

"通道"旁的记者以及电视机前的观众, 消息。

没有让记者失望。因为,走下通道,大量"的新闻人物得到的时间还是很有限 测将要启程、5G 元年即将到来、拯救 贫,这些领域、这些话题,通过部长和 的。然而,就是在这样有限的时间里,"眼球"和拯救江豚行动有所收获的好

战场,当属人民大会堂内的"部长通 每位委员有5分钟。应该说,由于议程 环境治理,大家是越来越有信心;更 干出来的。无论是科技创新、生态环 心与国运的同频共振。昨天的"通道" 道"和"委员通道"。今年,这两条通道 安排的关系,这些万众关注、"自带流 让人振奋的是,大家还听到了火星探 保、医疗卫生,还是交通、文化、扶 上、部长和委员们也说到了许多百姓关心 在、表达越来越亲民、心态也越来越

委员通道

时

位委员亮相首场

『委员通道』,探月工程等话题受关注

■本报特派记者 何易 王嘉旖

月工程总设计师吴伟仁、世界卫生组织原总干事陈 冯富珍、中国联通集团研究院院长张云勇、贵州省盘 州市淤泥乡岩博联村党委书记余留芬、中央电视台 主持人海霞、故宫文物医院院长宋纪蓉、湖南省生态 环境厅副厅长潘碧灵、北京同仁医院眼科中心主任 王宁利、西湖大学校长施一公等九位委员。

明年中国将发射火星探测器

全国政协委员、中国探月工程总设计师吴伟仁 率先步入"委员通道"。回应媒体关心的"玉兔二号" 月球车时,吴伟仁表示:"玉兔二号"目前状态良好, 正向着陆点的西北方向前进; 科研团队已取得许多 科学数据,将于近期向全世界开放。

"嫦娥四号着陆器设计寿命是半年,'玉兔二号' 设计寿命是3个月,从二者目前的状态来看,工作时 长都有望远超设计寿命。"吴伟仁说,在月球背面开 展科学探测取得的每一个数据, 都是人类首次获得 的数据,具有重要的科学研究价值。

在吴伟仁看来,中国探月工程进展顺利,我们有 自己的特点——虽然起步晚但起点高,科学产出和 技术产出较多,发射成功率高。他透露,今年底将准备 发射嫦娥五号,实现在月球采样返回。嫦娥五号完成 任务后,我国将成为继美国、俄罗斯之后,第三个实现 在月球采样返回地球的国家。明年,我国还将发射火 星探测器,实现火星环绕、着陆和探测等任务。同时, 我国科研人员还在研究制定未来的太阳系探测规划。

"太空探索是人类共同的事业,我们将逐步把科 学数据向全世界开放,为人类和平利用太空、推动构 建人类命运共同体做出贡献。"吴伟仁表示,探月任务 需要一代又一代人的奋斗、薪火相传,希望有更多青少 年将来能投身这项伟大事业,为人类开创美好未来。

预计今年下半年 5G 手机陆续上市

5G 近期成为媒体大热话题,然而 5G 究竟会给 我们的生活带来怎样的变化?许多人尚无法想象。全 国政协委员、中国联通研究院院长张云勇表示,目前 我国已在 25 个省区市进行 5G 网络试验。

今年全国两会上,记者们第一时间感受到了5G 网络的高速传送体验。张云勇介绍,在 5G 时代,人 们下载约1G的高清影片只需要短短3秒钟,几乎 是一瞬间就能完成。对于人们最关心的 5G 手机上 续上市, 明年全国两会时可以实现大规模应用,"届 时大家就能真正享受到高带宽、高质量、高体验、高 智能的 5G 业务。'

西湖大学顺应时势之变,也是教育所需

"众所周知,中国科学技术已经取得长足进步,但是,根据我的经历以及过 去几年的调研结果,我国在基础研究领域还有很大差距,需要更多原创性突 破。"在全国政协委员、西湖大学校长施一公看来,"原创性突破"就是未来中国 教育努力的目标和方向,也是西湖大学创校的根本宗旨和使命。

过去一年,施一公和他的同事一起全力以赴创建西湖大学。这是一所社会 力量举办、国家重点支持的新型大学,得到了社会各界的大力支持。他说:"我 们的目标是跻身世界一流高校。但是,人们可能会产生疑惑,为何我们会具有 这样足的底气?"原因其实非常简单——西湖大学的诞生、发展,都是建立在中 国高等教育大发展的土壤之上,也是中国高等教育发展到今天的必然结果。

施一公表示,过去两年间,西湖大学已收到来自世界各地的6000多份申 请,择优聘用了近百位世界级科学家。西湖大学的诞生不仅顺应时势之变,更 是我国教育发展全局之需。 (本报北京3月3日专电)



