

# 把社会稳定和长治久安作为新疆工作的着眼点和着力点

## ——论学习贯彻习近平同志新疆考察重要讲话精神

### ■人民日报社论

问民生,话团结,谈稳定,论发展……习近平同志在新疆考察期间的重要讲话,从战略和全局高度谋划新疆未来,内涵丰富、思想深刻、高屋建瓴,是对我们党治疆理念的又一次丰富升华,引发了广大干部群众的强烈共鸣。新形势下做好新疆工作,就要认真学习贯彻落实讲话精神,把新疆建设好、发展好、稳定好。

“新疆社会稳定和长治久安,关系全国改革发展稳定大局,关系祖国统一、民族团结、国家安全,关系中华民族伟大复兴”,“以社会稳定和长治久安作为工作的着眼点和着力点,统筹

推进各方面工作,为抓住和用好历史机遇、实现新疆跨越式发展创造良好条件”。习近平总书记的重要讲话,阐明了新疆稳定的巨大现实意义和长远战略意义,道出了新疆各族人民的根本利益和共同心声,也指出了做好新疆工作的基本要求和重要抓手。

稳定是人们安居乐业的基础,是社会文明进步的前提。回顾新疆60多年的发展历程,什么时候社会稳定,经济就健康发展,各族人民的幸福就更有保障;什么时候社会受到破坏,经济就停滞倒退,各族人民的安全、幸福就会失去保障。实践证明,稳定是最大的民生,稳定是新疆发展繁荣的生命线。

中央新疆工作座谈会以来,新疆经济不断发展、民生持续改善,城乡居民收入增幅双双位居全国前列。这一切,得益于民族团结一致的努力,得益于新疆稳定的发展环境和国家经济的快速发展。今天的新疆,正处于跨越发展的关键阶段。越是在这个时候,越需要稳定的社会环境,这样发展才能乘势而上;反之,如果社会动荡不安,生命财产安全难以保证,又谈何跨越发展?正因如此,今天的新疆,人心思稳、人心思安,这是大势所趋,也是各族群众之所盼所望。

必须看到,目前各种不稳定因素依然存在,维护新疆大局稳定的任务依然艰巨。近期发生

的暴力恐怖袭击案件再次表明,新疆的反分裂、反恐怖斗争仍然是长期的、复杂的,有时甚至是十分激烈的。境内外分裂分子“唯恐不乱”的丧心病狂更加说明,只有稳定,才能粉碎破坏民族团结、破坏祖国统一的图谋;只有稳定,才能给民族分裂分子以最有力的还击;只有稳定,才能维护新疆经济发展、安定团结的大好局面和来之不易的幸福生活,保证国家和社会的长治久安。我们要把思想统一到中央对形势的分析判断上来,统一到中央的方针政策和工作部署上来,紧紧依靠各族人民群众,始终保持严打高压态势,铸就横到边、纵到底的安全之盾,齐心协力打好

维护新疆稳定这场硬仗,通过维护稳定营造良好发展环境,促进新疆更好更快发展。“利莫大于治,害莫大于乱。”自古边疆稳,则内地安;边疆乱,则国难安。求稳定、盼太平、谋发展,这是新疆2200万各族群众的根本利益所在,也是全国13亿人民的共同意志所在。以社会稳定和长治久安作为工作的着眼点和着力点,勇于担当、敢于亮剑,我们就能挫败一切分裂破坏的图谋,浇筑边疆安全的铜墙铁壁,筑牢幸福大厦的坚实基础,把新疆来之不易的改革成果维护好,把新疆各族群众的切身利益保护好,实现新疆的大跨越、大发展、大繁荣。(新华社北京5月4日电)

# 试验田里的“水稻痴”

本报记者 过国忠 本报通讯员 沙爱红 虞璐

### ■本报记者走基层

早上刚过6点,青年教师张耗已带着学生,在文汇路校区标准化试验田忙碌开了。“眼下已进入5月,正是水稻播种的时节。我们正在给秧田排水,为播种做准备。”穿着胶鞋、戴着草帽的张耗说。

作为入选扬州大学首批高层次人才支持计划中最年轻的“80后”,张耗在学校多位老专家指导下,参与了多项国家和省级农业重大科研项目。

在同事和学生眼里,他是一个“水稻痴”。一年到头,几乎没有花前月下的“浪漫”。完成学校下达的教学任务之余,整天泡在试验田里,他到底图什么?

