

WOOD INFORMATION UPDATES

总第 57期 | 木材信息快报  
2019年3月刊



中国林产品有限公司



中国林业产业联合会国际投资贸易促进会

# 木材信息



上海胜握胜林业有限公司 编制



《木材信息快报》 Wood Information Updates  
2019年3月刊【总第57期】

### 编辑部

编委会名誉主任

林展

编委会主任

冀宝钧 刘友来 王志勇

编委会副主任

王满 陈绍志 付建全 沈北灵 王利伟 罗曼

编委会委员（按姓氏笔画为序）

王利伟 李俭朴 杨民 沈北灵

张剑 陈万林 陈湘舟 尚金瑞

罗曼 赵君 郭卫东 徐海平 韩冰

编辑

高超 马健花 申雅洁 李丹 李嘉敏(实习)

### 主办单位

中国林业产业联合会国际投资贸易促进会

中国林产品有限公司

北京市朝阳区安远路20号世纪兴源大厦1312室

010-84898204

上海胜握胜林业有限公司

上海市蒙自路757号2005室

021-34091160

内部刊物，严禁翻印，转载请注明出处

办刊宗旨：

聚焦行业新闻 掌握实时资讯

推动行业交流 促进企业发展



### 政经新闻

- 01 国企改革“升级版”需要创新做法
- 03 近2万亿元减税降费 制造业最受益
- 05 统计局：1-2月工业生产运行平稳 民营企业增长加快

### 汇率

- 07 人民币汇率、银行押汇利率趋势图
- 08 Libor美元统计简表、国际市场汇率

### 本期关注

- 09 中国2月CPI连续三个月处于“1时代”



### 最新资讯 国内

- 13 2月全国共完成家具采购规模达5.78亿元
- 14 我国正在大力推进国家储备林建设

# CONTENTS 目录



## 最新资讯 国际

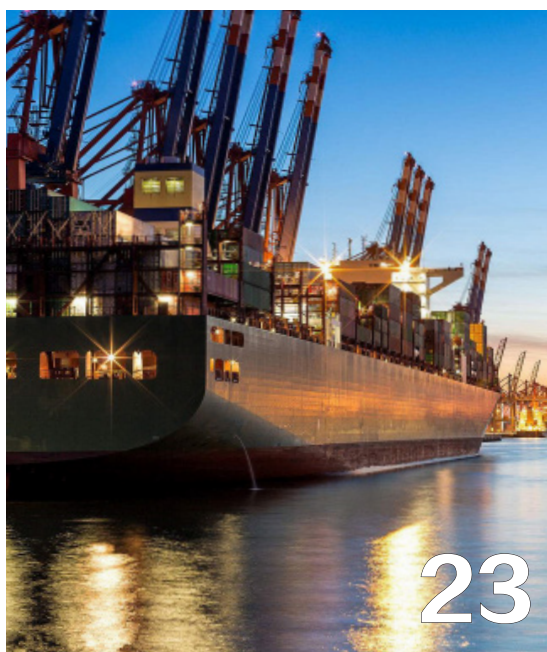
---

- 15 缅甸木材企业帮助满足曼德勒家庭作坊的需求
- 16 俄罗斯或在2035年之前限制原木出口

## 林产聚焦

---

- 17 万里长江万里绿



## 数据分析

---

- 23 太仓地区3月原木市场情况



## 国企改革“升级版”需要创新做法

来源/经济参考报



政府工作报告提出，加快国资国企改革。加强和完善国有资产监管，推进国有资本投资、运营公司改革试点，促进国有资产保值增值。积极稳妥推进混合所有制改革。

“2019年国企改革进入深水区，难点是如何提高改革的能力，要有创新做法。”全国政协委员、中国保利集团有限公司党委书记、董事长徐念沙在“对话新国企·智造高质量”系列网络访谈期间接受《经济参考报》记者采访时表示，国有资本投资公司改革试点“升级版”重在高质量发展，战略布局要突出主业优势，“有进有退”。同时，混合所有制改革需要创新，要让不同所有制经济优势在国企混合所有制中得到实现和体现。

自本轮国有企业改革启动以来，保利集团动作频频，包括试点国有资本投资公司、与中国轻工集团及中国工艺（集团）实施重组、并购中航地产、划转保利能源等。


在徐念沙看来，国有资本投资公司改革试点要注重的是“投资”二字。“怎么投资？首先就是融，其次是投，再就是管，最后是收，这是一个闭环。投资是为了回收，‘投’的好与坏在于‘收’的结果检验，其他的环节都是为了实现‘收’。”

“保利有98%的业务都是处于竞争领域，在这样的情况下，怎么实现高质量的生存与发展，是国有资本投资试点公司的根本

性任务。”徐念沙介绍说，要做好战略布局，包括突出主业优势，预测未来市场需求，然后进行产业转型和调整。

据了解，从2014年开始，保利集团每年都要召开战略研讨会。今年制定的改革发展举措有8项18条。下一步要“有进有退”，文化产业要继续推进，工艺品原材料等方面会加大投入，围绕粤港澳大湾区、京津冀等区域建设也会有一些合作项目。同时，“原来‘鸡肋型’的企业要下大决心去处理，可能会有一些成本，但要坚定退出。”徐念沙透露，除了国务院国资委的一些划转，保利集团自己也会有一些市场化的退出方案。

值得注意的是，在这一系列的战略布局调整中，各类资本的身影都将出现。他表示，在新形势下，保利集团将按照国资委的部署要求，引入合适的投资者参与企业混改。

如何让不同所有制的优势在国企混合所有制中得到实现和体现？徐念沙认为股东会是一个好的解决办法。“不断融入新的股东代表，特别是不同所有制成份的股东代表。以保利为例，每作一项决策的时候，一定要充分考虑其他股东的意见。”

## 近2万亿元减税降费 制造业最受益

来源/中国经济网



2019年政府工作报告提出，继续实施更大规模的减税降费，全年减轻企业税收和社保缴费负担近2万亿元。普惠性减税与结构性减税并举，重点降低制造业和小微企业税收负担，具体能得到哪些政策红包？与工薪阶层切身相关的个税改革会有哪些进展？


