

工信部会同人民银行、银监会印发行动方案

加强产融合作推进供给侧改革

新华社北京3月3日电 记者3日从工信部获悉，近日，工信部会同人民银行、银监会印发《加强信息共享促进产融合作行动方案》，旨在推进供给侧结构性改革，支持《中国制造2025》加快实施，缓解企业融资难、融资贵问题。

行动方案提出，通过建立产融信息对接工作机制，强化银企信息共享，促

进政策协同，提升金融服务实体经济的能力和效率，引导产业与金融协调发展、互利共赢，推动产业提质增效、转型升级。

行动方案要求，各级工业和信息化主管部门建立融资信息对接清单，为银行制定信贷政策提供参考。同时，要求银行主动对接清单内企业的融资需求，对符合信贷条件的重点企业和重点项

目，积极给予支持。银行要针对不同类型企业实施差别化信贷政策，创新金融支持方式，加大精准支持。

另外，行动方案还提出发挥企业自身的作用，支持企业设立财务公司，提高企业内部资金运作效率，利用融资租赁方式拓宽企业资金渠道。要求企业加强公司治理和诚信体系建设，提高资金管理水平和风险防控能力。地方相关部

门要加强对企业的培训和辅导，为提高企业融资能力创造良好条件。

为做好产融合作工作，工信部将会同人民银行、银监会等部门建立产融信息对接工作协调机制，及时沟通银企信息对接进展情况，加强对融资信息对接项目的跟踪、分析、评估，并积极协调对产业转型升级、行业发展有重大支撑引领作用的重大项目融资问题。

记住

第二

新华社北京3月3日电 (史克勇 孙奎) 由中宣部等部门组织实施，中央电视台承制的大型纪录片《记住乡愁》第二季研讨会3日在北京举行，中宣部、住房和城乡建设部、新闻出版广电总局、国家文物局等部门负责人，著名作家艺术家和文化学者出席了研讨会。与会专家学者对该片给予高度评价，充分肯定了其在传承优秀传统文化、弘扬社会主义核心价值观方面发挥的重要作用。

“让居民望得见山、看得见水、记得住乡愁。”这部两季120集的大型纪录片紧扣习近平总书记讲话精神，涵盖了绝大多数的省(区、市)和特别行政区，涉及16个少数民族的相关村落。该片以浓厚的文化内涵，丰富而平实的情感，感人的中国故事，受到海内外观众的一致好评，被誉为“弘扬社会主义核心价值观最接地气的精品力作”。

大家一致认为，该片有内涵、有高度、有新意、有深意，可咀嚼、可回忆、可感知，诗意地讲述了乡村的生活形态，村民的生存心态，通过山水美、人情美展示了古老村落保留传承的传统美德、伦理准则和文化信仰，对坚定文化自信，促进文化自信，增强中华民族的凝聚力、向心力具有重要意义。

大家表示，该片的最大特色就在于用接地气、通人心的艺术表达，把活的文化讲活了，把民族共同的集体记忆讲透了，表现方式贴近普通群众生活，沾泥土、带露珠、冒热气，既入眼入耳，更入脑走心，春风化雨、润物无声地弘扬了社会主义核心价值观。

