

农业部总经济师毕美家表示——

# 中国为世界粮食安全作出了贡献

本报记者 乔金亮



中国能否养活自己?《经济日报》记者就这一话题采访了农业部总经济师、新闻发言人毕美家,他表示,按照国际可比的谷物概念作为粮食口径,2013年中国粮食自给率超过97%,实现了粮食基本自给。在粮食安全问题上,中国不仅没有造成对世界的威胁,反而为世界粮食安全作出了贡献。



5月21日,农业部总经济师、新闻发言人毕美家接受记者采访时表示,全世界公认的事实是,中国用世界十分之一的耕地,生产了全球四分之一的粮食,养活了全世界五分之一的人口。2013年,中国粮食产量达到12039亿斤,连续3年稳定超过11000亿斤。按照国际可比的谷物概念作为粮食口径,2013年中国粮食自给率超过97%,实现了粮食基本自给。在粮食安全问题上,中国不仅没有造成对世界的威胁,反而为世界粮食安全作出了贡献。

尽管已经实现“十连增”,但在耕地等资源日趋紧张、生产成本不断上涨的情况下,中国能继续解决好13亿人口的吃饭问题吗?对此,毕美家回应说,未来中国将继续巩固农业基础,筑牢支撑粮

食生产的三大支柱。一是政策。中国不断完善强农惠农富农政策,将有力保护和调动地方政府抓粮和广大农民种粮的积极性。而只要保护好农民种粮积极性,中国就不存在吃饭问题。中国正在通过培育新型经营主体,发展适度规模经营,提高种粮水平和效益。同时继续完善最低收购价和临时收储政策,积极开展大豆目标价格试点及完善粮食主产区利益补偿机制,以进一步保护和调动主产区积极性。

二是科技。2013年农业科技贡献率达到55.2%,今后还会进一步提高。重点是深化种业体制改革,加快培育一批具有重大应用前景和自主知识产权的突破性优良品种;通过推进农机农艺结合,加快粮食生产全程机械化进程;

通过推进技术集成创新,大规模开展高产创建和粮食增产模式攻关,推进关键技术入户到位。

三是基础设施。目前全国农田有效灌溉面积占耕地面积的51.8%,耕种收综合机械化水平达到59%。中国正在加快农业基础设施建设,加快实施《全国高标准农田建设总体规划》,到2020年建设8亿亩旱涝保收高标准农田。通过实施沃土工程、有机质提升项目、农业环境治理工程等,提高粮食生产可持续发展能力。此外,就是采取有力措施,坚守耕地保护红线,划定永久保护基本农田。毕美家说,“只要筑牢这三个支柱,守住一条红线,我们就能保证粮食生产持续稳定发展。”

毕美家强调,十几亿中国人不可能指

望靠买饭吃、找饭吃过日子。近年来我国粮食进口量有所增加,另一方面库存也是增加的。进口增加主要原因不是国内出现短缺,而是国际市场粮食价格低于国内,当然也有为满足国内多样化消费需求而适量进口进行品种调剂的因素。

首先,世界是开放的,“两个市场、两种资源”的合理利用,符合经济发展规律。从2010年起,中国粮食价格已全面高于国际市场离岸价格。为降低成本,一些国内企业加大了粮食进口量。2013年,中国粮食丰收,国际主要产粮国也普遍丰收,国际粮价持续走低。在国际粮价低的时候,适量进口调剂国内余缺,既符合中国国情,也是顺应农产品贸易国际化趋势的现实选择。

其次,中国适度进口粮食,也是满足国内多样化消费需求的需要。随着人们消费水平的提高,对粮食品种的多样化需求在不断增加,特别是一些高端优质大米、优质强筋和弱筋小麦供给不足,需要适量进口进行调剂;玉米作为重要的能量饲料、工业原料,也有一定的进口。

毕美家说,中国进口的粮食品种主要是作为蛋白饲料的大豆。国际上并不把大豆统计在粮食中,如果单算谷物,中国进口的数量并不大,2013年是1400多万吨,占国内谷物产量的比重不到2.6%,占国际市场的份额在4%左右。可见,“中国粮食威胁论”无从谈起。

上图 5月21日,河北省邢台市桥西区悟思村农民陈占义在麦田查看小麦长势。河北省农业厅农情监测数据显示,今年河北小麦播种面积3561万亩,目前小麦长势良好,丰收在望。