近年来，党中央、国务院高度重视制造业发展，出台了一系列减税降费措施，有效减轻了企业负担，促进了制造业转型升级。今年的政府工作报告又提出将制造业等行业现行 16% 的增值税税率降至 13%。制造业减税降费成效如何？未来还有哪些新期待？

3 月 13 日，国家税务总局收入规划核算司司长蔡自力表示，近年来，我国大力实施减税降费政策，为实体经济特别是制造业降成本减负担。2018 年，增值税改革三项措施效应明显，5 月份 -12 月份降低增值税税率减税 2780.5 亿元，其中，制造业减税规模排在首位，净减税 1063.9 亿元，占减税总额的 38.3%；统一小规模纳税人标准减税 89.2 亿元；办理留抵退税 1148.5 亿元。今年的政府工作报告指出，将制造业等行业现行 16% 的增值税税率降至 13%，将交通运输业、建筑业等行业现行 10% 的增值税税率降至 9%，保持 6% 一档的税率不变，继续向推进税率三档并两档、税制简化方向迈进。

国家税务总局局长王军在全国两会部长通道上表示，减税降费的总额近 2 万亿元，比去年大规模的减税降费又增长了 50% 以上；单就减税而言，规模相当于今年预算安

排的税务部门组织收入的 10% 以上。这么大的减税降费规模，无论是在中国还是在国外，无论是近些年还是几十年来，都是空前的。

“重点就是进一步减轻制造业和小微企业负担，为制造业企业高质量发展注入强大动力。年初出台的小微企业普惠性减税政策，也将进一步减轻小微制造业的税收负担。”蔡自力表示，总体来看，这次更大规模减税着眼“放水养鱼”，是减轻企业负担、激发市场活力的重大举措，是完善税制、优化收入分配格局的重要改革，是宏观政策支持稳增长、保就业、调结构的重大抉择。

蔡自力表示，税务部门作为实施宏观经济政策和服务微观经济运行的重要结合点，具有连接两头关键作用，将切实把思想和行动统一到党中央、国务院的决策部署上来，把落实减税降费政策作为重大政治任务，切实抓紧抓实抓好，确保减税降费工作务实、过程扎实、结果真实。既要把已出台的小微企业普惠性减税政策落实好，又要提前做好后续出台的增值税降率、社保费降费等更大规模减税降费政策实施的各项准备工作，把政策文件、征管配套、系统优化、政策解读、培训辅导等工作抓实落细，让企业和人民群众有实实在在的获得感。 

## 统计局：1-2月工业生产运行平稳 私营企业增长加快

来源/中国新闻网



据国家统计局网站消息，国家统计局工业司高级统计师江源 14 日解读了 1-2 月份工业生产数据。他分析称，2019 年 1-2 月份，全国规模以上工业增加值同比实际增长 5.3%。



工业生产运行总体平稳、稳中有进，多数行业和产品保持增长态势，新动能和消费品制造业增长较快，私营企业增长加快，工业品出口平稳增长。

一是剔除春节因素工业生产增速较快。

据测算，剔除春节因素，1-2月份，全国规模以上工业增加值同比增长6.1%，增速较上年12月份加快0.4个百分点。

二是多数行业保持增长。

1-2月份，41个大类行业中38个行业增加值实现同比增长。其中，烟草行业增长15.0%，增速较上年12月份加快32.7个百分点；化纤行业增长13.1%，加快10.2个百分点；专用设备制造业增长10.0%，有色金属加工行业增长9.3%，非金属矿物制品行业增长8.8%。

三是工业产品增长面扩大。

1-2月份，统计的605种主要工业产品中，有351种产品产量实现同比增长，增长面为58.0%，较上年12月份扩大2.6个百分点。其中，挖掘铲土运输机械增长25.3%；钢材增长10.7%；乙烯增长8.9%；卷烟增长8.2%。

四是新动能增长较快。

1-2月份，高技术制造业增加值增长6.4%，高于全部规模以上工业增加值1.1个百分点。具有较高技术含量和较高附加值的工业新产品产量保持快速增长。其中，3D打印设备、石墨烯、城市轨道交通、新能源汽车、太阳能电池等产品产量增长较快，同比分别增长199.6%、166.7%、57.1%、53.3%和13.5%。

五是消费品制造业增长较快。

1-2月份，消费品制造业增长6.8%，增速比规模以上工业增加值高1.5个百分点，较上年12月加快3.9个百分点。

六是私营企业增长有所加快。

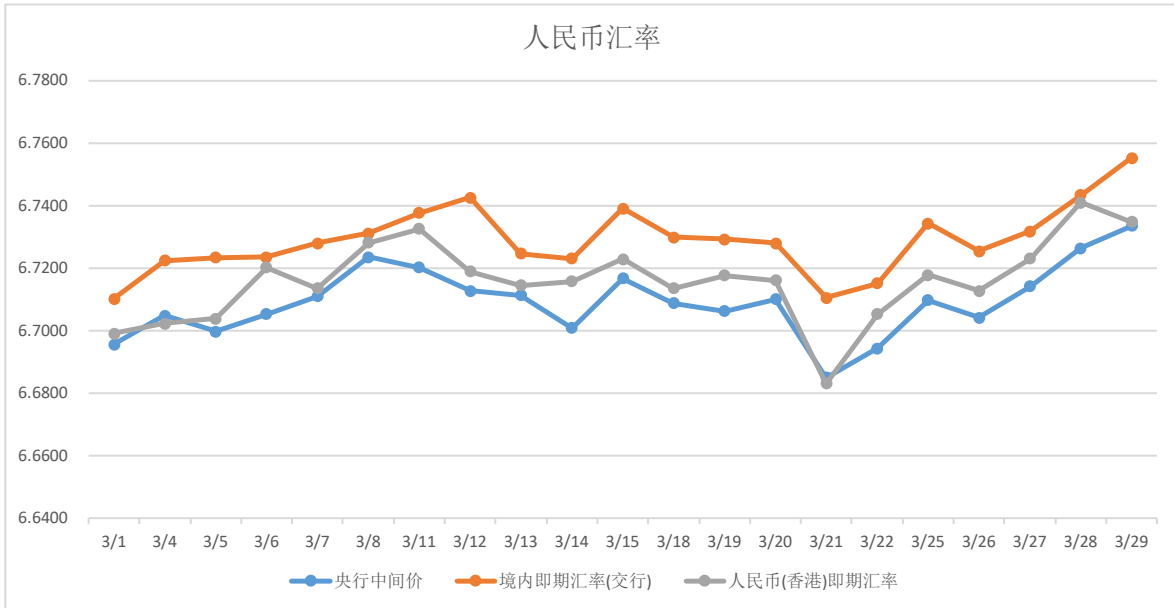
1-2月份，私营企业增长8.3%，增速比规模以上工业增加值高3.0个百分点，较上年12月加快0.5个百分点。