据悉，《记住乡愁》第二季精编版30集将于3月5日起在中央电视台综合频道晚间新闻后播出，纪录频道也将于4月1日起重播第二季完整版。

人民币对一篮子货币汇率保持基本稳定

今后中间价将继续呈现“收盘汇率+一篮子货币汇率变化”特点

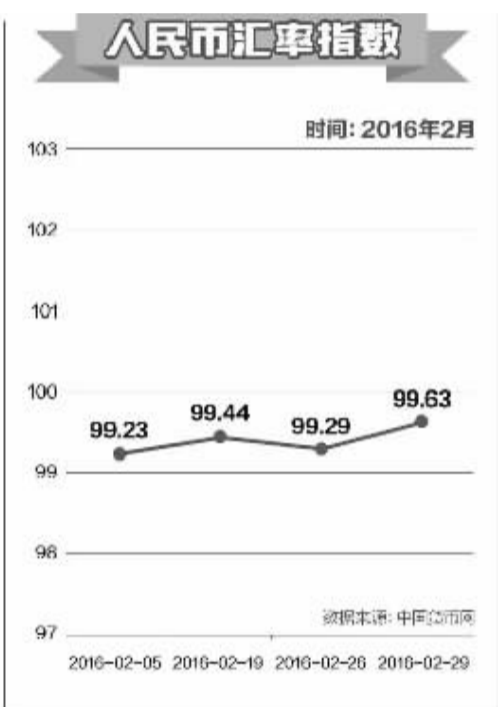
本报北京3月3日讯 记者张悦报道：中国人民银行网站3日转发的中国货币网特约评论员文章称，人民币汇率指数显示，2月份人民币对一篮子货币汇率保持了基本稳定。

据测算，2016年2月29日，CFETS人民币汇率指数为99.63，较1月末微贬0.52%；参考BIS货币篮子和SDR货币篮子的人民币汇率指数分别为101.06和98.23，分别较1月末微贬0.35%和微升0.14%。总体来看，3个指数较1月末变动不大。

从月内走势看，人民币汇率指数延续了1月份窄幅波动的态势。2月初CFETS人民币汇率指数回落至100以内，此后虽有升有贬，但基本上都运行在99—100的窄幅区间内，整体变动不大。参考BIS货币篮子和SDR货币篮子的人民币汇率指数也继续保持在101和98附近。

文章指出，2月份的人民币汇率走势更多体现了以市场供求为基础和参考一篮子货币的特征。

一方面，1月份进出口数据公布后，人民币汇率明显走强，2月26日CFETS人民币汇率指数较2月15日升值0.1%，同期人民币对美元市场汇率升值0.66%，一定程度上反映了1月份创纪录的贸易顺差规模。另一方面，2月份人民币对美元汇率中间价与上日收盘(下午4:30)汇率之间的日均点差为179个基点，可以发现这种差别主要反映了保持人民币对一篮子货币汇率24小时稳定所要求的人民币对美元双边汇率调整幅度，也可观察到这种变动与三个货币篮子并非完全对应。这说明做市商在中间价报价时可能既考虑了



CFETS人民币汇率指数，也参考了BIS和SDR货币篮子的人民币汇率指数，而且在国际市场波动加大时，还有一定的过滤器作用。

文章总结，这些变化与人民银行行长周小川上周在G20记者招待会上关于以市场供求为基础、参考一篮子货币的人民币汇率调节机制的观点一致，较好地兼顾了市场供求指向、保持对一篮子货币基本稳定和稳定市场预期三者之间的关系，今后人民币对美元汇率中间价将继续呈现“收盘汇率+一篮子货币汇率变化”的特点。

链接 3日人民币对美元汇率中间价反弹上涨

据新华社上海3月3日电 (记者王淑娟) 来自中国外汇交易中心的最新数据显示，3日人民币对美元汇率中间价报6.5412，较前一交易日上涨78个基点。

中国人民银行授权中国外汇交易中心公布，2016年3月3日银行间外汇市场人民币对美元汇率中间价：1美元对人民币6.5412元，1欧元对人民

币7.1121元，100日元对人民币5.7591元，1港元对人民币0.84156元，1英镑对人民币9.2099元，1澳大利亚元对人民币4.7639元。

前一交易日，人民币对美元汇率中间价报6.5490。

美联储储皮书显示美国经济喜忧参半，人民币对美元汇率中间价3日反弹上涨。

十部门联合发文

加强物流短板建设促投资消费

本报北京3月3日讯 记者顾阳报道：国家发展改革委等十部门今日联合对外发布《关于加强物流短板建设促进有效投资和居民消费的若干意见》，就当前村镇末端配送、城市配送、多式联运转运等设施建设和政策保障等进行了部署。

