

2月8日上证综指走势图



上证综指

收盘

3166.98

成交量

144.92亿股

深证成指

收盘

10130.12

成交量

151.35亿股

2月8日波动最大行业走势图



国防军工行业 (申万)

收盘

1677.02

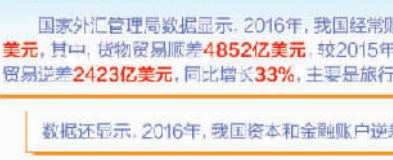
涨跌幅

2.47%

成交量

8.28亿股

2016年我国经常账户顺差2104亿美元



# 冲出山门奔小康

## ——重庆交通扶贫采访记

本报记者 吴陆牧 冉瑞成

冬日的阳光洒向挂满玉米的院墙，让人感到温暖而又满足。50岁的王国秀从屋里搬出一条长板凳，坐下和记者拉起了家常。门前宽阔整洁的水泥路上，不时有载满山货的小货车轻驶而过……

这里是重庆市巫溪县上磺镇严家村，一个藏在大巴山深处的偏僻村庄。从王国秀家到村委会办公室，通公路前是一条坑坑洼洼的土路，沿途200多户村民走了几十年。“这么窄的一条羊肠小道，晴通雨阻，下雨天骑摩托车都会摔跟头。”王国秀用手比划着说。

巫溪县是国家级贫困县，严家村是贫困县里的贫困村，建卡贫困户有79户。路不通，企业进不来，山货出不去，乡亲们脱贫致富的梦想遥不可及。上磺镇党委书记王兵告诉记者，2014年，在巫溪县交通委的支持下，上磺镇全力推进通畅路网建设，目前已实施完成通畅

工程126.3公里，基本实现了社社通水泥路，贫困户道路硬化也实现了全覆盖。

如今，一条10多公里长的水泥硬化路，将严家村与大山外的世界连接了起来。依托大巴山良好的资源禀赋，村里引进了山羊养殖企业和农副产品加工公司，通过“公司带农户”的形式，鼓励村民发展种养殖业。王国秀家养了60多只山羊，种了3亩核桃林，年收入超过2万元。

同样的巨变，发生在三峡库区重庆云阳县水口镇枣子村。

近日，《经济日报》记者来到枣子村时，72岁的村民靳远强刚刚把几筐脐橙整齐地摆到家门口的公路边，等待客商上门收购。

靳远强家现在种了6亩脐橙，一年下来收入有四五万元。“多亏政府给修了这条路。”说起眼前整洁通畅的水泥路，靳远强喜笑颜开，“有了路，乡亲们的劲

头足了，除了种脐橙，还有种中药材和养牛羊的”。

重庆大城市、大农村、大山区、大库区并存，尤其是渝东南和渝东北分别处在武陵山、秦巴山连片特困区域，这些地区贫困面广、贫困程度深，交通发展相对滞后，扶贫开发任务十分艰巨。

脱贫攻坚，交通先行。近年来，重庆市贯彻落实中央脱贫攻坚重大决策部署，结合实际将交通作为脱贫攻坚先行官，强力推进撤并村公路通达和行政村公路通畅工程。

要把上千条乡村土道变成平整水泥路，钱从哪来？记者了解到，重庆市交通委创新资金投入模式，整合资源，多方筹集，一方面持续提高全市农村通畅公路建设资金补助力度，把贫困区县贫困村通畅工程提高至55万元/公里；另一方面，积极向交通运输部争取补助资金，

并指导各区县将扶贫、移民、林业、烟草等专项资金打捆使用，重点投向交通扶贫建设项目，以发挥整体效益。同时，重庆市财政还以财政增量为担保，向银行贷款用于支持山区公路的建设。

干部群众一条心，修路致富更有劲。在重庆丰都县青龙乡黄岭村，8.4公里的村干道已经硬化完工，昔日的贫困村实现了整村脱贫摘帽。“2015年得知村里要修路时，乡亲们像过节一样高兴。”黄岭村村民黄于节告诉记者，全村人都自告奋勇投工投劳，“路一通，村里的红心蜜柚销售行情看涨，全村人的日子有了盼头，精气神更足了”。

