

# 扎实推进 步履铿锵

## 国家监察体制改革进展回眸

□新华社记者 朱基钗

善谋长远之策，勇于开创新局。深化国家监察体制改革，是以习近平总书记为核心的党中央作出的重大决策部署，根本目的是为了加强党对反腐败工作的集中统一领导，着力解决行政监察覆盖范围过窄、反腐败力量分散、纪律与法律衔接不畅等问题，构建集中统一、权威高效的监察体系，实现对所有行使公权力的公职人员监察全覆盖。

2016年1月，习近平总书记在十八届中央纪委六次全会上指出：要做好监督体系顶层设计，既加强党的自我监督，又加强对国家机器的监督。要坚持党对党风廉政建设和反腐败工作的统一领导，扩大监察范围，整合监察力量，健全国家监察组织架构，形成全面覆盖国家机关及其公务员的国家监察体系。

党内监督与国家监督相互统一、同向发力，体现了反腐败无死角、全覆盖的要求，也是推进国家治理体系和治理能力现代化的题中之义。党的十八届六中全会审议通过的《中国共产党党内监督条例》明确规定：各级纪委应当支持和保证同级人大、政府、监察机关、司法机关等对国家机关及公职人员依法

进行监督。

改革大幕，随即拉开。

党的十八届六中全会闭幕不到半个月，2016年11月7日，中央办公厅印发《关于在北京市、山西省、浙江省开展国家监察体制改革试点方案》，部署在3省市设立各级监察委员会，从体制机制、制度建设上先行先试、探索实践，为在全国推开积累经验。

凡属重大改革都要于法有据。国家监察体制改革充分体现了全面深化改革、全面依法治国和全面从严治党的有机统一。

2016年12月25日，十二届全国人大常委会第二十五次会议表决通过了关于在3省市开展国家监察体制改革试点工作的决定，规定了试点工作涉及的最主要、最基本的制度。

明确监察委如何产生、由谁组成、对谁负责

将试点地区人民政府的监察厅(局)、预防腐败局及人民检察院查处贪污贿赂、失职渎职以及预防职务犯罪等部门的相关职能整合至监察委员会。

试点地区监察委员会由本级人民代表大会产生。监察委员会主任由本级人民代表大会选举产生，监察委员会

副主任、委员，由监察委员会主任提请本级人民代表大会常务委员会任免。

监察委员会对本级人民代表大会及其常务委员会和上一级监察委员会负责，并接受监督。

明确监察委的3项职责和可以采取的12项措施

试点地区监察委员会按照管理权限，对本地区所有行使公权力的公职人员依法实施监察，履行监督、调查、处置职责。

监察委员会可以采取谈话、讯问、询问、查询、冻结、调取、查封、扣押、搜查、勘验检查、鉴定、留置等措施。

改革试点工作蹄疾步稳、次第推进，取得实质性进展。

2017年1月18日上午，山西省第十二届人民代表大会第七次会议选举任建华为山西省监察委员会主任，首位监察委主任产生。当天下午，山西省十二届人大常委会第三十五次会议通过了省监察委副主任、委员的任命，标志着山西省监察委正式成立。

两天后，1月20日，北京、浙江的监察委主任同日选举产生，两地人大常委会也在当天分别任命了各自的监察委

副主任及委员。京、晋、浙三地省一级监察委至此全部成立。

省级监察委成立之后，市、县两级监察委组建工作也加速推进。

地方改革试点紧锣密鼓之时，法律修订工作也在稳步进行。

6月23日，国家监察法草案首次提请全国人大常委会审议；

8月28日，人民法院组织法修订草案和人民检察院组织法修订草案提请全国人大常委会审议。

在3省市试点之后，国家层面的改革大幕即将拉开。

十八届中央纪委七次全会工作报告明确要求，抓紧筹备组建国家监察委员会，为十三届全国人大一次会议审议通过国家监察法、设立国家监察委员会，产生国家监察委员会组成人员，做好组织机构、干部人事、法律法规准备。

