



站在新的历史起点 用行动迎接盛会

十九大邻近，科技报国、科技强国的信心，让科研事情者们劲头倍增。三天前，我国拥有自主知识产权的“华龙一号”核电机组，在巴基斯坦卡拉奇实现穹顶吊装，这让我国核电的科研职员备感自豪。作为海内新一代核电手艺的树模工程，“华龙一号”的国产化率到达85%以上。各人表现，要用先进的设计理念和手艺，让“华龙一号”更多地走出国门。

责任编辑：张迪

在贵州平塘，我国自行设计制作的天下最大口径球面射电望远镜——FAST，正在时刻征采来自外太空的信号。这小我私家类历史上最大的天文设施，也是天下上敏捷度最高、行动最精准的观天利器，能吸收到137亿光年以外的电磁信号，直抵宇宙的边缘。

十九大即将召开之际，从“再起号”动车组的生产线，到FAST观察平台的科研现场，那些缔造大国重器的科学事情者们，以实干迎盛会，用结果增信心。

今天上午，在中车长客股份公司，为美国波士顿地铁生产的首批车辆顺遂下线，这是中国轨道装备首次进入北美市场。



习近平总书记强调，要把装备制造业作为主要工业，加大投入和研发力度，奋力抢占天下制高点、掌控手艺话语权，使我国成为现代装备制造大国和强国。

五年来，根据总书记的嘱托，我国轨道列车承袭创新驱动，打造一张永不褪色金手刺的目的，攻坚克难，强势逆转。“再起号”动车组350公里的时速，让中国速率惊艳全球。



观星九天外，探秘深海中。这五年，我国深潜科技从弱到强，从跟跑到领跑，到达天下领先水平。在深海大洋，“蛟龙号”深海载人潜水器这两天正在深潜勘探。建设海洋强国，我国正在向体贴海洋、熟悉海洋、经略海洋的门路上稳步推进。

已往的五年，是党和国家生长历程中极不普通的五年，革新开放和社会主义现代化建设取得了历史性成就。国家经济实力、科技实力、国防实力、综合国力、国际影响力和人民获得感显著提升。

十九大即将召开的新闻，也让科研事情者们对FAST能尽快形成“更强战斗力”满怀信心。

视频加载中，请稍候...

央视网新闻（新闻联播）：习近平总书记强调，要发动科技创新的强盛引擎，让中国这艘航船，向着天下科技强国不停前进。

城门打开，管事带着人出城，随着城门关闭，高云站在那发呆，想着刚才发生的事，手臂晃了一下，他是怎么从自己手里拿走的剑，还有那个人是谁，那一瞬间，从对方的眼神仿佛看到一个完全不同的人。这些年，陆家能够将生意做得那么大，除了他们自身的商业头脑之外，更多的是将许多竞争者都斩落马下，可以说结下了许多的恩怨。若是陆家



一下子破了产，估计那些当初被他们斩落马下的人很乐意再添一把火的。

“好，我不说……”雪飞鸿汗死，自己不说，可是身边还有一个林媚儿呢！“她应该是真的。”刘皓观察了半响神念凝聚一摄，眼看药被冲走被大海淹没的阿佛洛狄忒就这么被刘皓拉了上来。大师缓缓走到唐三身边，绕开他的蛛腿：

“看来我的判断是没错了，小三，这次你收获最大的，并不是第三魂环，更不是那第三魂技蛛网束缚，而是这八条蛛腿，或者说，是这块外附魂骨。”

发布时间：2017-10-18 00:00:00

[人民的名义bt下载地址](#)