扬州大学农学院相关负责人告诉记者,无论荣誉,还是名利,张耗都看得很淡。“进入农学院后,我就一个想法,要像全国

水稻专家、何梁何利基金科学与技术进步奖获得者张洪程教授那样,一辈子为提高我国水稻优质高产、实现国家粮食安全,尽心尽职地工作,更想争当新一代的袁隆平。”张耗称。

张耗深爱着农田里、实验室中的那些事儿。节假日,本可以和家人、朋友聚会,张耗却一次次选择了试验田、实验室、田间地头。尤其在水稻抽穗期、成熟期等关键时期,他都会前往连云港、宜兴、常熟等地,与当地农民交流。

“走进田里,和农民在一起,丰富自己的生产实践经验,这是件快乐又有益的事情。”张耗说。在导师杨建昌教授带领下,张耗与团队成员共同创建了水稻高产与水分高效利用的转基因耐旱耐盐碱水稻新品种,因种(品种类型)的水稻高产与养分高效利用的养分管理技术。

如今,这些技术在苏、沪、皖等地得到了推广应用。与当地高产栽培相比,应用这些技术

产量增加了7.0%,氮肥利用效率提高了17.1%,灌溉水利用效率提高了39.7%。

“水稻痴”在试验田里“五四”。

两个多小时过去了,田里的水排干了,露出了秧板。张耗领着学生把秧板扶平。把完地,他又指挥着学生两人一组用木脚踏板将秧板抚平。“用耙子将秧板耙松,更有利于秧种扎根。”张耗说。

前道结束,开始播种,张耗与两名博士生慢慢撒着秧种……“落谷要求很高,特别要仔细,撒出去的种子必须均匀分布,做好记录,样不能马虎。撒完一亩地,约莫要一个小时。”张耗说。

在播种结束后,张耗再次带领学生给一畦畦的秧板搭竹架,接着在架子上盖上防虫网,最后再加上保温的薄膜。张耗和学生的脸上露出了笑容。他们又一次以特别的方式度过了一个特别的节日。(科技日报扬州5月4日电)



### ■简讯

#### 首个海峡两岸信息消费体验馆在厦门开馆

科技日报讯(记者张琛琛)5月1日,首个海峡两岸信息消费体验馆正式对厦门市民开放。该体验馆布展面积约2038平方米,分“信息消费时代、信息消费生活、云时代信息消费”三大板块。

体验馆的一楼全面展示了信息消费理念模块,海峡两岸信息消费优秀成果、信息消费意见征集有效建议等,该区包含了信息消费便民服务平台和两岸信息消费互动体验平台。体验馆二楼是智慧社区信息消费服务体验馆。全面展示社区信息服务平台、云台监控系统及监控系统等政务延伸工作;社区管理体验与大屏及数字沙盘联动,着重介绍物业平安、安防监控等内容。该区分为智慧家居信息消费服务体验馆,智慧教育信息消费服务体验馆,智慧医疗信息消费服务体验馆。体验馆三楼是5D影院。

据了解,作为海峡两岸首个信息消费体验馆,采用两岸共同缔造的办法,以北京华录集团为核心总创,台湾商协会、东元、台开等企业及厦门海投、银江、羽星等多家企业共同参与建成,仅用短短40天左右的时间,就建成了具备“国际视野、中国水平、两岸特色”的新型亲民体验性展馆。

从5月1日起,福建海域进入休渔期。拖网、围网、杂渔具、刺网、桁杆虾拖和鳗鱼作业的渔船从5月16日12时起陆续开始休渔。为确保伏季休渔各项政策规定的落实,福建连江边防、渔政等部门深入渔港码头,加大行政监管和法律宣传力度,确保休渔期间回港、网入库、人上岸。图为渔民在福建连江县黄岐渔港停靠渔船。

新华社记者 张国俊摄

## 海关总署去年扣留侵权嫌疑货物近7600万件

科技日报讯(记者陈瑜)海关总署近日发布2013年中国海关知识产权保护状况,去年我国海关共采取知识产权保护措施2.36万余次,中止放行侵权嫌疑货物23686批,涉及侵权嫌疑货物2.8亿件;实际扣留侵权嫌疑货物20464批,涉及侵权嫌疑货物近7600万件。

据了解,侵犯商标专用权的货物达7400

多万件,约占海关扣留的侵权货物总数的98%;出口环节扣留侵权嫌疑货物1.97万批,占扣留总批次的96.7%;海关扣留的商品以消费类商品为主,其中查获侵权假冒药品、运动器械、存储介质、其他机电产品、玩具游戏、通讯设备等货物的数量较上年有较大幅度增长,全年共扣留假冒药品67.3万粒,较2012年同期增长近5.7倍;由于海运具有天

