

习近平接受九国新任驻华大使递交国书并会见上海合作组织新任秘书长

新华每日电讯

新华通讯社出版



2019年2月21日 星期四 己亥年正月十七 今日8版 总第09549期

习近平向中国—东盟媒体交流年开幕式致贺信

习近平在会见探月工程嫦娥四号任务参研参试人员代表时强调 为实现我国探月工程目标乘胜前进 为推动世界航天事业发展继续努力

李克强栗战书汪洋王沪宁赵乐际韩正参加会见

习近平会见伊朗伊斯兰会议议长拉里贾尼

新华社北京2月20日电(记者孙奕) 国家主席习近平20日在人民大会堂会见伊朗伊斯兰会议议长拉里贾尼。

习近平说,中伊友好源远流长。双方互信和友谊久经考验。无论国际和地区形势如何变化,中方同伊朗发展全面战略合作关系的决心不会改变。

习近平指出,立法机构交往是中伊全面战略合作伙伴关系的重要组成部分。中国全国人大与伊朗伊斯兰议会要加强交流合作,相互学习借鉴治国理政经验。

习近平强调,中方始终心系地区和平,主张国际和地区各方加强合作,推动中东早日走上稳定和发展道路。

拉里贾尼转达了伊朗最高领袖哈梅内伊和总统鲁哈尼对习近平主席的亲切问候。他说,伊朗从战略高度和长远角度看待和发展对华关系。

王晨、王毅、何立峰等参加会见。

这次嫦娥四号任务,坚持自主创新、协同创新、开放创新,实现人类航天器首次在月球背面巡视探测,率先在月背刻上了中国足迹,是探索建立新型举国体制的又一生动实践

实践告诉我们,伟大事业都始于梦想。梦想是激发活力的源泉。中华民族是勇于追梦的民族。党中央决策实施探月工程,圆的就是中华民族自强不息的飞天揽月之梦

实践告诉我们,伟大事业都基于创新。创新决定未来。建设世界科技强国,不是一片坦途,唯有创新才能抢占先机

实践告诉我们,伟大事业都成于实干。新时代是奋斗者的时代。新时代是在奋斗中成就伟业、造就人才的时代

2月20日,党和国家领导人习近平、李克强、栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正等在北京人民大会堂会见探月工程嫦娥四号任务参研参试人员代表。



表示热烈的祝贺。习近平表示,你们在攀登科技高峰、探索宇宙奥秘上建立的卓越功勋,对激励全党全军全国各族人民奋斗新时代、开启新征程具有重要示范意义。

习近平指出,5年前,我们庆祝了嫦娥三号任务圆满成功。5年后,我们在这里庆祝嫦娥四号任务圆满成功。这次嫦娥四号任务,坚持自主创新、协同创新、开放创新,实现人类航天器首次在月球背面巡视探测,率先在月背刻上了中国足迹,是探索建立新型举国体制的又一生动实践。

习近平强调,实践告诉我们,伟大事业都始于梦想。梦想是激发活力的源泉。中华民族是勇于追梦的民族。党中央决策实施探月工程,圆的就是中华民族自强不息的飞天揽月之梦。

习近平指出,实践告诉我们,伟大事业都基于创

新。创新决定未来。建设世界科技强国,不是一片坦途,唯有创新才能抢占先机。这次任务实现了多项创新,填补系列国际国内空白,充分体现了自主创新要敢下先手棋、善打主动仗的精神。

习近平强调,实践告诉我们,伟大事业都成于实干。新时代是奋斗者的时代。新时代是在奋斗中成就伟业、造就人才的时代。

习近平指出,探索浩瀚宇宙是全人类的共同梦想。中国航天积极推动国际合作,同多个国家和

国际组织开展了富有成效的合作。嫦娥四号任务圆满成功就包含了许多参与国的贡献。我们愿同世界各国一道,坚持共商共建共享,加强基础科学研究国际交流,推动大科学计划、工程和中心建设,扩大创新能力开放合作,推动人类科学事业发展。

中共中央、国务院和中央军委有关领导同志参加会见。

嫦娥四号任务实施了两次发射,2018年5月21日发射“鹊桥”号中继星;由“玉兔二号”巡视器和着陆器组成的嫦娥四号探测器于2018年12月8日从西昌卫星发射中心升空,2019年1月3日顺利在月球背面预选区着陆。

抓好创新先手棋,爬坡过坎促振兴

吉林落实习总书记全国两会重要讲话精神纪实

新华社记者陈俊、段续、刘硕、高楠

创新驱动奏响“产业好声音”