七是工业产品出口平稳增长。

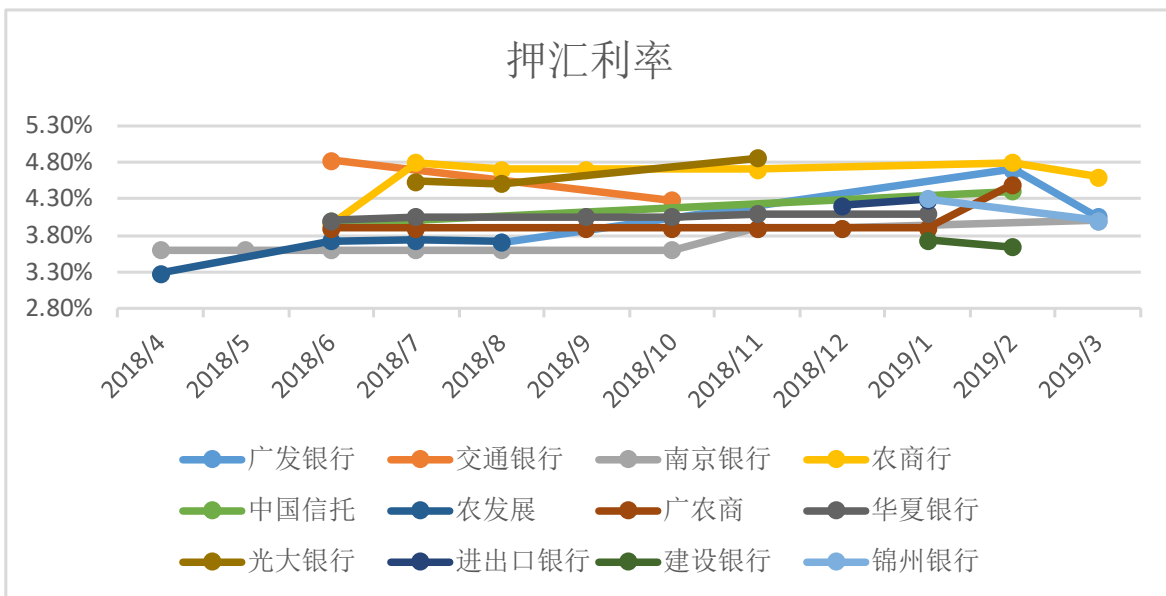
1-2月份，规模以上工业出口交货值同比增长4.2%。十大工业品出口行业中，8个行业实现增长。其中，化学原料和化学制品制造业增长9.8%，通用设备制造业增长7.0%。本报  
信息

## 汇率 & 利率趋势简报

### 人民币汇率趋势图



### 相关银行各月押汇利率趋势图



## Libor(美元)<sup>注1</sup> 统计简表(3月)

日期	O/N	一个月	三个月	六个月	一年
3月1日	2.38488	2.48188	2.59850	2.68213	2.78900
3月4日	2.38238	2.48300	2.60763	2.68263	2.88325
3月5日	2.39063	2.48088	2.60663	2.68475	2.88363
3月6日	2.39063	2.49175	2.59450	2.68813	2.88368
3月7日	2.38975	2.49275	2.60063	2.68275	2.87613
3月8日	2.38688	2.49150	2.59663	2.67900	2.86363
3月11日	2.39025	2.49888	2.60825	2.67925	2.86900
3月12日	2.39038	2.48863	2.59325	2.68213	2.86850
3月13日	2.39013	2.48375	2.61088	2.67638	2.58900
3月14日	2.39038	2.48175	2.61463	2.67913	2.84588
3月15日	2.39038	2.48175	2.62525	2.67175	2.84050
3月18日	2.38963	2.48775	2.63263	2.67063	2.81763
3月19日	2.39013	2.48675	2.61275	2.67413	2.81038
3月20日	2.38625	2.49063	2.60700	2.67900	2.81350
3月21日	2.38725	2.48550	2.60150	2.67738	2.79413
3月22日	2.38900	2.49888	2.60988	2.67600	2.78700
3月25日	2.38938	2.48975	2.60875	2.67300	2.74575
3月26日	2.39388	2.49550	2.59738	2.68213	2.72463
3月27日	2.39213	2.49863	2.60100	2.65075	2.68288
3月28日	2.39275	2.50150	2.59175	2.64113	2.69425
3月29日	2.38200	2.49450	2.59975	2.65950	2.71063

注1:

LIBOR, 伦敦同业拆借利率(London InterBank Offered Rate), 常作为商业贷款、抵押、发行债务利率的基准。

## 国际市场汇率

日期	美元指数	美元	欧元	英镑	澳元	加元	新西兰元	新加坡元	100日元
3月1日	96.46050	6.69570	7.61210	8.87940	4.75280	5.08530	4.56410	4.95300	6.00940
3月4日	96.61920	6.70490	7.62470	8.87460	4.76020	5.04810	4.57170	4.95410	5.98410
3月5日	96.82870	6.69980	7.59660	8.82910	4.75010	5.03330	4.57010	4.94670	5.99530
3月6日	96.89050	6.70530	7.57960	8.82280	4.75080	5.02100	4.55730	4.94530	5.99310
3月7日	97.60850	6.71100	7.58950	8.83990	4.71840	4.99270	4.54290	4.94410	6.00870
3月8日	97.37440	6.72350	7.52640	8.79970	4.72120	5.00080	4.54580	4.94110	6.02630
3月11日	97.11540	6.72020	7.54850	8.72760	4.73000	5.00840	4.57170	4.94440	6.04920
3月12日	96.99560	6.71280	7.55840	8.89240	4.74660	5.01230	4.58730	4.94620	6.03180
3月13日	96.48330	6.71140	7.57540	8.77350	4.74440	5.02490	4.60040	4.94860	6.02990
3月14日	96.57670	6.70090	7.59240	8.90580	4.74720	5.03990	4.59450	4.95190	6.02370
3月15日	96.54140	6.71670	7.59400	8.90000	4.74710	5.04080	4.59090	4.95530	6.01190
3月18日	96.53730	6.70880	7.59540	8.92030	4.75200	5.02830	4.59090	4.95960	6.01620
3月19日	96.41590	6.70620	7.60280	8.89140	4.76170	5.02690	4.59080	4.96330	6.02350
3月20日	95.95070	6.71010	7.61700	8.90260	4.75470	5.03630	4.59670	4.96560	6.02350
3月21日	96.35050	6.68500	7.63760	8.82120	4.76290	5.02730	4.61890	4.96470	6.03500
3月22日	96.58990	6.69440	7.61350	8.78530	4.76070	5.00910	4.61070	4.96340	6.04290
3月25日	96.52290	6.70980	7.57870	8.86170	4.74740	4.99700	4.61350	4.96050	6.09690
3月26日	96.80360	6.70420	7.58610	8.85360	4.76740	5.00360	4.63280	4.96660	6.09220
3月27日	96.93410	6.71410	7.56880	8.87000	4.79130	5.01830	4.63920	4.96610	6.07580
3月28日	97.21510	6.72630	7.56580	8.84500	4.76230	5.01430	4.57090	4.95980	6.08980
3月29日	97.23110	6.73350	7.56070	8.79080	8.79080	5.01270	4.56340	4.96430	6.73350



免责声明: 以上数据源自市场公开咨询平台, 并结合上海胜握胜公司实际情况编纂整理, 仅供内部参考

## 中国2月CPI连续三个月处于“1时代”

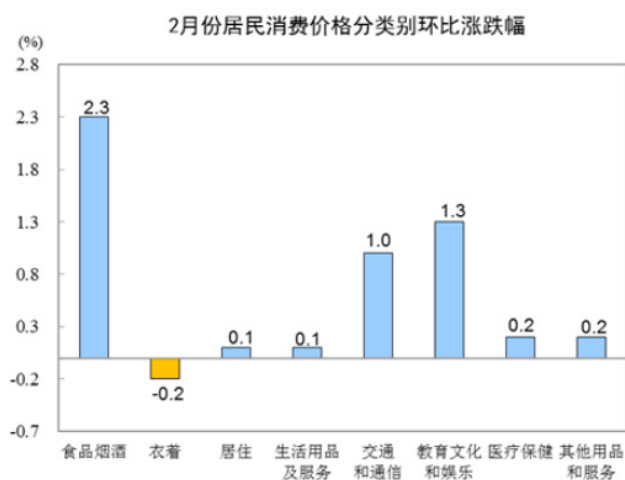
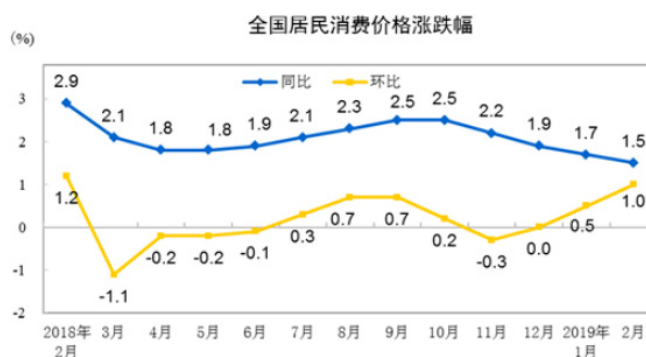
来源/华尔街见闻



中国2月CPI环比上涨1.0%，同比符合预期继续走弱至1.5%，这已经是CPI连续第三个月低于2%的水平。



受春节和天气因素影响，鲜菜、鲜果、水产、肉类等食品价格均有上涨，食品 CPI 环比上涨 3.2%，同比却继续回落至 0.7%；节假日非食品价格也出现明显涨价，例如电影票价格上涨 6.8%，非食品 CPI 整体环比上涨 0.4%，同比继续持平 1.7%。



分析称，今年食品和非食品价格环比涨幅均弱于去年春节期间，主要是经济需求偏弱。2月 PPI 环比继续下降 0.1%，同比与上月持平，但低于预期的 0.2%，仍在低位徘徊。从行业来看，油气开采、燃料加工、黑金冶炼加工、有色冶炼加工等行业价格环比由降转升，电子产品制造、非金属矿制品价格降幅扩大，汽车制造业价格由上月持平转为下降 0.2%。猪肉价格小幅反弹 交通、通信价格连降三月 预计 3 月 CPI 有望回暖。

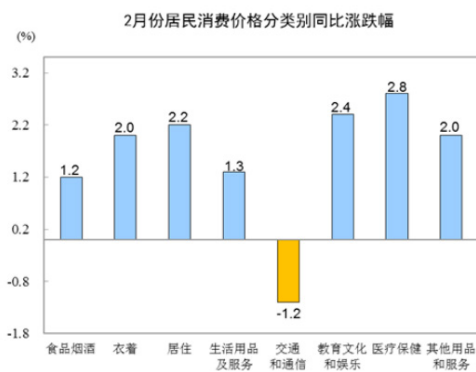


从环比看，CPI 上涨 1.0%，涨幅比上月扩大 0.5 个百分点。其中，食品价格上涨 3.2%，涨幅比上月扩大 1.6 个百分点，影响 CPI 上涨约 0.63 个百分点；非食品价格上涨 0.4%，涨幅比上月扩大 0.2 个百分点，影响 CPI 上涨约 0.36 个百分点。