新华社记者 朱旭东摄

## 践行群众路线

# 广东惠州密切党群干群关系 走出机关大门 打开百姓心扉

本报记者 张建军

暴雨后的广东惠州,晴空万里。5月18日上午,记者来到位于惠州市博罗县园洲镇佛岭村的新围桥头时,一辆摩托车呼啸而来,只见摩托车后满载着方便面、饮料及大包小包的日用百货,车主是佛岭村便利店的店主王瑞生。

听说记者问这座桥的事,王瑞生兴奋地说,“要不是有了这座桥,下暴雨时我就会被困在家里,店里断货就不能及时补上了。”他指着左前方奔流的河水说,这里原来有座简易桥,前两年被水冲垮了,村民的出行变得很困难,遇到雨季要多绕10多公里路。

“这被群众称作‘连心桥’呢。”园洲镇党委书记熊满池说,“惠州市开展群众路线教育实践活动后,我们从坚持‘问题导向’出发,把‘立行立改’作为原则,县镇干部下乡听取群众意见时,群众对之前那座简易桥意见很大,县有关部门协助镇里现场办公,一定要给群众一个交代。”

一座小桥,把百姓的心与党和政府连到了一起。这样的事,只是极其普通的事例。惠州市委书记陈奕威说,“第二批教育实践活动在群众的家门口开展,能否取得实效,关键在于各级领导干部能否走出机关大门、走进百姓家门,打开百姓心扉。”这就要求我们把坚持“问题导向”作为基础,对群众反映的问题“立行立改”,把解决问题作为落脚点,即知即改、立说立行,让群众提了白不提,说了白不说,让群众看到变化、得到实惠。

惠州市对各单位收集的意见建议,根据问题性质和难易程度,按照咨询建议类、立即整改类、近期整改类、规划整改类分别建立问题台账,做到回音一个不少。其中,“立即整改类”于4月底前完成整改落实,“近期整改类”于6月30日前完成整改落实,而对一时不能立即办理答复或采纳落实的,在以后的工作中逐一落实。

4月13日,一位网友在今日惠州网“向书记说说心里话”栏目,发表题为“惠州南站的士不给打表,直接跟旅客要价不合理”的帖子,建议加大整治力度,维护惠州文明城市良好形象。

4月16日上午,惠州市委书记陈奕威以乘客身份在厦深铁路惠州南站乘坐的士时,发现的确存在不打表现象。4月19日,陈奕威回复网友的帖文:“出租车是城市形象的一张名片,在某种程度上代表了城市形象。要下决心整治出租车不打表、拒载等乱象,维护好文明城市的良好形象。”4月下旬,惠州在全市开展出租车行业整治“百日行动”,严查不文明运营行为,以切实解决出租车行业中存在的拒载、不打表、议价、服务态度差、投诉率高等问题,“百日行动”以来,全市运营秩序明显改善。

据介绍,党的群众路线教育实践活动开展以来,惠州市各级领导干部入村户、到田头,听民声、交民友、聚民心,共走访、接待基层群众近20万人次,收集意见建议2.6万条,综合梳理形成须整改落实的2679条,“四风”方面意见建议1352条。通过与基层群众“结亲戚”、交朋友,发现问题,解决问题,密切了党群干群关系,营造了“一块想”、“一块苦”、“一块干”、“一块过”的浓厚氛围。

## 中国梦·赶考行——柏坡寻访

# 真正把西柏坡精神融入工作中

本报记者 温济聪 万政

5月的西柏坡,巍巍青山,湖光潋滟,到处生机盎然。5月21日,中央和行业类媒体采编人员革命老区行报告会在这里举行。中国记协党组书记、书记处书记高善鼎勉励参加此次活动的青年编辑记者,西柏坡是我党解放全中国的最后一个农村指挥所,希望青年编辑记者能在这个革命的圣地有所感、有所悟,回到工作岗位后有所行,真正把西柏坡精神融入到工作中去,为我国新闻事业增添动力。

“西柏坡精神传承至今并没有褪色,反而涌现出更多西柏坡精神的践行者。”参与活动的人民日报社编辑蒋雨宏感慨道,在未来的工作中,当以西柏坡精神为标杆,成为一名优秀的新闻工作者而不懈努力。

21日下午,顶着炎炎烈日,青年编辑记者一行参观了西柏坡纪念馆、中共中央旧址、中宣部旧址等,并参加了敬献花篮仪式和宣誓、签名仪式。

在西柏坡中共中央旧址,中共七届二中全会会址前,青年编辑记者们纷纷表示,将时刻牢记“两个务必”精神,并庄严宣誓:继承和发扬党的革命传统,为实现中国梦传递正能量,努力做让党放心、让人民满意的新闻工作者……这铮铮誓言久久回荡在每一位青年编辑记者的心田。