然的运力优势,海运渠道扣留侵权货物数量仍居首位,约占全部扣留货物的96%。但是随着电子商务的迅速发展,以网包和快件运输的方式进出境的情况仍十分严重。2013年海关在邮递和快件运输渠道分别查获侵权商品约1.4万批和2226批,占海关查获侵权嫌疑货物总批次的70.3%和10.9%。2013年全国海关根据扣留的侵权货物,共立案查处假冒商标等严重侵犯知识产权的案件1746件,没收侵权货物6700余万件,价值逾1.3亿元,对进出口侵权货物的违法企业处以罚款1300余万元。

## 毕业后扎根农村建功立业

### 北农学子热议习总书记给西部支教毕业生群体代表回信

科技日报北京5月4日电(记者范建)到农村建功立业,在实现中国梦的伟大实践中书写精彩的人生。这是北京农学院青年学子在五四青年节学习习近平总书记给河北保定学院西部支教毕业生群体代表回信时的由衷感言。

动物科学技术学院的段超刚获得2013年首都高校社会实践先进个人,20天的支教生活,让他忘不了大山里的孩子对知识的渴望眼神。使他更加理解了奉献的含义,理解了让青春之花绽放在祖国最需要地方的魅力。“如果

有机会,我一定会再次踏上支教之旅,到祖国最需要的地方去。”

即将毕业的计算机与信息工程学院学生郑美伊报名参加了今年的大学生“村官”选拔工作:“习总书记的讲话更加坚定了我到农村工作的决心。用知识帮助农村更多的人。”同样有志于扎根基层的经管学院学生晋明参说:“习总书记勉励青年人到基层和人民中去建功立业,我来自农村,我的专业又是‘三农’发展所需,我会带着热情扎根农村。”

园林学院的马亚泽同学立志当一名大学

生“村官”:“习总书记在回信中提到‘好儿女志在四方,有志者奋斗无悔’,鼓励青年人让青春之花绽放在祖国最需要的地方。作为一名预备党员,我愿意到农村去,实现青春的理想和抱负。”同是园林学院的吴东龙同学则认为,所学的农口专业的知识正是农村需要的,在为新农村做贡献的同时,可以实现个人的价值。

北京农学院党委书记郑文堂在座谈会上勉励全体学生代表说,习总书记给支教毕业生群体的回信,勉励青年人到基层和人民中去建功立业。北农学子只有和“三农”结合,帮助深山农民和孩子解决“最后一公里”的难题。

校长王慧敏在纪念五四运动九十五周年暨学生表彰大会上,要求北农青年学子,走进基层,追求梦想,坚守责任,用专业服务农村、服务社会,做实现“中国梦”的奋斗者。

## 青年要自觉践行社会主义核心价值观与祖国和人民同行努力创造精彩人生

(上接第一版)现在我们国力增强了,要有凝心聚力办大事的自信,关键是要把最好的资源配置起来,让各类人才的智慧充分发挥,聚天下英才而用之,通过大家一个个人生梦、事业梦的实现,促进整个中国梦的实现。

从实验室出来,习近平沿着校园小路步入静园草坪,这里正在举行“青春中国梦,赤忱五青情——北京大学纪念五四运动95周年青春诗会”。看到总书记来了,师生们报以热烈的掌声,习近平走到他们中间。身着五四时期学生装的师生们在悠扬的小提琴曲伴奏下,朗诵着自己创作的诗歌《聆听青年》和毛泽东同志词作《沁园春·长沙》。习近平同大家一起欣赏了师生们充满激情的朗诵。习近平同师生们握手交谈,称赞他们的朗诵透着自信,表达了强烈的历史责任感和自豪感,希望他们紧跟时代,既创作出优美的文字诗篇,又创作出壮丽的人生诗篇。

10时40分,习近平来到北京大学英杰交流中心,参加师生座谈会。学校领导和师生代表先后发言。习近平边听边记,不时就有关问题提出询问,同师生们一起讨论。

在听取了大家发言后,习近平发表了重要讲话。他指出,当代大学生是可爱、可信、可贵、可为的。时间之河川流不息,每一代青年都有自己的际遇和机缘,都要在自己所处的时代条件下谋划人生、创造历史。青年是标志时代的最灵敏的晴雨表,时代的责任赋予青年,时代的光荣属于青年。广大青年对五四运动的最好纪念,就是在党的领导下,勇

做走在时代前列的奋进者、开拓者、奉献者,同全国各族人民一道,担负起历史重任,让五四精神放射出更加夺目的时代光芒。

习近平强调,每个时代都有每个时代的精神,每个时代都有每个时代的价值观念。一个民族、一个国家的核心价值观必须同这个民族、这个国家的历史文化相契合,同这个民族、这个国家的人民正在进行的奋斗相契合,同这个民族、这个国家需要解决的时代问题相适应。