5G精彩无限 农村也会跟上



在昨天的"委员通道"上,全国政 协委员、中国联通研究院院长张云勇 就中国 5G 业务的发展情况回答记 者提问后,来自贵州省盘州市淤泥乡 岩博联村的余留芬委员追问张云勇, 一些贫困山区农村的网络信号还比 较差,通信部门如何帮助农村实现网 络提速?张云勇委员回应说:"农村也 会广覆盖, 有基本的上网和通信保 障,请放心。"图为张云勇委员(右)回

应余留芬委员提出的关切。 本报特派记者 叶辰亮摄影报道

都长通道

干货,都是干出来的

首场"部长通道"开启,六位部长坦诚回答热点问题

深化改革持续攻坚, 进一步提升百姓获得感幸福感



■本报特派记者 **何易 王嘉旖**

今年全国两会首场"部长通道" 3 日下午在全国政协十三届二次会议 开幕会结束后准时开启。中国民航局 局长冯正霖、退役军人事务部部长孙 绍骋、国家文物局局长刘玉珠、国家 长李干杰先后亮相现场回答中外记者 80.13%, 这是近十年来的最好水平。

国家医疗保障局局长: 建立医保目录动态调整 机制, 把更多救命救急药纳 入医保

是百姓所盼。国家医疗保障局局长胡 静林在"部长通道"上表示,目前正 全力以赴、抓紧工作。首先,改革现 行医保目录管理办法,建立医保目录 动态调整机制。此外,预计今年9月 安全纪录,处于世界先进水平。 完成 2019 年医保目录调整工作。

调整目录涉及到方方面面, 国家 医疗保障局既要充分考虑医保基金承 受能力, 也要考虑临床需求。具体来 说.将重点考虑基本药物、癌症和罕见 病等重大疾病用药、慢性疾病用药、儿 童疾病用药。此外,医保目录调整也不 能只进不出。经过专家严格审定,要及 时把不具备条件的药品退出目录。

优化医保目录结构的最终目的是 进一步缓解人民群众用药难、用药贵 问题,提升百姓生活获得感、幸福感。

中国民航局局长: 航班准点率达80.13%, 还将推9项服务改进措施

一年来,不少人感受到了航班准 医疗保障局局长胡静林、国家国际发 点率的提升。中国民航局局长冯正霖 展合作署署长王晓涛、生态环境部部 在"部长通道"上说,准点率已达

今年,中国民航局还将新推9项 服务改进措施,进一步提升民航服务 品质。其中, 旅客无纸化出行、机场 自助服务、差异化安检等多项举措意 在缩短旅客排队、等候时间; 机上无 线网络、机场餐饮同城同质同价、 12326 民航服务质量监督电话等举措 将更多救命救急的好药纳入医保 也将陆续推出,从而全方位提升旅客 出行体验,保证旅客投诉找得到门、路信心十足;但是,当前污染防治 找得到人、找得到答案。

个月安全运营纪录、7000万小时飞行 天保卫战、柴油货车污染治理攻坚 构、有编制、有人员、有场所、有经费、

生态环境部部长:

污染防治"开局良好", 机构改革实现"五个打通"

生态环境部部长李干杰在昨天的

"部长通道"上用"开局良好"形容 开打一年多的污染防治攻坚战。2018 年,全国338个地级以上城市PM2.5 平均浓度同比下降 9.3%; 在水环境 方面, 优于三类的全国地表水同比增 长 3.1%, 劣五类下降 1.6%。总体而 言,生态环境保护领域各项指标已圆

改革密切相关。新组建的生态环境 加强新时代退役军人工作的意见》。' 部实现了地上与地下、岸上与水里、 陆地与海洋、城市与农村、一氧化碳 与二氧化碳的"五个打通", 意义重 大。李干杰用"既有物理变化,又有 化学变化"形容此次机构改革的良好 致,如果进展顺利,今年下半年可提

李干杰表示,已经取得的优异 成绩让我们对污染治理的方向、思 攻坚战仍面临不少困难和挑战,不 根据中央要求,从中央到村六级都要 截至目前,中国民航已实现102 能有丝毫懈怠。下一步,要聚焦蓝 建立退役军人服务中心,"要求有机 战、长江保护修复攻坚战、渤海综 有保障。这个体系建设起来后,可以为 合治理攻坚战、城市黑臭水体治理 广大退役军人提供更多更好的服务。" 攻坚战、水源地保护攻坚战、农业 农村污染治理攻坚战,以确保治理 成效的显现。

退役军人事务部部长: 退役军人服务中心从中 央建到村, 服务体系正在建立

"退役军人事务部今年将着手制 定11个法规和17个政策性文件,重 喜人的成效与扎实推进的机构 头戏是《退役军人保障法》和《关于 退役军人事务部部长孙绍骋在"部长 通道"上表示,这两个法规从去年4 月起开展调研论证、文稿起草, 反复 征求各方意见,目前已基本达成一 交全国人大常委会审议。

孙绍骋表示, 国家退役军人服务 中心已经于去年成立, 今年将重点建 设省及以下各级退役军人服务中心。

(本报北京3月3日专电)