记者从重庆市交通委了解到，目前，重庆全市1.1万个撤并村公路已全部通达，8000多个行政村公路实现通畅，全面改善了广大农村地区交通条件，大幅增强了贫困地区经济发展能力。

# 方洼村传来好消息

本报记者 夏光清 冯举高



这是方洼村经过改造后的坑塘，干净整洁。

胡升华摄

把荒山变良田，令泥路变模样，让群众心花放……这些需要多长时间？河南省信阳市光山县文殊乡方洼村告诉我们，一年就够。

2015年，中共中央办公厅把国家级贫困县光山县确定为定点扶贫县。为推动光山早日脱贫，中共中央办公厅为其量身定制了金融扶贫、电商扶贫、助学扶贫等三方面帮扶措施，经过一年多的努力，光山县的面貌大为改观。

### “要干就干得让群众满意”

2月6日，从光山县一路向南，穿过几汪碧水，掠过几块稻田，40分钟后，一排即将完工的平房出现在记者眼前，这就是方洼村的易地扶贫搬迁安置区——五福新村。

“下个月就能住上新房了！俺心里高兴！”下午，81岁的村民郑玉兰正坐在院里晒太阳，她的身后是几间住了将近30年的土屋，老旧的房梁苦苦支撑，用泥土铺成的地面坑坑洼洼，郑玉兰老是扫不干净。

户户能安居，人人有事做，要成为真正的“五福”新村，可不是搬家那么简单。

“搬了新房子，我不会用天然气咋办？能烧火不？”刚得知搬家的消息时，郑玉兰还担心住不习惯。“放心吧，老太太！能烧火做饭，到时候我来帮您搬家，

一定让您住得舒舒服服！”方洼村党支部书记李信远说。

幼儿园、医疗室、文化广场等已在规划之中，为了让群众住得习惯，村支部还给每家分了一片荒地用来种菜。至于搬家后的生计问题，李信远已经为他们谋好了出路：物业管理、环境保洁、养老服务、种地养鱼……从1994年至今，他已经在村里工作了23年，对每一户的情况都清清楚楚。

“给钱给物，不如建个好支部”。方

洼村原来是全县典型的贫困村和软弱涣散村，村干部常年“坐家”办公，村部毫无生气。中办驻村帮扶干部郭伟立、光山县派驻第一书记徐开春到位以后，从建强村“两委”班子入手，选优配强了村支书、主任，村部每天都有村干部值守办公，并制定了每周定期例会制度。同时，村里成立了脱贫攻坚指挥部，配套完善了便民服务中心、党员活动室等，各项职能分工更加明确，群众到村部办事更加方便快捷。

“李书记没事就到俺家里坐坐，一来二去，对我家情况可清楚了！”村民朱得安笑着说，如今村干部是“心里装着老百姓，戴着党徽登家门。群众有了领头雁，便民服务暖人心”。

“好政策不能被浪费！要干就干得让群众放心满意！”李信远说。

### “一年的变化抵得上过去几十年”

“太落后了！说起方洼村，连镇上的好多人都不知道！”方洼村主任吴开华回忆，原来的方洼，只有一条土路通到文殊乡。物质条件也差，由于电压不稳，村民看电视都容易跳闸。

李信远介绍，作为大苏山国家级森林公园的后花园，方洼村荒山坡地多，加上外出务工人员多，一些土地被常年闲置。“中共中央办公厅派驻的扶贫工作组来了之后，不仅给我们提供脱贫思路，还实实在在地帮助我们搞水田治理、坑塘改造！”去年，方洼村的可利用土地被加宽修整，水田被集中清淤，变成了“三步一良田，五步一鱼塘”，方洼村当真成了鱼米之乡。

除了土地治理，方洼村还修建了多条道路，农村安全饮水工程基本到户，全村电网设施得到全面改造提升，村庄绿化、道路绿化实现全村覆盖。村民们说，方洼村这一年的变化，抵得上过去几十年！

(下转第二版)



上图 2月7日，位于湖南省衡阳市白沙洲工业园区的湖南华菱汽车有限公司内，员工正在紧张工作。当日，该园区154家企业全部开工复产，力争实现工业生产开门红。

曹正平摄



# 企业订单旺 车间生产忙

下图 2月8日，湖北省宜昌市夷陵区高新技术产业园尼克多电子科技有限公司工人在生产线上加工产品组件。连日来，宜昌夷陵区各大工业园区规模以上工业企业相继复工，开足马力生产，以满足客户订单的需求。

