党安徽省委副主委、中国科学技术大学副校长杨金龙说，我们备受鼓励和激励，也更加坚定了向科学技术广度和深度进军的信心和意志。

注重“从0到1”的突破

“在激烈的国际竞争面前，在单边主义、保护主义上升的大背景下，我们必须走出适合国情的创新路子，特别是要把原始创新能力提升摆在更加突出的位置，努力实现更多‘从0到1’的突破。”习近平总书记的这一重要阐述，在民主党派科技工作者中引发强烈共鸣。
基础研究是科技创新的源头。多位民主党派科技工作者认为，我国面临的很多“卡脖子”技术问题，根子是基础理论研究跟不上，源头和底层的東西没有搞清楚。在当前“逆全球化”和充满变数的国际形势下，“卡脖子”技术有可能成为产业发展的“瓶颈”。

“‘卡脖子’技术是‘熬’出来的，绝不是简单地‘突击’出来的，财大气粗的突击式创新只能导致大量的资源浪费，解决不了根本性问题。”九三学社中央副主席、北京市委主委、中国科学院院士、北京石墨烯研究院院长刘忠范表示，科技创新需要大量的投入和不懈的坚持，要尊重科学规律，做好政府和市场的角色分工，兼顾国家意志和市场意志，能够在创新的道路上走得更远。
“新型研发机构建设是重要抓手之一，因此，必须明确其定位，究竟是为了‘顶天’，在纯基础研究领域寻求重大突破；还是为了‘立地’，真正解决高科技产业的‘卡脖子’问题。”刘忠范说。
对此，刘忠范结合北京石墨烯研究院的探索给出了答案：双轮驱动。“一个轮子是通过政府的资源投入，争夺未来的核心竞争力；另一个轮子是通过市场驱动，通过‘研发代工’模式，与企业紧密结合，参与当前的市场竞争。”刘忠范认为，“双轮驱动”模式有助于兼顾现实和未来，稳步推进石墨烯和其他高新技术产业发展。

（下转第三版）

“四个面向”引领科技创新

“总书记提出的‘四个面向’要求，特别是面向世界科技前沿，为我国‘十四五’

民进：深入乡间全过程监督

□邢利宇

今年是中国全面建成小康社会宏伟目标实现之年，也是脱贫攻坚收官之年。经历了突如其来的新冠肺炎疫情，当下中国社会经济发展转好，官方与民众对下半年高质量全面完成脱贫攻坚目标任务充满信心。

中国民主促进会，作为八个参政党之一，自2016年以来，与民主党派一道，承担起脱贫攻坚民主监督的工作。脱贫攻坚不是终点，目标是致富。对于脱贫攻坚工作进入收尾，民进中央主席、民进中央脱贫攻坚民主监督工作领导小组组长蔡达峰认为，我们的目标是要实现人民生活走向富裕，从这个角度来说，脱贫只是起点，一定要再接再厉，继续谋划好农村的长远发展。
民进中央认为，脱贫攻坚的理念和工作作风不能丢。如果脱贫后我们都“转身”了，贫困肯定会“辞旧迎新”。

真监督 深入一线调研

各民主党派中央脱贫攻坚民主监督的工作对象为8个全国贫困人口多、贫困发生率高的中西部省区。民进中央的对口省是湖南省。

民进中央副主席、脱贫攻坚民主监督工作领导小组组长朱永新在接受记者采访时介绍，民进中央将调研作为开展这项工作的基本功，在实践中逐渐完善了多层次调研工作体系。
民进中央主席、常务副主席、副主席率队前往最贫困地区调研，是其中重要一环。
邵阳市城步县，地处湘西南，是湖南省11个深度贫困县之一，交通不便利，高速公路仍在规划建设中。民进中央主席蔡达峰2019年率队到此，在院落中与贫困户、驻村工作队面对面交流；在扶贫产业基地进行产业扶贫调研座谈；在村小、职业学校召开教育扶贫调研座谈会……在扶贫一线调研了解脱贫攻坚政策的落实情况，真诚听取一线干部对扶贫工作的真实意见和建议。
四年多来，民进中央各类调研组开展调研70余次，调研100余次，实现11个深度贫困县全覆盖，全省51个贫困县基本全覆盖，先后深入到140多个村，走访贫困户、非贫困户、边缘户1000余户，查看扶贫项目350多个，召开省市县乡村五级座谈会约200多场次，访谈各类扶贫干部260余人次。

此外，民进湖南省委会在3个贫困县设“观测点”、在26个村设“观察窗口”持续跟踪调研；民进各省委开展同步调研、相互交流，聘请专家作为工作顾问长期聚焦精准扶贫的标准、作风、金融、土地和教育、健康等问题进行专题调研。
“通过深入扶贫一线，走访最困难的群体，与最基层的扶贫干部交流座谈，我深为震撼，深为感动，深感自豪。”朱永新说。

建诤言 坚持问题导向

在脱贫攻坚民主监督工作中，民进中央要求全会遵循科学规律，实事求是，言之有理，不说“三种话”。
一是“不说风凉话”，要把自己摆进湖南，摆到贫困村、扶贫干部中去，设身处地考虑问题；二是“不说虚话”，言之有理，言之有物，符合实际情况；三是“不说冲动话”，坚守扶贫目标标准，遵循扶贫客观规律，言之有理。
“总之一要‘帮忙而不添乱’，避免新的形式主义。”朱永新强调。
指出真问题才是真监督。2016年以来，民进中央每年的相关调研总报告中，都实实在在指出各种问题，提出多项建议。（下转第三版）