扎实推进，步履铿锵。

随着改革的深入推进，一个集中统一、权威高效的监察体系呼之欲出，将实现党内监督与国家监督的有机统一，这一重大改革必将在中国政治体制改革进程中留下浓墨重彩的一笔。

据新华社北京10月4日电

## 我国成功研制出量子通信云安全一体机

据新华社天津10月4日电(记者周润健)记者3日从我国高性能计算领军企业中科曙光获悉，为解决数据通信安全问题，中科曙光与国科量子通信网络有限公司近日联合研发出我国基于量子通信的云安全一体机。

据介绍，量子通信云安全一体机集成了基于量子通信的密钥管理系统和安全运营平台，搭载了基于量子通信的云计算操作系统。重点提供与量子保密通信深度融合的云计算操作系统和云存储服务平台，并针对量子保密通信的应用场景提供基于自主知识产权的、从底层硬件到上层应用服务的云服务解决方案。

## 关注2017年诺贝尔奖

### 瑞士、美国和英国三位科学家分享化学奖 低温冷冻电子显微镜 将生物化学带入新时代



据新华社斯德哥尔摩10月4日电(记者李骥志、付一鸣)瑞典皇家科学院4日宣布，将2017年诺贝尔化学奖授予瑞士科学家雅克·杜博歇、美国科学家约阿希姆·弗兰克以及英国科学家理查德·亨德森，以表彰他们在冷冻显微术领域的贡献。

评审委员会说，科学发现往往建立在对肉眼看不见的微观世界进行成功成像的基础上，但是在很长时间内，已有的显微技术无法充分展示分子生命周期全过程，在生物化学图谱上留下很多空白，而低温冷冻电子显微镜(Cryo-EM)将生物化学带入了一个新时代。

理查德·亨德森改进了传统电子显微镜，取得了原子级分辨率的图像；约阿希姆·弗兰克开发了一种图像合成算法，能将电子显微镜模糊的二维图像合成清晰的三维图像；雅克·杜博歇发明了迅速将液体水冷冻成玻璃态以使生物分子保持自然形态的技术。这些发明使低温冷冻电子显微镜的各部件得到优化。

## 关注拉斯维加斯枪击案

### 64岁、多金、生活安稳，他为何行凶？枪手女友回美 或将解开疑团

随着调查的深入，美国警方收集到更多关于拉斯维加斯枪击案的线索。警方认为枪手斯蒂芬·帕多克的女友玛丽·丹利或许了解有关枪手的重要信息。这名60岁出头的亚裔女性4日被联邦调查局带回美国，接受警方问询。

路透社援引一名美国官员的话说

道，警方发现的证据表明，帕多克或许曾在其他公共场所预先演练。

警方在酒店房间内发现了23支枪，在帕多克位于内华达州梅斯赫斯特和里诺的两处住宅分别发现19支枪、炸药、弹药和7支枪。

根据警方调查和公共记录，丹利

是澳大利亚公民，据称出生在菲律宾。3日，丹利在菲律宾被找到，联邦调查局人员4日把她带回美国。

一名美国国土安全部官员向路透社记者透露，帕多克曾向菲律宾一个账户电汇10万美元，这笔钱似乎是要给丹利的。调查人员目前的判断

是，这笔钱是以人寿保险保费的形式转移给丹利的。执法人员仍在试图弄清钱款的去向。

路透社说，在美国公共场所肆意杀害陌生人的枪手，一般都是人生不顺、充满怒气的年轻人。64岁、多金、生活安稳，帕多克的情况没有一项符合这些描述。

据了解，帕多克的父亲上世纪60年代因抢银行入狱，曾是联邦调查局十大通缉犯之一，被发现患有精神分裂疾病。前联邦调查局探员克莱门特说，帕多克的基因或许与他行凶存在关联。如果他的大脑未受损伤，专家或许可通过尸检发现他是否患有精神疾病。