习近平指出,确立反映全国各族人民共同认同的价值观,关乎国家前途命运,关乎人民幸福安康。我们提出要倡导富强、民主、文明、和谐,倡导自由、平等、公正、法治,倡导爱国、敬业、诚信、友善,积极培育和践行社会主义核心价值观。社会主义核心价值观把涉及国家、社会、公民的价值要求融为一体,既体现了社会主义本质要求,继承了中华优秀传统文化,也吸收了世界文明有益成果,体现了时代精神。中华文明绵延数千年,有其独特的价值体系,我们提倡和弘扬社会主义核心价值观,必须从中汲取丰富营养,否则就不会有生命力和影响力。要在全社会牢固树立社会主义核心价值观,全体人民一起努力,通过持之以恒的奋斗,把我们的国家建设得更加富强、更加民主、更加文明、更加和谐、更加美丽,让中华民族以更加自信、更加自强的姿态屹立于世界民族之林。

习近平强调,青年的价值取向决定了未来整个社会的价值取向,而青年又处在价值

观形成和确立的时期,抓好这一时期的价值观养成十分重要。这就像穿衣服扣扣子一样,如果第一粒扣子扣错了,剩余的扣子都会扣错。人生的扣子从一开始就要扣好。核心价值观的养成绝非一日之功,要坚持由易到难、由近及远,努力把社会主义核心价值观的要求变成日常的行为准则,进而形成自觉奉行的信念理念。广大青年树立和培育社会主义核心价值观,要在勤学、修德、明辨、笃实上下功夫,下苦功夫,求得真学问,加强道德修养,注重道德实践,善于明辨是非、善于决断选择,扎扎实实干事、踏踏实实做人,从知行合一上下功夫。

习近平强调指出,党中央作出了建设世界一流大学的战略决策,我们要朝着这个目标坚定不移地前进,不断深化教育体制改革。办好中国的世界一流大学,必须有中国特色。各级党委和政府要高度重视高校工作,始终关心和爱护学生成长。要全面深化改革,营造公平公正的社会环境,不断激发广大青年的活力和创造力。要强化就业服务体系建设,支持帮助学生们迈好走向社会的第一步。教师承担着最庄严、最神圣的使命,要时刻铭记教书育人的使命,以人格魅力引导学生心灵,以知识传授开启学生的智慧之门。

总书记的讲话,在师生们心中引起强烈共鸣,大家表示一定不辜负总书记的关怀和嘱托。

习近平离开学校时,热情的师生簇拥着争相向总书记问好,习近平向大家频频挥手致意。火一样的青春活力涌动在春天的北大校园。

王沪宁、刘延东、李源潮、栗战书、郭金龙和中央有关部门负责同志参加上述活动。

## 青年科技创新创业人才五四系列活动举办

科技日报北京5月4日电(记者王怡)为迎接五四青年节,科技部科技人才中心分别于4月29日和5月4日联合中国化学学会、中关村管委会举办两场青年科技创新创业系列座谈活动,主题分别为“化学青春—青年化学家的成长之路”、“营造青年科技创业人才良好发展环境”。数十名国内科技专家、青年学者和优秀青年企业家参加了系列活动。

主办方负责人在五四青年主题论坛上介绍了国家相关科技人才政策及重大人才工程发展现状,并表示科学家和创业人才成长的成长故事让人受益匪浅,对青年人才的成长

提供借鉴,为青年人才培养机制和环境建设提供启发。当前是人才发展的大好时机,特别是青年人拥有更广阔的发展空间。科技人才中心关注青年人才的成长,通过了解青年人才的需求和困难,给广大青年人才的发展提供更多的支持和帮助。希望更多的青年投身于科学研究中,勇于吸纳“五四”精神中的创新精神,在科学事业发展中奉献青春。

参加活动的青年人才结合各自的成长经历和科研实践,对人才的遴选方式、遴选标准、经费使用和后期评估考核等方面提出了具体

的意见和建议,对科技都在人才成长和人才培养方面开展的研究表示支持,对国家重视和支持青年科研人才成长表示由衷的赞赏,对探索和营造有利于青年人才脱颖而出的环境充满期待。

中国高新区协会理事长、科技日报原社长张景安在青年科技创业人才座谈会上对青年创业者的创业事迹给予了高度评价,同时表达了自己对创新创业的看法。他认为,中国需要弘扬创新精神,创新是寂寞的长跑,多数失败,少数成功,要有思想准备。以前是企业围着政府转,现在是政府围着企业转,为企业提供一系列的服务,是营造良好创业生态环境的开端。我国要建设创新型国家需要依靠团队合作的精神来实现,在创新创业国际化上还有一段路要走。