5月21日,黑龙江佳木斯供电公司计量检验检测中心工作人员正在校验智能电表,满足当地新建住宅小区用电需求。一年来该班组共完成8万多块电能表的检定工作,并积极讲解新型智能电表的使用方法,受到广大用户的好评。

本报记者 赵晶摄

本版编辑 闫静

# 新疆哈密:给企业上节水“紧箍咒”

本报记者 乔文汇



哈密地区年平均降水量仅为34毫米,蒸发量却高达3300毫米。水成为经济发展最大的约束,如何发展“节水经济”,成为哈密的首要课题。在农业用水方面,哈密定额管理、智能灌溉,在工业用水上,探索在线实时监控、循环综合利用

新疆哈密地区严重干旱。前几天,一场不期而至的绵绵细雨让当地群众兴奋不已。市民王芳对记者说:“我们就希望下点雨。”

哈密地区年平均降水量仅为34毫米,蒸发量却高达3300毫米。对这个蕴藏着丰富的煤炭、铁矿、铜镍等资源的地区而言,水成为经济发展最大的约

束。但与此同时,粗放的生产方式又在大量浪费水。哈密市大泉湾乡种植户滕维新告诉记者:“以前浇水很少算细账,每亩地至少也要800立方米水。”近年来,随着水荒频频报警,提高水资源利用效率,发展“节水经济”成了哈密发展的首要课题。

在农业用水方面,严峻的水资源压力逼出了哈密的定额管理、智能灌溉。

滕维新承包了1000多亩地,去年春季,水利部门根据农作物及土壤情况,为其每亩配水500立方米,由此1亩地节水300立方米,1000亩就省下30万立方米。“不算不知道,一算吓一跳。”他举着一张IC卡对记者说,“虽然水量减下来,但产量并没有减,现在用多少水有数得很。”“我们为每眼水井配制了一张水卡,农户如果超过用水额度,就要多支付水费。”在二堡镇,水利所副所长李佳向记者演示了智能灌溉系统操作过程。他说,“这套系统还能够根据土壤墒情,精准确定灌溉量。”

受制于水资源匮乏,哈密地区坚决不发展高耗水作物,普及了滴灌,严禁开荒,严控

机电井数量,要打1眼新井,必须先封1到2口旧井。对哈密瓜、葡萄等作物制订用水标准,根据不同作物的用水定额,不同的土壤条件、耕种面积,核定用户用水量。

为了将有限的地表水资源利用起来,哈密市还探索将扶贫与节水相结合,“挤”出来大量水资源。阿孜古丽一家原来住在山区,在坡地上种点麦子,一年收入不过万元,与300多户乡亲一起迁到平原区的二堡镇后,种大棚蔬菜还搞养殖,年收入达到5万元。这300多户老乡搬离大山后,他们原来居住地相对丰富的地表水源得以集中高效利用,一年省出农业用水400多万立方米。

农业用水量,节水潜力也大。哈密地区水政水资源管理中心主任周立功表示,“要把水资源引向综合效益高的产业,目前地区农业用水比例为80%,但只产生了12%的生产总值。我们力争到2015年将农业用水比例降至75%。”

在工业用水上,哈密探索在线实时监控、循环综合利用。

在神华国能哈密煤电有限公司,看不到电厂常见的冷却塔,取而代之的是36

个巨大的风扇。“这是空冷机组,比降温设备节水75%。”公司运行部负责人曹昆告诉记者。记者在这里还看到,厂区的含煤废水、除尘水和生活用水经过处理,实现了多次利用。

哈密地区水利局局长田亚东说,最近几年,哈密坚持低耗水项目优先,实施建设水资源论证制度,严禁高耗水项目落户,工业水资源基本实现循环综合利用。

“我们为企业上了节水‘紧箍咒’,按照产品定额配置企业用水总量,按照发展规模调配备产品定额水量,并设置了工业用水监测点,对水资源使用情况实时监控。”哈密地区水政水资源管理中心主任周立功告诉记者,目前全地区规模以上和重点工业企业定额管理率达到100%。