据新华社专特稿

## 共奔小康，一个民族都不能少

温暖的阳光透过落地窗，洒在内蒙古锡林浩特牧民玛吉格墨绿色的蒙古袍上。84岁的老人神采奕奕。

回忆起2014年习近平总书记来到家中的场景，玛吉格觉得仿佛就在眼前：总书记到我们家，全家人心情十分激动，他的话语温暖，平易近人。

短短三年间，玛吉格家的生活发生了很大变化，新建了标准化棚圈，饲养的牲畜数量翻了一番。牧民生活条件越来越好，大家都很满意。玛吉格感慨道。

塞北草原、天山脚下、西南边陲。五年来，习近平总书记看望慰问各族干部群众的感人场景，深深镌刻在人们记忆中。人们记得，他走进百姓家里，关切地询问生产生活情况；人们记得，他同大家围坐在一起，倾听意见，共谋未来。

2015年1月，正在云南考察的习近平总书记会见了怒江州贡山独龙族怒族自治县干部群众代表。他拉着独龙族老县长高德荣的手坐在一张长藤椅上，同大家一起观看反映独龙族生产生活变化的短片。

习近平总书记说，全面实现小康，一个民族都不能少。在党和政府的帮助下，我们独龙族人民正和全国人民一起，为全面建成小康社会努力。高德荣说，过去独龙族没有产业，现在我们种植了6万多亩草果，还有两千亩重楼，老百姓日子比以前好多了。

从茅草房、权权房到新建的安居房，从生活用品都得靠人背马驮到水电通进家里，从大雪封山时与世隔绝，到每年游客在十几万到20万人次，独龙族实现的翻天覆地的变迁，是民族地区经济社会发展迈上跨越式发展轨道的印证。

在中央的大力支持、发达地区的无私援助，各族干部群众的矢志奋斗下，民族地区不断提升速度、缩短差距、补齐短板。

尼洋河畔的西藏林芝八一镇巴吉村，醉人的自然风光与喜人的发展

风貌交相辉映。

2011年7月，习近平曾来到这里，了解新农村建设和基层党建工作情况，嘱咐大家坚持因地制宜，广开致富门路，千方百计帮助群众增加收入，让老百姓的日子越过越甜。

如今，巴吉村的村集体固定资产达到3亿元，2016年全村经济总收入达1925.6万元，人均纯收入达2万多元，是2016年西藏自治区农村居民人均可支配收入的两倍多。

巴吉村充分利用区位优势，借助林芝城市的发展机遇，成立了汽车运输队等经济实体。我们采取“招商引资+公司入驻+土地入股+集体分红+群众受益”发展模式，让全村百姓共享发展成果。巴吉村第一书记赤列旺堆说，巴吉村力争到2020年实现村民年人均收入增到3万多元的目标。

随着经济发展跃上新台阶，随着基础设施建设稳步推进，随着脱贫攻坚下足绣花功夫，全面建成小康社会，一个民族都不能少的铮铮誓言，正成为跃动在中华大地上的生动现实。

手足相亲，像石榴籽那样紧紧拥抱

一想到习近平总书记百忙之中给我回信，就特别感动。家住新疆和田地区的托乎提汗·库尔班说，89岁的老人时常把总书记的回信拿出来，由于年纪大了看不清字，便让孙女读给她听，有时听着听着就流下了眼泪。

托乎提汗·库尔班是库尔班·吐鲁木的孙女。上世纪50年代，新疆于田县农民库尔班·吐鲁木为表达翻身得解放的感恩之情，多次骑着毛驴上北京看望毛主席，后来受到毛泽东主席两次接见。人们亲切地称他为“库尔班大叔”。

多年来，你一直坚持你父亲爱党爱国的情怀，给后辈和乡亲们树立了榜样。希望你们全家继续像库尔班大叔那样，同乡亲们一道，做热爱党、热爱祖国、热爱中华民族大家庭的模范。今年1月，习近平总书记给