在食品中，受节日效应和部分地区雨雪天气等综合影响，鲜菜、鲜果和水产品价格分别上涨 15.7%、5.4% 和 4.0%，合计影响 CPI 上涨约 0.58 个百分点；猪肉价格小幅反弹，环比由上月下降 1.0% 转为上涨 0.3%；牛肉和羊肉价格分别上涨 1.6% 和 0.6%；鸡蛋市场供应充足，价格下降 5.3%。

在非食品中，旅行社收费、飞机票和宾馆住宿价格分别上涨 7.4%、5.1% 和 3.3%，合计影响 CPI 上涨约 0.13 个百分点；电影

票价格上涨 6.8%；车辆修理与保养价格上涨 5.1%；柴油和汽油价格分别上涨 3.9% 和 3.6%。交通和通信价格下降 1.2% 为连续第三个月下降。




从同比看，CPI 上涨 1.5%，涨幅比上月回落 0.2 个百分点。其中，食品价格上涨 0.7%，涨幅比上月回落 1.2 个百分点，影响 CPI 上涨约 0.14 个百分点；非食品价格上涨 1.7%，涨幅与上月相同，影响 CPI 上涨约 1.34 个百分

点。在食品中，羊肉、牛肉和禽肉价格分别上涨 10.7%、6.9% 和 3.8%，鲜果和鲜菜价格分别上涨 4.8% 和 1.7%，上述五项合计影响 CPI 上涨约 0.26 个百分点；鸡蛋、猪肉和水产品价格分别下降 7.4%、4.8% 和 2.5%。在非食品中，医疗保健、教育文化和娱乐、居住价格分别上涨 2.8%、2.4% 和 2.2%，合计影响 CPI 上涨约 0.97 个百分点；柴油和汽油价格分别下降 3.1% 和 3.0%。

据测算，在 2 月份 1.5% 的同比涨幅中，去年价格变动的翘尾影响为 0，新涨价影响约为 1.5 个百分点。中泰宏观固收梁中华点评称，今年食品和非食品价格环比涨幅均弱于去年春节期间，主要是经济需求偏弱。预计 3 月 CPI 有望回暖。3 月以来春节因素逐渐消退，预计食品和非食品价格环比

都将趋于回落。

从最新数据来看，农业部菜篮子产品批发价格指数稳中略降，猪价趋于稳定，预计 CPI 同比有望回升至 1.8%。华尔街见闻首席经济学家邓海清表示，基于 3 月整体价格相对于 3 月首周变化不大的假设，结合 2018 年 3 月的超低基数，推断 2019 年 3 月 CPI 同比将大幅回升至 2% 以上，2019 年 2 月的 CPI 同比 1.5% 或为年内最低点。从更长期来看，他对油价担忧较低，对猪价担忧相对较高。猪肉价格取决于多方面因素，包括对于猪肉需求的趋势性下降、生猪存栏的大幅下降、猪瘟能否解除等等，其影响方向并不相同。从最新的仔猪价格看，已经开始出现反弹，猪肉价格反弹方向较为确定，但是幅度或许低于市场预期。 



## 2月全国共完成家具采购规模达5.78亿元


来源/木材王国



2月全国实际完成家具采购项目共278个，与2018年同期相比增长11%，环比1月下降43%；2月全国共完成家具采购规模达5.78亿元，同比增长45%，环比下降38%。

由此可见，2月家具采购市场虽然在春节假期影响下，与1月相比，项目数量和采购规模均有所下降，但是2019年2月家具采购市场仍然延续2018年增长势头，一

改往年家具采购项目规模小的特点。

2月，千万元以上家具采购项目完成3个，其中3000万元以上家具采购项目有1个。500万元以上家具采购项目共完成15个，与2018年2月同期相比，增长25%。2月，完成百万元以上家具采购项目153个，占2月家具采购项目数量的55%。总体来讲，百万元以上项目集中开标是2月采购规模家具采购总体实现逆环境突破的重要原因。






## 我国正在大力推进国家储备林建设

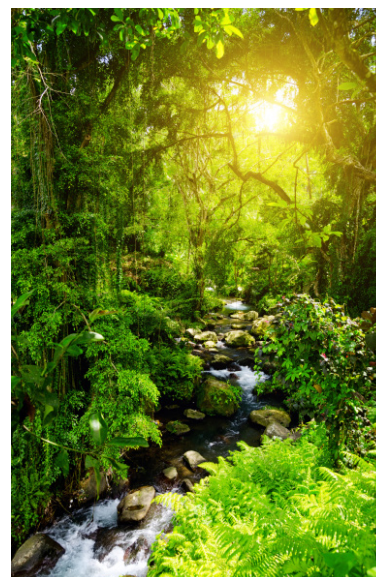
来源/木材王国

京津冀协同发展战略实施以来，北京城市副中心规划建设的顶层设计落地实施，建设河北雄安新区的规划被提出并落实建设，形成北京市“一核双翼”（核心区和城市副中心、雄安新区双翼的格局）的城市布局。

京津冀协同发展的着力点和出发点就是解决北京的“大城市病”，核心问题就是疏解北京非首都功能，这是“牛鼻子”和主要矛盾。

为解决这个大问题，北京市制定实施了全国首个以治理“大城市病”为目标的新增产业禁限目录并两次修订完善，规定禁止新建和扩建纺织业、服饰业、木材加工业、家具制造业等一系列与首都无关并易造成污染的产业。

在这个目录实施下，北京的产业进行了转型和调整。截至2018年底，不予办理新设立或变更登记业务累计达2.16万件。






## 缅甸木材企业帮助满足曼德勒家庭作坊的需求

来源/中国木业网

位于缅甸曼德拉的 缅甸木材企业 (MTE) 宣布将向当地工厂和家庭作坊出售 5400 吨原木和锯木。出售的目的是确保当地加工企业能够获得合法收获的原材料，从而避免非法采伐。据当地业内人士说，非法采伐的原因之一是当地工业木材供应不足。