特色。由一位实验室主任主要针对自己科研中存在的问题和瓶颈展开讨论,谋大家的智慧,集大家的策略,帮助梳理科研思路。座谈会上大家各抒己见,分享知识,同时传递学术信息。

北生所内相互开放、彼此支持,反对封闭对立,彰显和谐共赢氛围。在招聘新的实验室主任时,能否加强研究所团队化建设成为入选条件之一。科技部以项目申请的形式支持北生所,所内每三个实验室自发组成一个课题组,从项目的设立到申请书撰写,项目申请和结题答辩,大家互相帮助,配合默契,圆满完成。北生所的联合课题申请中,我们深深体会到,在某些领域,同一个单位在资源配置和使用、工作协调和任务完成上,比起异地联合申请的更为现实、效果更好。

有效公平使用资源,对于国家财政经费支持的科研机构,有着非常重要的意义。北生所之所以在如此短的时间内取得超出预期的成就,在国内外产生如此大的影响,除了国家的支持,研究所内创建自由、公平、除竞争的文化和氛围,研究所内无形资源和有形资源的共享,也是其成功的重要因素之一。

(作者系北京生命科学研究所常务副所长)

(上接第一版)任何技术辅助中心不得影响实验室的科研需求。辅助中心的运行由中心主任自主管理,由实验室评估绩效。

值得一提的是,北生所邀请美国著名的生物技术专利律师理查德·欧斯曼担任法律事务总监,负责国内国外的专利申请事务,他在美国曾经为哈佛、斯坦福、伯克利等大学进行专利申请服务,成功千例以上,他为北生所生物专利申请和技术转化的国际化做出了贡献。

技术辅助中心的所有资源,包括有形和无形资源,每一个科研人员公平享用,任何人没有“优先权”,最新信息的传递大部分是在饭堂里和每周的科研交流报告活动中完成。虽然在北生所绝大部分的文章和成果中不出现技术辅助中心的名字,但所有技术辅助中心的成员对研究所发表的每一篇文章和每一个成果,同样具有成就感和自豪感。技术辅助中心在北生所的成功,受到举足轻重的作用,为北生所的成功做出了重要的贡献。技术辅助中心的成功运作,受到国内外同行专家的高度赞赏和好评。

### 重要的无形资源:和诣竞争包容共赢的创新氛围

把北生所建成一个国际一流的研究所是全所上下共同的奋斗目标。北生所以原

## 绿色防控:熊蜂有妙用

(上接第一版)郑总还告诉说,北京生防中心天敌繁育基地也在筹建中。建成后,产能将达500亿头。“这么庞大的一支队伍参与进来,杀虫剂就该退役了。”

在绿色防控示范基地,我们看到了一些用于粉碎的机械,为了给植物营造一个不易染病的好环境,植保站要求园区所有杂草、作物秧子、枯枝烂叶都要及时清理,通过机械粉碎、高温发酵制成有机肥还到田里;不但减少病害的传播,还变废为宝增加土壤有机质,改良了土壤结构。现在,京郊已有50多个规模蔬菜生产园区能就地变废为宝,生产有机肥。

在北京所有的示范基地,除实行严格的准入制度外,还采取严格的管理措施,保证蔬菜绿色防控技术使用率、覆盖率及产品农药残留检测合格率三个百分之百。北京农业局每年对基地生产的蔬菜随时抽检,不按标准生产或产品不合格的将随时被淘汰,并及时向社会公布。

当然,做好基地也有非常大的优惠政策的实惠。“如果农民以普通菜3倍成本种出的有机蔬菜跟普通菜一个价,势必农民又会回到打农药的路子上。”北京市植保站站长周春江分析说,“北京近年来一直

在打造蔬菜的优质品牌,加大补贴力度,鼓励农户种植无公害、绿色、有机蔬菜。然而,补贴再大,也是输血。要想产业持续健康发展下去,必须通过市场提高其自身的造血功能。”于是,北京把推广绿色防控技术延伸到售后服务,通过政府行为倡导优质优价,以优惠价保证优质,从根本上杜绝化学农药的滥用。

“全程绿色防控体系”的推广除了带动生物天敌产业、有机肥产业外,还将带动物理防控产业、生物农药产业的发展。园区里黄板、蓝板用得多了,就有更多的工厂生产物理防控寄物。生物农药、植物源农药也会逐渐替代化学农药。北京植保站站长周春江的描述像是一幅生态美景图。