春节假期,吉林通用机械公司的流水线依然忙碌。

“订单已排到5年后,只能抢时间抓生产。”刚从德国保时捷公司洽谈合作归来的董事长李吉宝说。

2018年,这家汽车配套零部件企业销售额实现30%的增长,达到29.3亿元。“创新研发具有核心竞争优势的产品,一举改变了过去靠低成本、低价格参与竞争的格局。”李吉宝说。

近年来,吉林省委省政府深入贯彻习近平总书记创新驱动发展和产业优化升级的指示,在“十三五”期间推动传统产业改造提升、优势产业发展提速、新增长点培育提高、服务业转型升级等“四大工程”,突出以创新引领供给侧结构性改革。

汽车、石化等传统行业正摘下“傻大黑粗”的帽子,不断向高端迈进。

春节期间,吉林市各大商场里,不时可见身着“吉化蓝”工服的顾客。“企业效益好了,工资涨了,穿工服上街‘有面子’。”中石油吉化合成树脂厂车间班长赵雷说。

在十三届全国人大代表、中石油吉化公司党委书记、总经理孙树祺看来,“吉化蓝”走上街头,是企业职工自豪感的折射。继2017年创造建厂近70年来最好成绩、盈利50多亿元后,2018年继续保持盈利势头。

传统产业“老歌新唱”,新兴产业“欢歌嘹亮”。老工业基地的大舞台上,工业“一柱擎天”和产业单一的“二人转”正奋力转向多业并举、多点支撑、多元发展的“交响乐”。

“卫星省”正成为吉林省的新名片。长光卫星公司负责人宣明向记者介绍,商业遥感卫星组“吉林一号”已有12颗小卫星在空组网,执行测绘等任务2万余次。

如今,小卫星制造已被列入吉林省战略性新兴产业培育计划,长春航天信息产业园里,聚集起一批卫星配套企业。

近年来,中国标准动车组、一汽解放智能重卡等众多“吉林智造”陆续走向市场,全省战略性新兴产业保持较高增速,2018年规模以上工业战略性新兴产业产值增长8.2%。

(下转2版)

凝聚出“追逐梦想、勇于探索、协同攻坚、合作共赢”的探月精神,这是我国航天领域在新时代不断取得辉煌成就的巨大动力。

实干才能兴邦。我国探月工程全面启动以来,已经走过了15年时光。15年来,亿万双手,托举“嫦娥”;亿万颗心,牵挂“嫦娥”。一部中国探月奋斗史,就是航天人自力更生、自主创新的发展史,背后凝结了数百家单位、几万名科技工作者、航天人的心血和智慧,是探索建立新型举国体制的又一生动实践。

“行之力则知愈进,知之深则行愈达。”改革开放40年来,我们党带领人民不仅创造了人间奇迹,更积累了宝贵经验。

仰望璀璨星空,我们追梦不止步!月球采样、火星计划、深空探测,“到2030年实现整体跃升,跻身航天强国之列”……在发现未知地带的征程中,中国航天人将奏响探索宇宙的新乐章。

伟大梦想不是等得来、喊得来的,而是拼出来、干出来的。当前,我们正处在实现中华民族伟大复兴的征途上,我们都是追梦人,都有一份对国家的责任与担当。凝聚起13亿多人民的智慧和力量,心往一处想、劲往一处使,一步一个脚印,一棒接着一棒,就一定能在奋力奔跑和接续奋斗中成就梦想。

(记者陈芳、胡喆)新华社北京2月20日电

伟大事业不止步 太空探索无止境

新华时评

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平20日下午在北京人民大会堂会见探月工程嫦娥四号任务参研参试人员代表时指出,你们在攀登科技高峰、探索宇宙奥秘上建立的卓越功勋,对激励全党全军全国各族人民的奋进新时代、开启新征程具有重要示范意义。

中华民族是勇于追梦的民族。党中央决策实施探月工程,圆的就是中华民族自强不息的飞天揽月之梦。

伟大事业都始于梦想、基于创新、成于实干。正是基于此,我们才能在改革开放40年的进程中,将不可能变成可能,创造改变中国、影响世界的人间奇迹。

梦想是伟大事业的开端。从嫦娥奔月到万户飞天,我们的祖先不断展现对宇宙的浪漫想象和探索激情;从“鹊桥”中继星、嫦娥四号探测器陆续升空,到在月球背面留下了世界探月史上的第一行足迹……中国开启了人类探索宇宙奥秘的新篇章。

从温饱不足到迈向全面小康,从站起来、富起来到强起来……中华民族的发展进程中,无数梦想拔节生长,美好希望竞相绽放。

创新决定未来。这次嫦娥四号任务坚持自主创新、协同创新、开放创新,实现了多项突破,