乡村学堂讲科普

9月11日，九三学社安徽省委会组织专家团队赴帮扶点金寨县果子园乡佛堂坳村开展“百名专家乡村学堂讲科普”活动。
图为九三学社安徽行政（经济管理）学院基层委的叶佩华老师为果子园实验学校佛堂坳教学点小学生作题为《勤劳的蜜蜂》的讲座。讲座内容新颖，贴近生活，开拓了孩子们的视野，激发了孩子们学科学、爱科学的热情，深受师生好评。讲座还进行了现场直播。
郑姗姗 摄影报道

“结婚这么多年，农活、家务我从来不含糊。”杨小艳的利落劲儿在村子里也是出了名的。
尽管如此，丈夫尚从今仍然不放心，坐在不远处的他仍然时不时地看一看妻子。
“他就像我的眼睛，做什么都是他指挥我。”杨小艳告诉记者，刚嫁过来的时候，不太熟悉家里和周围的环境，在摸索中经常撞到或者被绊倒，尚从今就一直在自己周围，一遍又一遍地告诉自己周围是什么东西。
实际上，在这贫困深处的村落，生活的磨难对于这对残疾夫妇来说，比常人更为艰辛，收入来源是个大问题。
尚从今告诉记者：“别说给孩子买奶粉洗衣服了，那时候，连吃盐、买油都是问题。”7年前，夫妇俩开始寻找脱贫致富的道路——从邻居那里借来一头小母猪。生猪养殖，猪饲料从哪里来？在房屋后面的半山腰上，山坡陡峭，树木丛生，尚从今腿脚不便，这活儿只能指望妻来干。那时，杨小艳背着婴孩，在摸爬中割草、运草，爬上去探下来，几年下来，就踩出了一条蜿蜒的土道儿。
“就这样，我们从一头猪，养到两头、三头、五头……越来越多，一开始还挺开心的，但是后来也遇到很多问题。”杨小艳说，几年前的猪肉市场，并不像如今这样紧俏。没有养殖经验的夫妻俩，也经常面临着猪成批病死的困境。“曾经有一年，160斤的大猪，就病死了7头，损失惨重。”
仿佛习惯了与逆境抗争，夫妻俩并不气馁，很快，他们向村里的兽医学习制作健康的猪饲料，给病猪打针。经过多年的摸索和实践，他们终于找到了养殖门路，养殖规模也日益扩大，从一头母猪繁衍到5头母猪、20多头猪崽，每天光饲料就要喂上百斤，轰隆隆的机器磨粉声每天都会从尚从今家响起。“生猪养殖起了气候，猪饲料也不用自己去山上割了，有了钱就可以从外面采购。”
2019年，尚从今夫妇仅猪养殖经营性收入已达9.2万元。（下转第三版）

用“以勤补拙”走向美好

□本报记者 吴林静

地点：贵州省毕节市纳雍县张家湾镇贫困户：垮桥村村民尚从今、杨小艳夫妇
翻过弯弯山路的绵延，穿越苍翠欲滴的浓绿，眼前迎来一片豁然开朗，面朝水库的垮桥村映入眼帘。
尚从今、杨小艳夫妇的新房子就坐落在山麓之间。他们是一对“特殊”的夫妻，丈夫尚从今，十多年前腰部受创，导致下身残疾，只能以拐杖支撑行走。妻子杨小艳，4岁时一场恶疾让她双目失明，从此只能在黑暗中摸索前行。结婚17年来，夫妻二人相互扶持，风雨同舟，用“你是我的脚，我是你的眼”撑起了一个家，走出了贫穷的困境。
步入院落时，杨小艳正在屋前修理着水龙头。水龙头漏水了，摸剪刀、剪管、套管、缠布、绕绳，熟练的动作令人惊讶，很难想象杨小艳是在全盲状态下完成的。
“哈哈，家里的碗筷，院子里的小树，它们在哪里我都熟悉得很哩。”杨小艳道。

道。那时，杨小艳背着婴孩，在摸爬中割草、运草，爬上去探下来，几年下来，就踩出了一条蜿蜒的土道儿。
“就这样，我们从一头猪，养到两头、三头、五头……越来越多，一开始还挺开心的，但是后来也遇到很多问题。”杨小艳说，几年前的猪肉市场，并不像如今这样紧俏。没有养殖经验的夫妻俩，也经常面临着猪成批病死的困境。“曾经有一年，160斤的大猪，就病死了7头，损失惨重。”
仿佛习惯了与逆境抗争，夫妻俩并不气馁，很快，他们向村里的兽医学习制作健康的猪饲料，给病猪打针。经过多年的摸索和实践，他们终于找到了养殖门路，养殖规模也日益扩大，从一头母猪繁衍到5头母猪、20多头猪崽，每天光饲料就要喂上百斤，轰隆隆的机器磨粉声每天都会从尚从今家响起。“生猪养殖起了气候，猪饲料也不用自己去山上割了，有了钱就可以从外面采购。”
2019年，尚从今夫妇仅猪养殖经营性收入已达9.2万元。（下转第三版）



丈夫下肢残疾，妻子双目失明，尚从今、杨小艳夫妇仍然把日子过成了村里人羡慕的样子。

走向我们的小康生活
山坳上的纳雍⑤