近年来，我国物流基础设施条件有了较大改善，发展水平总体还不高，发展方式比较粗放，特别是物流基础设施建设仍然比较滞后。

《意见》从六个方面明确了重点任务，即加强村镇末端配送设施建设，健全农村物流网络体系；加强农产品物流设施建设，提升农产品现代物流水平；加强城市配送设施建设，完善城市配送体系；加强多式联运转运设施建设，提升货物中转效率；加强信息技术应用，促进物流新模式发展；加强物流标准衔接和制修订，提高物流服务水平。

中方希望涉朝决议得到全面认真执行

国际社会敦促通过对话解决朝核问题

据新华社北京3月3日电 (记者靳若城) 外交部发言人洪磊3日在例行记者会上表示，联合国安理会涉朝鲜问题的决议符合国际社会维护朝鲜半岛和平与稳定的努力方向，中方希望决议得到全面和认真执行。

洪磊表示，联合国安理会2日一致通过涉朝鲜问题的第2270号决议。这一决议指向明确，目的是阻止朝鲜进一步发展核、导计划，推进并实现半岛无核化，维护国际核不扩散体系。这个决议重申了各方通过对话协商解决朝核问题、支持恢复六方会谈的承诺，符合国际社会维护朝鲜半岛和平与稳定的努力方向。中方希望决议得到全面和认真执行。同时，要尽量避免影响朝鲜民生和人的道需求，这也是决议规定的重要内容。

他说，安理会制裁不是目的，对话谈判才是从根本上解决半岛核问题的正确途径。中方作为六方会谈主席国，一直本着客观公正立场，探索如何恢复谈判。中方愿同有关国家就此进一步商谈，包括推进这一思路的具体路径和步骤。

据新华社北京3月3日电 联合国安理会2日一致通过第2270号决议，针对朝鲜核导计划规定一系列制裁措施，重申支持重启六方会谈及通过和平方式实现半岛无核化。国际社会普遍支持安理会通过涉朝决议，敦促朝鲜放弃核导计划，通过对话解决朝鲜半岛核问题。

联合国秘书长潘基文2日在声明中说，安理会当天的一致行动发出明确信号，即朝鲜必须完全遵守其国际义务。他敦促朝鲜遵守决议，呼吁联合国所有会员国确保决议得以实施。

国家为各地可再生能源开发利用制定“硬指标”

本报北京3月3日讯 记者王辰辰报道，国家能源局近日明确各省(区、市)能源消费总量中的可再生能源比重目标和全社会用电量中的非水电可再生能源电量比重指标。到2020年，北京、天津、河北等地全社会用电量非水电可再生能源电力消纳量比重将达到10%，可再生能源资源丰富的内蒙古、新疆、甘肃等地区达到13%。

可再生能源代表未来能源发展的方向，是减排温室气体和应对气候变化的重要措施，建立可再生能源开发利用目标引导制度对推动能源生产和消费革命，建立清洁低碳、安全高效的现代能源体系具有重大的战略意义。

国家能源局相关负责人表示，制定各省(区、市)可再生能源开发利用目标，引导能源发展规划编制及实施，并建立

相应监测和评价体系，有利于优化能源结构，有利于在能源规划、建设、运行中统筹可再生能源发展，有利于确保节能减排、提高非化石能源比重以及可持续发展目标的实现。

国家能源局要求，不断完善促进可再生能源开发利用的体制机制，建立可再生能源电力绿色证书交易机制。可再生能源电力绿色证书是各供(售)电企业

完成非水电可再生能源发电比重指标情况的核算凭证。国家能源局会同其他有关部门依托全国可再生能源信息管理系统组织建立可再生能源电力绿色证书登记及交易平台，对可再生能源电力的经营者(含个人)按照非水电可再生能源发电量核发可再生能源电力证书，作为对可再生能源发电量的确认以及所发电量来源于可再生能源的属性证明。

国家能源局还明确，到2020年，除专门的非化石能源生产企业外，各发电企业非水电可再生能源发电量应达到全部发电量的9%以上。各发电企业可以通过证书交易完成非水电可再生能源占比目标的要求。