着眼未来发展,哈密计划引导新建、改扩建工业企业采用先进的节水设备、节水工艺,确保水重复利用率达到85%以上,发电行业达到95%以上;对虽然符合国家产业政策,但单立方米水比较效益低的工业项目禁止进入;淘汰规模小、工艺技术落后、高耗水的工业企业,进一步提高用水效率。

## 提升公民旅游文明素质

# 安徽合肥:群众当上景区“管家”

本报记者 文晶 通讯员 汪韵 陈定亮

今年“五一”期间,安徽省合肥市包河区烟墩街道牛角大圩景区内游人如织。日前,记者见到志愿者王贵时,他正在路口提醒司机有序停车。虽然逆向停车的司机仍有不少,但经过劝导都能改正,游客的文明素养在逐步提升。

在牛角大圩,像王贵一样充当文明劝导员的村民还有800多位。烟墩街道党工委委员万正琳告诉记者,在“文明旅游进社区”活动中,烟墩街道全面加强农村环境整治,在村居中开展了“人人争当文明劝导员”活动,向村民普及文明旅游常识,发动大家共同参与志愿服务。“文明旅游,除了要走进景区,更要走进社区。只有把辖区居民发动进来,让群众成为景区的‘管家’,才能最大力度维护好景区秩序。”

合肥市围绕“文明旅游”主题,组织旅行社、旅游从业者、广大游客广泛深入开展“文明旅游,从我做起”的系列宣传创建活动。合肥市文明办发出倡议,要求各旅游景区以诚信旅游为宗旨,加强各景区软硬件设施的完善和管理,组织文明旅游志愿服务,引导游客在旅游中不乱扔垃圾、不破坏环境,并在游客中心提供文明旅游宣传材料,让文明旅游成为游客自觉行动。

3天的志愿服务让王贵倍感疲惫,但在他看来,这样的辛苦非常值得:“游客文明了,景区有序了,玩的人开心,管的人也开心。”

# 向拉拢腐蚀说不

——记审计署投资审计司二处处长赵旭东

本报记者 崔文苑



记,将党旗插在玉树灾后恢复重建审计现场。在近一年的审计中,审计组共审计了300多个建设项目,审计资金320亿元。

那些日子,赵旭东带着审计组的同志深入一线检查核对工程量,走访学校师生和农牧民核实资金和补助款的发放情况,经常一天要翻越数十个小山头。赵旭东多次出现血压升高、头痛胸闷、呼吸困难等身体不适情况。但他依然坚持翻审计资料,跑施工现场,每天工作十六七个小时,经常忙到凌晨一两点。

赵旭东1992年参加工作就从事投资审计,至今已有20多年的投资审计生涯。近年来,他不负组织重托,带头履职尽责,先后组织开展了近十个重大审计项目工作,及时揭露重大案件线索30多起。他所负责组织的项目中有32个被审计署评为优秀或表彰项目,为维护国家建设资金和工程质量安全作出了贡献。

赵旭东深知审计工作的职责是捍卫国家法律尊严,揭露和查处重大违法违规问题,是反腐败的利剑,是国家和人民利益的捍卫者。在工作中,他从不向违法违纪行为低头,坚决向拉拢腐蚀说不,以一名优秀共产党员的标准践行着正义和正气。近几年,他组织查办案件线索20多起,涉案金额数百亿元,涉案人员上百人。在一次工程审计中,他发现了部分企业采取编造虚假合同、使用虚假发票等手段套取工程建设资金,部分资金被私分或贪污;个别企业领导人员利用职务之便,从中牟取利益的问题。他顶住重重压力,按照领导指示将相关案件线索上报,最终大部分资金被追回,相关责任人受到严惩。

“坚定理想信念、爱岗敬业、无私奉献、严谨细致”,赵旭东用这样的工作态度诠释了一名优秀共产党员应具备的素质和品行,起到了先锋模范作用。

在青海玉树地震灾区重建现场的各个工地上,人们经常会看到一个中年男子在认真核对每一项工程量,仔细检查每一种材料的质量。他不是建设者,但他一样为了玉树重建作出自己的贡献,他就是跟踪审计人——审计署投资审计司二处处长赵旭东。

2010年,审计署党组决定对青海玉树地震灾后恢复重建项目开展跟踪审计。玉树常年高寒缺氧,震后的工作生活环境极其艰苦,只能吃煮不熟的饭菜、喝凉水、住帐篷。赵旭东主动请缨,与灾后重建联合审计组的同志们一起上了海拔4000多米的玉树“前线”,同时担任审计现场临时党支部书记