森林部门表示，计划拆除巴戈山脉非法伐木工使用的大部分公路网。业内人士表示，尽管实行了 10 年的禁令，但在偏远地区，非法采伐仍然猖獗。

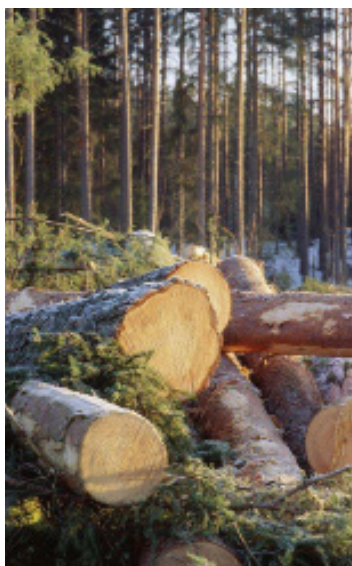







## 俄罗斯或在2035年之前限制原木出口

来源/木业资讯



2019年3月5日,根据“公正俄罗斯”党党首新闻处表示,政党议员团已向俄国家杜马提交法律草案,提议在2035年之前限制原木出口。草案提出,未经加工处理的原木、圆木和木料,以及树墩含脂木和生产用锯材在2035年之前禁止出口,这一期间只能在俄罗斯境内使用和加工。

当前,俄罗斯向境外销售数百万立方米的木材,而同时却在进

口用俄罗斯木材加工后的产品,例如来自中国的家具。对中国出口量占俄罗斯原木出口65%。俄罗斯必须在国内发展木材加工和处理工业,落实“公正俄罗斯”党的倡议将真正促进这种发展。提出草案的议员强调,必须清理林业领域的犯罪现象,挽回滥砍盗伐带来的巨大损失。“公正俄罗斯”党议员提出的倡议符合俄罗斯联邦总统弗拉基米尔·普京“五月命令”的精神,有利于完成保护森林、发展住宅建设的任务。

# 万里长江万里绿

来源/中国林业网



万里长江东逝水，两岸绿意正盎然。



1989年启动的长江流域防护林体系建设工程，经过长达30年的持续建设，长江流域森林植被得到有效恢复，不仅为治理长江生态环境、保护中华民族母亲河构筑了生态防护体系基本骨架，而且为支撑长江经济带发展提供了生态安全保障，已成为一项惠及亿万人民的生态与民生工程。

习近平总书记一直心系长江，足迹遍及大江上下，为长江经济带发展把脉，为长江生态修复指明方向，对长江流域防护林体系建设寄予了厚望。他指出，要把修复长江生态环境摆在压倒性位置，共抓大保护，不搞大开发。要把实施重大生态修复工程作为推动长江经济带发展项目的优先选项，实施好长江防护林体系建设等工程，增强水源涵养、水土保持等生态功能。

### 母亲河的生态呼唤

长江，亚洲第一、世界第三长河，与黄河一起并称为中华民族的母亲河。长江全长6300公里，流经11个省（区、市）。长江干流横贯东西，是沟通我国东、中、西三大

地理单元的大动脉。长江流域横跨中国东部、中部和西部三大经济区共计19个省（区、市），流域总面积180万平方公里，占中国国土面积的18.8%。长江流域具有独特的生态系统，拥有众多稀有动植物，生物多样性居中国七大流域首位，是我国重要的生态宝库。

沿江区域是我国工业布局重要的黄金水道，经济总量占全国的45%以上，人口占全国的38.5%，在经济社会发展全局中具有重要的战略地位和带动作用，生态区位十分重要。在相当长时期内，长江沿线各地更多地忙于攫取长江的资源，却忽视了对生态的保护，给母亲河带来了严重的生态灾难。

森林资源破坏严重。据历史记载，长江上游地区森林覆盖率曾在50%以上，上世纪60年代初期下降至10%左右，此后森林植被略有恢复，到1989年森林覆盖率也仅为19.9%。森林资源总量不足、质量不高，生态功能不能满足区域经济社会发展的需求，生态环境质量低下成为制约长江流域经济社会可持续发展最主要的因素。

森林植被破坏的直接结果，造成水土流失加剧，河流泥沙量加大，径流量减少，进而导致河道湖泊淤积增多，使得河床抬高，水库容量变小，湖泊面积萎缩，生态环境恶化，自然灾害风险增加。上世纪 50 年代，长江流域的水土流失面积为 36 万平方公里，80 年代高达 62 万平方公里，水土流失面积占流域总面积的 1/3 以上，其中长江上游地区为重灾区，水土流失的强度大。

旱涝和泥石流等自然灾害频繁发生。洪涝、旱灾、泥石流成为长江流域的三大灾害，并且发生频率不断增加、灾害强度持续加重、成灾范围不断扩大。上世纪，长江流域洪涝灾害次数和强度居我国七大流域之首。1931 年、1954 年长江全流域发生了特大洪水，造成了非常严重的洪涝灾害。1998 年夏季，长江发生的全流域性的特大洪水成为全球瞩目的重大事件，洪水给沿江各省市的工农业生产及人民群众生命、财产带来巨大威胁和损失，受灾人口超过一亿人，经济损失高达 1500 多亿元。

此外，长江上游地区还是我国滑坡、泥石流等地质灾害最为集中、危害最为严重的



地区之一。严峻的生态形势已危及长江流域的国土安全，制约着流域经济的平稳发展。

### 众志成城整治长江

长江流域是我国水运要道，又是我国重要的生态屏障，支撑着国家的生态安全、粮食安全、用水安全，长江流域的生态安全事关国家的生态安全。

没有森林，就没有长江的安澜。恢复森林植被是根治长江水患、改善长江流域生态

环境的根本之策。长期以来，党中央、国务院对长江流域防护林体系建设一直高度重视。这一重大生态工程自1989年启动实施以来，已完成了一期工程（1989-2000年）和二期工程（2001-2010年），三期工程（2011-2020年）已实施8年。工程范围涉及长江流域内17个省（区、市）的1026个县（市、区），面积220.6万平方公里，累计完成造林1200多万公顷。