托乎提汗·库尔班的回信，字字句句饱含深情，充满力量，让托乎提汗·库尔班一家人深受鼓舞。

民族团结，是全国各族人民的生命线。做好民族团结工作，习近平总书记念兹在兹。

在第二次中央新疆工作座谈会、中央民族工作会议、中央第六次西藏工作座谈会等重要会议上，在全国两会期间与少数民族代表委员的交谈中，在民族地区考察时，在给少数民族群众的回信里，习近平总书记反复强调民族团结。

牢记总书记的谆谆教诲，自家过上好日子的库尔班大叔的后人们，尽力去帮助困难群众，书写民族团结一家亲的时代新篇。托乎提汗·库尔班全家百余成员自发捐献，至今已为贫困儿童捐助20余万元。

在国家和援疆省市的帮扶下，新疆人民的生活得到很大改善。如今我们有余力了，也要去帮助那些有需要的人。托乎提汗·库尔班的儿子麦提赛地·艾萨汗辞质朴，暖人心扉。

在西藏林芝八一镇巴吉村村民格桑旺久眼里，民族团结、互帮互助弥足珍贵，西藏的发展离不开其他兄弟民族的帮助。

就拿巴吉村来说，我们跑运输，家里田地租给内地有技术的菜农，妇女们搞旅游，接待的大多数是内地朋友。格桑旺久说，请习近平总书记放心，我们各族人民一定紧密团结在一起，像石榴籽那样紧紧抱在一起。

正是这样一份流淌在中华民族身躯里的血脉亲情，构筑起各族人民手牵手的感情基石，铺就了各族人民心连心的鲜明底色。

人的力量，在心里。

做民族团结重在交心，要将心比心、以心换心。习近平总书记在会见基层民族团结优秀代表时的讲话，杜丽群记忆犹新。

2015年国庆节前夕，作为基层民族团结优秀代表之一，广西壮族自治区南宁市第四人民医院艾滋病科护士长杜丽群在人民大会堂见到了习近平总书记。身为少数民族地区的一名医务工作者，职业经历让她对

总书记的话有着更深刻的体会。

将心比心、以心换心既是做好民族工作的要求，也是我们医务人员做好本职工作的必须坚持的原则，只有无微不至关心病患，才能温暖人心，真正做到为人民服务。杜丽群说，我们大家都要行动起来，努力创造各族群众共居、共学、共事、共乐的和谐氛围。

同心筑梦，凝聚起中华儿女的磅礴力量

6年前的那个夏天，习近平到巴吉村看望慰问村民时，慈爱地把3岁的米玛次仁抱在怀中。时光飞逝，当年的幼童，如今已成了一名小学四年级学生，有了自己的小小梦想。

我的梦想是长大当一名警察或者医生，做一个对社会有用的人。米玛次仁汉语流利，今年7月在一个藏汉双语少儿故事大赛中获得三等奖。

每一个小梦想的点点星火，汇聚成一个伟大梦想的星河灿烂。实现伟大中国梦，全国各族人民都要凝心聚力，在追逐自己梦想的同时，共同为中华民族的美好梦想不懈奋斗。

今年恰逢我国首个省级少数民族自治地方内蒙古自治区成立70周年。1947年内蒙古自治区成立时，玛吉格14岁。她说，自治区成立前，牧民生活非常穷困。那时我家六口人，缺吃少穿，经常吃了上顿没下顿，填饱肚子是全家人最大的愿望。

70载旧貌换新颜，换了人间。亲

历新旧对比的玛吉格，见证了民族区域自治制度的巨大优越性。自治区成立后，日子变好了，各族人民当家做主。老人说，她现在最大的愿望，是共产党领导的国家更加繁荣昌盛。

同心筑梦，必须促进各民族交往交流交融，共同构筑中华民族命运共同体。

我国56个民族都是中华民族大家庭的平等一员，共同构成了你中有我、我中有你、谁也离不开谁的中华民族命运共同体。实现中华民族伟大复兴的中国梦是各民族大家的梦，也是我们各民族自己的梦。习近平总书记的讲话，语重心长，催人奋进。

