



温暖，一切为了人民的期盼

——重访习近平总书记党的十八大以来国内考察地

国以民为本，社稷为民而立。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央秉持以人民为中心的发展思想，把改善人民生活、增进人民福祉作为出发点和落脚点，不断让发展成果更多更公平地惠及全体人民。

五年来，无论在哪里考察，习近平总书记始终牵挂着人民群众，用脚步丈量民情，用真心回应民意。

沿着总书记的足迹，新华社记者近日对海南、内蒙古、四川、河北、吉林、北京等地进行回访发现，人民群众的心愿期盼得到积极的回应，美好愿景正在变为现实。

初秋时节，天气微凉。在四川雅安芦山县龙门乡隆兴村，五保户骆其良和母亲黄莲珍正在新房里看电视，灶台上炖着腊肉萝卜汤。水电都通了，还可以用沼气，屋子里暖暖和闹的。

2013年4月20日，一场大地震摧毁了骆其良和其他成千上万芦山百姓的家。5月21日，习近平总书记来到芦山，在受灾群众集中安置点，他对簇拥上来的群众说，我们一定要抓紧恢复重建，争取早日让大家搬进安全、放心的新家。

全面建成小康社会，在保持经济增长的同时，更重要的是落实以人民为中心的发展思想，想群众之所想、急群众之所急、解群众之所困。

2013年12月28日，习近平总书记来到北京市海淀区四季青敬老院。他仔细察看老人的生活起居情况，问他们每月收入多少，住在这里交多少钱，对敬老院的服务和生活满不满意，还有什么意见和要求。

保障和改善民生是一项长期工作，只有进行时，没有终点站。

北京市雨儿胡同30号院，藤上瓜熟叶茂。3年前，习近平总书记就曾来这里看望他的老街坊们。

玉河旁的雨儿胡同是老北京的大杂院区。沿着弯曲狭窄的通道，习近平总书记来到居民家中察看，嘘寒问暖，关切询问他们工作怎么样、收入有多少、做饭烧什么、取暖怎么办、上厕所远不远？得知他们的居住、生活条件在党和政府关心下有所改善，特别是做饭用上了煤气、取暖用上了电暖

筑牢民生“网底”> 格外关注、关爱、关心各类困难群众

习近平总书记的承诺成为了现实。包括骆其良在内的芦山地震灾区所有受灾特困户2014年春节前全部搬进新家，新房由政府出资统一修建，家具、电器一应俱全，特困群众可以直接拎包入住。

“对困难群众，我们要格外关注、格外关爱、格外关心，千方百计帮助他们排忧解难，把群众的安危冷暖时刻放在心上，把党和政府的温暖送到千

家万户。”——按照习近平总书记的要求，各地各部门坚持以人为本，持续增加民生投入，保基本、兜底线、建机制，困难群体感受到“雪中送炭”的温暖。

2014年1月28日，习近平总书记来到呼和浩特市儿童福利院，看望在这里入住的儿童。在和聋哑女孩王雅妮互动交流时，习近平总书记鼓励她好好学习、学业有成。当时，小雅妮弯了弯大拇指，用哑语表示“谢谢”。习近平总

书记也伸出大拇指学习哑语“谢谢”。

如今，小雅妮已经高中毕业，正在一所美容学校里学习技能。她用手语告诉记者：“习爷爷来到福利院的情景让我久久难以忘怀，这些年我牢牢铭记习爷爷的嘱托，学习本领、苦练技能，将来努力为社会做贡献。”

呼和浩特市儿童福利院院长武文俊说：“习近平总书记来到我们身边，他耐心地询问福利院里孩子和职工的生

活状况，就像是我们自己家里的长辈一样。当时恰逢春节将至，总书记向每一个人送上了新春祝福，还特意为孩子们送来礼物，大家都感觉无比温暖。”

武文俊介绍，3年过去，呼和浩特市儿童福利院在孤残儿童养护、治疗、康复、教育和安置等方面均得到很大提升。目前，福利院康复中心对脑瘫儿童的康复训练有效率达到90%以上。与此同时，福利院有效拓展了安置渠道，帮助越来越多成年的孩子找到了合适的工作。