同饮一江水，共护母亲河。

30年来，工程区17个省（区、市）干部群众众志成城，开始了持续不断植树造林、绿化国土行动，在低洼地，在滩涂里，在沟渠边，在村屯上，在道路旁……在一切可能的地方见缝插针植树造林。

通过实施长防林体系建设工程，推动了长江流域生态治理工作在探索中不断前进，并且总结了很多流域生态治理模式和典范。如在工程实施中，各地创新造林模式，实行林水结合、林路结合、林禽结合、林药结合、林农结合的新模式，不仅极大地拓宽了林业发展的空间，而且充分发挥了工程的防护功能，综合效益显著。



### 大江两岸绿意渐浓

经过30年的建设，长江流域国土绿化加快推进，生态保护更加有力，工程区森林覆盖率大幅提升，林分质量持续提高，防护林体系不断完善，保水固土、涵养水源能力不断增强，土壤侵蚀量逐年减少，重要水库、水源地水质保持良好，工程建设取得了明显的经济、社会、生态等综合效益，为有效扭转工程区生态恶化趋势，提高生态容量和承载力，推动长江经济带可持续发展作出了积极贡献。



目前，工程区森林覆盖率已达 44.3%，比 1989 年增加了一倍以上，流域生态状况和人居环境得到了有效改善，生态安全得到有效保障。在安徽省北部的利辛县，过去干热风危害严重，小麦大幅度减产。借助长江流域防护林体系建设工程实施，利辛大力营造农田防护林网，建设以铁路、公路、沟渠为主的绿色长廊，有效遏制了干热风危害，小气候条件和生态环境大为改善。淮河源头的河南省桐柏县，一大批昔日的荒山秃岭和水土流失严重的坡耕地披上绿装，森林植

被快速恢复，全县森林覆盖率 10 年增加了 10.2%。湖北省谷城县林地面积增加 0.49 万公顷，增长 3%，有林地面积增加 0.47 万公顷，增长 5%；丹江口市森林面积增加 1.64 万公顷，森林覆盖率提高了 5.1 个百分点。通过与当地水利工程措施形成合力，长防林工程建设大大增强了全流域抵御旱、洪、风沙等自然灾害的能力，提升了水土流失治理成效。

有数据表明，一期工程使项目区每年减少土壤侵蚀量 4.07 亿吨，二期工程项目区土壤



侵蚀量每年再减少 2.29 亿吨。上游金沙江流域水土流失面积减少了 6.67 万公顷。三峡库区水土流失面积减少了 5.33 万公顷。岷江、沱江、赤水河、嘉陵江、乌江、汉江等重要支流流域生态环境明显改善，水土流失面积缩减速度持续加快。

此外，长防林工程建设进一步增加了全流域的林草植被，动物栖息地得到有效保护，流域生物多样性指数不断提高，大熊猫、金丝猴等野生动物数量明显增加。工程建设还加强了洞庭湖、鄱阳湖等中下游湖泊周边造林，不仅保护了湖泊湿地，为珍稀野生禽鸟提供栖息和越冬场所，还有效地抑制钉螺孳生，减少血吸虫滋生场所，改善了疫区人民群众生产和生活条件，取得了明显的社会效益。

### 生态优先绿色发展


长江流域防护林体系工程建设对全国生态建设发挥了积极的引导和示范作用，在国际上产生了重大影响，树立了中国政府改善生态、造福人民的良好形象。

虽然长江流域生态环境总体向好，但与长江流域生态区位整体功能要求相比，长防林建设工程在遏制水土流失、抵御洪涝等自然灾害方面发挥的生态屏障作用仍然薄弱，偿还长期的生态欠账非一日之功，营造林任务还很艰巨，长江流域

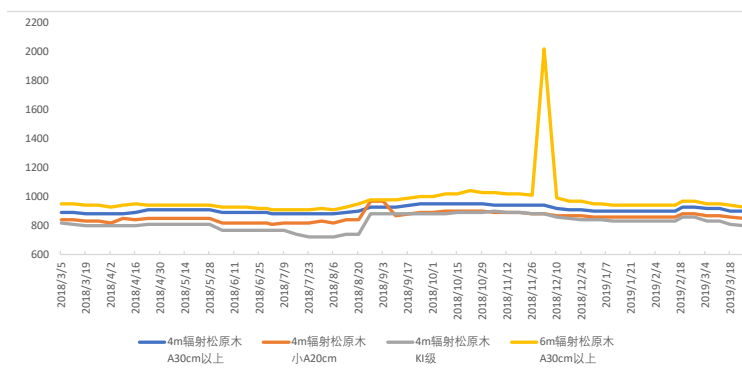
严重的水土流失、洪涝灾害、地质灾害，依然是中华民族的心腹之患。

继续实施长江流域防护林体系建设工程，既是改善生态环境、减少自然灾害、拓展生存空间的必然需要，也是深入贯彻党的十九大关于推进生态文明建设和美丽中国建设战略部署、实施重要生态系统保护和修复重大工程、促进长江经济带可持续发展的战略举措和具体行动，更是一项惠及亿万人民生态福祉的民生工程。2016 年年年初，习近平总书记在推动长江经济带发展座谈会和中央财经领导小组第十二次会议上强调，推动长江经济带发展必须从中华民族长远利益考虑，走生态优先、绿色发展之路，使绿水青山产生巨大生态效益、经济效益、社会效益，使母亲河永葆生机活力。