张国荣摄



近年来，我国风电、光伏等新能源的发展取得了举世瞩目的成就，在受到越来越多关注的同时，“弃风”“弃光”等现象的存在也给新能源产业的发展蒙上了一层阴影。

国家能源局数据显示，2016年，全国弃风较为严重的地区是甘肃、新疆、吉林、内蒙古，弃风率分别为43%、38%、30%、21%。光伏同样不能幸免，2016年，西部地区平均弃光率达到20%。

一边在大规模建设，一边生产出来的电却无法消纳，致使出现了一些质疑新能源的声音。但是要看到，在能源革命的大背景下，继续大力推动清洁的新能源发展、实现能源换挡，是一道“必选项”。新能源消纳问题是在发展过程中遇到的暂时困难，我们不能“因噎废食”。

“十三五”时期是电力工业加快转型发展的重要机遇期。为保障我国全面建成小康社会的电力电量需求，《电力发展“十三五”规划》预计，2020年全社会用电量将达到6.8万亿至7.2万亿千瓦时，年均增长3.6%至4.8%，全国发电装机容量将达20亿千瓦，年均增长5.5%。

与此同时，我国已向国际社会承诺，2020、2030年非化石能源消费比重分别要达到15%和20%左右。按此要求，到2020年非化石能源发电装机要达到7.7亿千瓦左右，比2015年增加2.5亿千瓦，占比约39%。2016年，我国非化石能源发电装机比重仅为36.1%，还有不小差距。因此，要完成这一目标，加快新能源装机势在必行。

当然，新能源的发展不能一味追求装机规模，只有切实解决好消纳利用问题才有利于产业持续健康发展。

首先，要优化新能源发展布局 and 加强调峰能力建设。要按照集中开发与分散开发并举、就近消纳为主的原则优化风电布局，统筹开发与市场消纳，有序开发风电、光伏。光伏方面，要更加鼓励分布式光伏的发展，推进户用屋顶光伏电站；风电则要加快攻克技术瓶颈，推动成本下降，从远离负荷中心的“三北”地区转移到中东部地区“上山下海”。除布局调整外，还需要全面提升系统的灵活性，提高电力系统的调峰能力，加大抽水蓄能电站、单循环调峰气电等调峰电源的建设力度。

其次，要从电网建设上加强对新能源接纳和消纳的力度。当前，新能源发展与电网规划脱节，跨区域通道建设滞后，这都是造成“弃风弃光”的重要原因。下一步，要利用现有已规划建设输电通道，着力加大新能源发电的外送力度，运用西电东送的输电通道增加新能源外送能力，并抓紧规划新建必要的外送通道。同时，在配电网建设上加大改造力度，进一步提高智能化水平，使新能源以分布式、微电网的形式接入系统就近消纳。

最后，要从根本上解决消纳问题，必须建立起不同能源品种的价值认同和能源企业间利益分配认同的标尺，回归能源的商品属性。为此，负荷方面要加强电能替代的力度，同时研究推进峰谷电价的政策，落实全额保障性收购制度，推进各种辅助服务市场等，保证新能源健康有序发展。

洪观平

# 2017年1月经济日报-中国邮政储蓄银行小微企业运行指数发布

本报北京2月8日讯 记者郭文鹄报道：2017年1月份，经济日报-中国邮政储蓄银行小微企业运行指数为46.2，较上月上升0.2个点，表明本月小微经济处于低位回升态势。

从各分项指标指数来看，呈现“六升一平一降”态势。其中市场指数为43.5，上升0.3个点；采购指数为45.4，较上月上升0.2个点；绩效指数为45.9，上升0.4个点；扩张指数为45.4，上升0.4个点；风险指数为51.9，上升0.3个点；信心指数为48.1，上升0.1个点；融资指数为49.4，与上月持平；成本指数为62.3，下降0.3个点。

(详见第十六版)

## 2017年中央一号文件系列述评 ③

### 向优化产品产业结构要“质量” 3版

### 楼市泡沫在积累 谨防价格过山车 4版

### 海外置业要有足够风险意识和法律意识 5版

### 到底拥有多少外汇储备才够用 7版