新疆疏附县托克拉克镇阿亚格曼干村村民阿卜都克尤木·肉孜说：我在和汉族群众共同生活的过程中，深深体会到各民族你中有我、我中有你、谁也离不开谁的重要意义。各民族群众在交往过程中，通过相互交流、相互学习、分享技术经验，实现共同进步、共同发展。

三年前，习近平总书记走进阿卜都克尤木·肉孜家中。喜笑颜开的主人按照维吾尔族招待贵客的习俗，给习近平总书记戴上一顶小花帽。总书记对少数民族群众的关心与尊重，让阿卜都克尤木一家倍感温暖。

越是接近梦想，越要做好应对各种风险挑战的准备。党的坚强领导，是我们战胜风险挑战的根本依靠，中央的决策部署，要靠各级干部执行落到实处。

我是一名共产党员、一名基层少数民族干部，只有把自身优势发挥出来，把人民群众的事情办好，才能不负总书记的嘱托。宁夏回族自治区贺兰县立岗镇副镇长秦文博说。

两年前，在人民大会堂，秦文博和其他基层民族团结优秀代表一起，受到习近平总书记的亲切接见。聆听总书记讲话后，秦文博更觉责任重大、使命光荣。从大学生村官成长为副镇长，这个80后回疆小伙子正带着乡亲们，一步一步脚踏实地走出好日子。

明辨大是大非的立场特别清醒，维护民族团结的行动特别坚定，热爱各族群众的感情特别真诚，一大批奋战在民族地区的干部，在政治上强起来、作风上强起来、能力上强起来，切实担当起党和人民赋予的重任。

党把人民放在心上，各族人民衷心拥护中国共产党。

托乎提汗·库尔班梦想着能去一趟北京，看望习近平总书记，当面表达对党的感谢。老县长高德荣说，独龙族人民永远感谢共产党，永远听共产党的话，永远跟着共产党走！

涓滴情义汇江海，春风化雨聚人心。

在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，全体中华儿女同心同德、守望相助，在神州大地播撒新希望，在奋进路上谱写新篇章，以优异成绩迎接党的十九次全国代表大会。绚丽的民族团结之花，将为祖国增添更多风采。

新华社北京10月4日电

## 郑百芹：守护舌尖上的安全

(上接第一版)成立之初，监测中心只有13名工作人员，担负着全市几百个奶站的生鲜乳质量安全监督抽检工作，每年需要完成各种检测5万多项。

繁重的工作任务面前，郑百芹明白自己肩上责任重大：组织信任我，我就要对组织负责，对产业发展负责，对百姓食品安全负责。她带领团队从群众关注的生鲜乳检测技术和生猪瘦肉精问题入手，开展技术攻关。

在攻坚克难期间，她多次拜访国家和省科研院所，请教全国奶业首席专家王家启、李胜利及其他15位权

威专家，先后制定6套实施方案，召开10次专家论证会。终于，郑百芹带领团队研发制定出牛奶中革皮水解物、防腐剂等检测标准，为全国30多个省级生鲜乳检测机构提供了方法，为各级政府开展专项整治提供了坚强的技术支撑。

短短几年，唐山市畜牧水产品监测中心从无到有，检测资质、检测能力跃居全省第一，成为全国首批农产品质量安全风险评估实验站，全国唯一承担农业部生鲜乳监测和风险评估任务的市级监测机构。

近年来，为了解决劣质兽药饲料纠纷，郑百芹勇于担当，及时出具检测报告，帮助15个养殖户挽回了损失。2017年春节前夕，在打击生猪屠宰环节添加非法物质行动中，她连续一周深入屠宰场点和周边村庄了解情况，十几次到国家权威部门请教，带领团队昼夜研究检测方法，为打击违法犯罪提供了有效法律依据。

为了表示感谢，一个养殖户大爷给她送来猪肉和一篮子鸡蛋，感激地说：我们真是遇到好人了，谢谢你呀，闺女！郑百芹婉言谢绝：大爷，不用谢，我也是农民的孩子，你们高兴，我就高兴！



中央文明办 国家旅游局