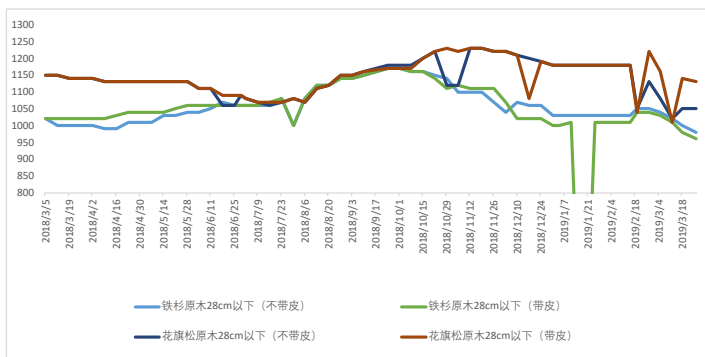
为此，今后一段时期，长江流域防护林体系建设继续以增加森林面积、提高森林质量、提升生态防护功能、切实改善民生为主要目标，以造林和低效林改造为主要建设内容，实施统筹规划，分区布局，综合治理，不断提高森林保持水土、涵养水源、防灾减灾等生态功能，使长江流域生态系统结构更加合理，生态环境明显改善，进一步为长江经济带发展筑牢生态安全屏障。

爱长江、护长江，正成为人们的共同愿望和行动。

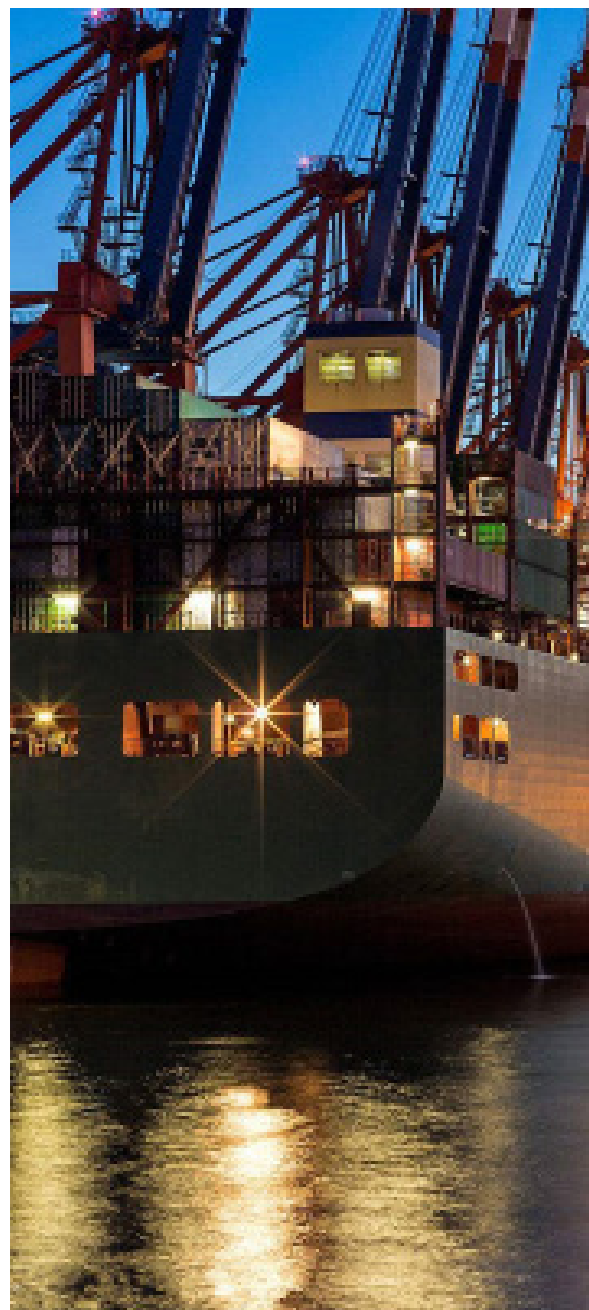
## 太仓原木地区3月市场情况

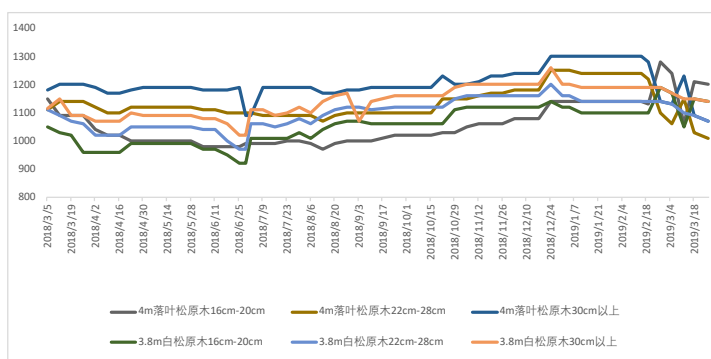


花旗松：目前花旗松原木市场价格下跌趋势明显。与上月下旬相比，价格有少许跌落，其中径级 22-28cm 的花旗松从 1150 元 / 立方米跌到 1120 元 / 立方米。

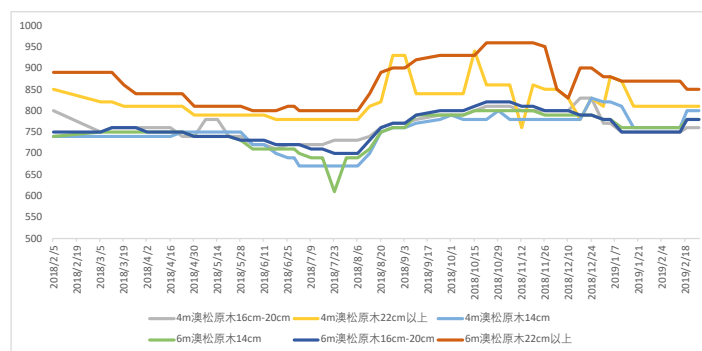


铁杉：目前铁杉原木市场价格下跌趋势明显。与上月下旬相比，价格有些许跌落，其中径级 22-28cm 的铁杉从 1050 元 / 立方米跌到 1020 元 / 立方米。





辐射松: 目前辐射松原木市场价格呈下跌趋势。与上月下旬相比, 价格有回落, 其中4M中A的从930元/立方米跌到900元/立方米, 6M中A的从970元/立方米跌到940元/立方米。



澳松: 目前澳松市场基本稳定。与上月下旬相比, 价格有少许跌落, 其中4M径级22-28cm从810元/立方米跌到800元/立方米。由于市场销售普遍不好, 原木价格一路下滑, 尤其北美材下跌趋势明显。