百度:构建自动驾驶“智慧出行”生态

本报记者 杨学聪 刘峻峰



研究人工智能技术、成功路测、建立自动驾驶事业部、打造开放生态系统……随着智慧出行时代渐行渐近，百度正快速布局自动驾驶汽车产业，以期在这个新兴技术领域实现“弯道超车”，抢占世界自动驾驶领域的制高点。

自动驾驶汽车，是一种无需司机手动操作就能自行驾驶的交通工具。通过综合使用摄像机、雷达系统、传感器和GPS系统来检测周围环境，使用人工智能来决定前往目的地最快最安全的路线。在百度高级副总裁王劲眼中，“未来的汽车就像是装有四个车轮的智能计算机，能像专业司机一样安全自主地驾驶车辆。”

如今，自动驾驶汽车已经成为互联

网科技企业和传统汽车企业研制下一代新型智能汽车的革命性产品。百度清醒地认识到，自动驾驶将成为改变汽车市场格局的重要新兴技术，并于2014年投入自动驾驶车研发。

2015年5月，智能网联汽车纳入我国《中国制造2025》战略规划。百度凭借在LBS、大数据和人工智能领域多年的技术积累，已形成了一套完整的自动驾驶技术方案，并在交通场景物体识别、高精度地图与定位、智能决策等关键技术达到国际领先水平。

2015年12月10日，一辆经过改装、车顶上安装雷达的宝马轿车，从北京百度大厦出发，上五环，在车流中左右穿梭，到奥体公园兜了一圈。坐在驾驶座上的司机，全程双手抱肩。这是百度和宝马公司联合做出的第一代无人驾驶汽车。

“我们跑了三趟，全程没有人为干预，最高时速是100公里。”王劲宣布百

度正式成立自动驾驶汽车事业部，并亲自担任总经理。“以前大家在车上最多听听音乐、看看地图，以后大家想上网、看路况、看视频都不是问题。”

过去，车的价值主要在发动机、变速箱等机械设备上。自动驾驶汽车的出现，使得电脑成为交通工具中最有价值的部件。“我们过去把它当成一个科研项目，今天我们把它当成一项事业。”

实验显示，突发紧急情况时，驾驶员从发现到踩刹车产生制动效果，平均需要1.2秒，而无人车反应时间可以缩短到0.2秒。电脑不会疲惫，不会酒驾，会大幅度降低交通事故的概率。

“百度自动驾驶事业部副总经理林元庆说，目前，我们最重要的任务就是要研发世界领先技术，核心是我们得到非常海量的数据，结合先进的算法，研发出强大的汽车大脑。”

百度无人车的核心技术是百度“汽

车大脑”，包括高精度地图、感知、定位、智能决策与控制4大模块。目前这个“大脑”已经能为汽车提供高精度地图、高精定位、智能感知、智能控制的自动驾驶整体解决方案，精度达到厘米级，位居世界前列。林元庆表示，全自动的驾驶系统，用摄像头、激光雷达或者更多的传感器感知周边环境，基于这个感知，再通过智能的算法把这个感知变成控制信号，驾驶汽车。

百度自动驾驶汽车项目的目标：3年商用，5年量产，10年改变出行方式！自动驾驶所蕴含的爆发力，让人们有理由期待这个行业带来更多的惊喜。

为了实现这个目标，百度将选择在10个中国城市划定特定区域实现全自动驾驶。此外，百度还将通过携手零部件厂商、整车制造商、出行服务商，以及相关政府部门、协会等产业链上的企业、组织，构建“智慧出行”生态，打造与智慧出行相关的全方位产业生态。



3月3日13时，海南航空一架波音737-800型客机平稳地降落在新建的海南博鳌机场上，标志着博鳌机场试飞圆满成功，具备了保障民航大型客机安全运行的能力。博鳌机场待完成行业验收并取得使用许可证后，将于3月8日试运行。

本报记者 何伟摄