让农村群众用上卫生的厕所。去年，我们村家家都有了室内的卫生间！”宋明玉开心地向记者展示着整洁的新卫生间，瓷砖和抽水马桶光洁锃亮，还安装了热水器。

东城镇政府不仅对光东村200多户全面进行了旱厕改造，还将通村的泥路重新修整，铺上水泥路，建起文化广场，安装了健身器材。每到傍晚，村民们就到广场上跳舞锻炼。

产业园还带动周边农村形成新业态，博后村如今开了13家玫瑰特色民宿。今年1月，村民谭中仙和亲戚把自家房子改造成民宿，足不出户吃上了旅游饭。民宿30个房间入住率达90%以上，每逢节假日一房难求。

决胜全面建成小康社会，实现中华民族伟大复兴的中国梦，是全国各族人民的共同期盼。我们坚信，在以习近平同志为核心的党中央带领下，一定能乘风破浪、奋力前行，开创更加美好的新生活。

(新华社北京10月6日电)

“国际废除核武器运动”获2017年诺贝尔和平奖



10月6日，在挪威首都奥斯陆，挪威诺贝尔委员会主席贝丽特·赖斯-安德森宣读授奖声明。

挪威诺贝尔委员会6日宣布，将2017年诺贝尔和平奖授予国际非政府组织“国际废除核武器运动”，以表彰该组织致力于普及核武器给人类带来巨大灾难的相关知识以及争取彻底消除核武器的努力。“国际废除核武器运动”于2007年在奥地利维也纳正式成立。目前该组织总部设在瑞士日内瓦。

新华社记者 张淑惠 摄

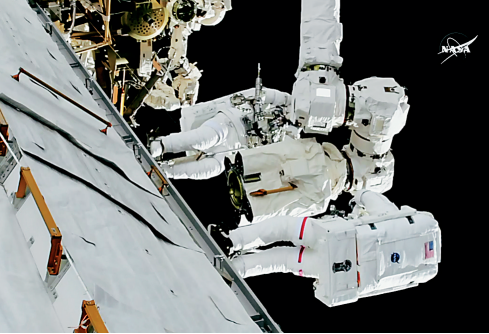
美副总统：美国宇航员将重返月球



10月5日，美国副总统彭斯在弗吉尼亚州尚蒂利出席美国国家太空委员会首次会议前发表讲话。彭斯说，美国宇航员将重返月球，为人类将来前往火星乃至更远的地方打下基础。

新华社发

在国际空间站 美国宇航员为机械臂装新“手”



这张美国航天局提供的视频截图显示，10月5日，美国宇航员兰迪·布雷斯尼克(下)与马克·范德赫在国际空间站上工作。

国际空间站上的两名美国宇航员兰迪·布雷斯尼克与马克·范德赫5日出舱太空行走，为空间站机械臂换装上了一只新“手”。

新华社/美联

日本附近公海失事 中国渔船共13人遇难

新华社东京10月6日电 (记者王可佳)据中国驻大阪总领馆消息，截至6日日本当地时间16时20分，失事中国渔船“鲁荣远渔378”号的12名失踪人员遗体已全部找到。此外，经证实，此前被救的4名船员中有1人在获救时已经遇难。

目前，遇难者遗体均安放在中国籍渔船上，现正在核对遗体身份信息。中国驻大阪总领馆表示，前方应急工作组将继续协调各方，做好相关后续工作。

5日凌晨，“鲁荣远渔378”号渔船在日本岛根县隐岐诸岛以北约400公里的海面上与中国香港油轮相撞后倾覆，16名船员中有4人被附近中国籍船只救起，另外12人下落不明。6日，中国驻大阪总领馆确认，此前被救的4名船员中有1人在获救时已经死亡。

俄罗斯火车撞大巴 造成至少17人死亡



这是10月6日在俄罗斯布拉基米尔州波克罗夫附近的铁路和公路交叉路口拍摄的车辆残骸。

俄罗斯布拉基米尔州境内6日发生一起载客大巴车与火车相撞事故，已造成至少17人死亡。

新华社/路透

“黄金五年”书写大国创新奇迹

——党的十八大以来科技创新成就综述



A 创新奇迹 | 成果”井喷”实现历史性跨越

这是一个堪称世界桥梁建设史上的巅峰之作。全长55公里的港珠澳大桥，由跨海桥梁和海底隧道组成，是目前世界上最长的跨海大桥。

当跨铁路的建设构想，一百年前，就出现在孙中山先生的《建国方略》中。历经9年的攻坚克难，2017年9月29日，长达886公里的兰渝铁路全线通车。

跨越塞北风区，蜿蜒岭南山川……5年来，越来越多的省份填补了“高铁空白”。中国高铁通车里程超过2万公里，跃居全球第一。创下最高运营时速、最低运营温度纪录的中国

高铁，又开始“走出去”，兴建土耳其第一条高铁、俄罗斯第一条高铁……

蛟龙号潜得越来越深了。从南海50米海试起步，到马里亚纳海沟7000多米的世界最深处的跨越，蛟龙号的一举一动，吸引人们的眼光。

瑞士洛桑管理学院不久前发布的报告显示，在全球最具竞争力的经济体排名中，中国内地的全球竞争力上升至第18位，在“经济表现”中高居全球第2位。

“总体上看，在主要科技领域和方向上我们实现了‘占有一席之地’的战

略目标，为我国成为一个有世界影响的大国奠定了重要基础。”科技部部长万钢表示。

“天上飞的，地上跑的，海里游的，我们从无到有，一步步见证祖国的强大。”当自主创新的速度和进度频繁被刷新，中国人的创新自信也一次次被“点燃”。“科研成果涌现，是多年来在科技创新重点领域长期坚持研发取得成果的集中体现；也是深化改革激发活力、加强政策引导激励，以及科技创新投入、金融等协同推进的结果。”中国科学院院长白春礼说。

“正是时代赋予我们的创新气质和潜能，使得中国的科技创新奇迹写在世界各地。”中国科学技术交流中心副主任赵新力说。

高铁、网购、支付宝、共享单车，成为这些在华外国人心目中的中国“新四大发明”。这些闪亮的“中国名片”，也为解决人类问题贡献了中国智慧。

“中流击水，奋楫者进。”不久前，《金砖国家综合创新竞争力发展报告(2017)》黄皮书在京发布。以中国为代表的金砖国家对世界科技创新的贡献率逐渐提高，已经成为所在地区的标杆和“领头羊”。

一项针对20国青年的调查显示，

B 激荡热土 | 中国创业者拥抱“黄金时代”

北京海淀，玉渊潭畔。科技部火炬中心的展示墙上，用火炬标注的创新示范区建设情况，格外醒目。

从孵化器到众创空间，从自主创新示范区建设到科技成果转化……创新火炬熊熊燃烧，照亮“大众创业、万众创新”的神州。

逾40亿元的投资基金、全国性双创品牌“硬科技创业营”、国内首个科技创业生态系统……西安光机所一系列走在前列、干在实处的举措，让创新驱动发展的蓝图找到了现实依据。

中科院科技促进发展局局长严庆介绍，据不完全统计，中科院推荐的9个

示范基地建设单位已累计发起和管理基金逾20支，基金总规模超过50亿元。

创新创业是一所没有围墙、没有边界的“大学”，“双创”工作者不断“大幅辐射范围，传递更多创业创新的基因密码。

中国国家信息中心发布的报告指出，到2017年7月，中国共享单车累计投放量约1600万辆，带动10万人就业。平均每辆共享单车的骑行频次超过3次，达到3.125次。

科技创新从未像今天这样深刻地影响着中国社会。

一项针对20国青年的调查显示，

这是大国工程实现历史性跨越的5年。

中国桥、中国路、中国港、中国车、中国楼……一个个奇迹般的工程，编织起人民走向美好的希望版图，托举起中华民族伟大复兴的中国梦。

这是创新前所未有的“黄金五年”。

“天眼”探空、神舟飞天、墨子“传信”、高铁奔驰、北斗组网、超算“发威”、大飞机首飞……中国“赶上世界”的强国梦实现了历史性跨越。

全球创新指数报告显示，中国成为进入前25名的唯一中等收入国家。随着中国在创新领域由“追赶”逐渐变为“并跑”甚至“领跑”，中国带给世界的惊喜会更多。



9月29日，我国成功发射遥感三十号01组卫星。

新华社发