

WOOD INFORMATION UPDATES

总第 75期 | 木材信息快报
2020年10月刊



中国林产品集团有限公司



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
2020年10月刊【总第75期】

编辑部

编委会名誉主任

林展

编委会主任

李斌 刘乃铭

编委会副主任

王满 陈绍志 付建全 王利伟 罗曼

编委会委员（按姓氏笔画为序）

王利伟 张剑 陈万林 陈湘舟

尚金瑞 罗曼 徐海平

编辑

高超 申雅洁 李丹 李嘉敏

主办单位

中国林业产业联合会国际投资贸易促进会

中国林产品集团有限公司

北京市朝阳区安苑路20号世纪兴源大厦1312室

010-84898204

上海胜握胜林业有限公司

上海市黄浦区龙华东路325号博荟广场A座12楼

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 工业企业利润改善夯实经济趋稳向好基础
- 03 1-8月全国减税670多亿元支持脱贫攻坚
- 05 商务部：全力以赴推动自贸试验区高质量发展

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 8月PMI三大指数连续6月位于临界点以上



最新资讯 国内

- 15 江西林业产业迈入全国第一方阵
- 16 南宁板材产量将达780万立方米

CONTENTS 目录

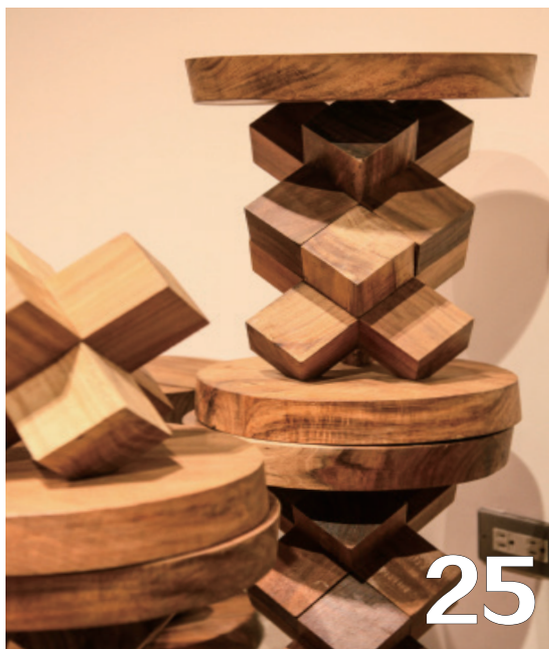


最新资讯 国际

- 17 俄专家：将鼓励中国投资者在俄境内开办加工厂
- 18 加拿大木材生产和锯木厂产能利用率明显下降

林产聚焦

- 19 五指山：海南之巅 雨林精华



数据分析

- 25 太仓地区10月原木市场情况

工业企业利润改善夯实经济趋稳向好基础

来源/中国经济时报



当前，随着国内疫情防控取得重大成果，“六稳”“六保”任务落实成效日益显现，企业生产经营状况好转，供需循环逐步改善，工业企业利润稳定增长。

1-9 月份，规模以上工业企业实现利润 43665.0 亿元，同比下降 2.4%，降幅比 1-8 月份收窄 2.0 个百分点。其中，三季度利润增长 15.9%，增速比二季度加快 11.1 个百分点。从数据来看，工业企业利润逐季回升、稳定增长态势与三季度经济增速转正、稳定向好趋势是相吻合的。

支撑工业企业利润逐步回升的因素不外乎两个方面：一是生产和需求稳定恢复。从生产看，三季度，全国规模以上工业增加值同比增长 5.8%，比二季度加快 1.4 个百分点。9 月份，规模以上工业增加值同比增长 6.9%，增速比 8 月份加快 1.3 个百分点，连续 6 个月增长。从需求看，前三季度，全国固定资产投资（不含农户）同比增长 0.8%，增速年内首次由负转正。其中，基础设施投资增长 0.2%，增速年内首次由负转正。三季度，社会消费品零售总额同比增长 0.9%，季度增速年内首次转正。生产和需求的不断改善，推动了工业企业销售增长。规模以上工业企业营业收入利润率同比提高 0.64 个百分点，企业生产规模扩张有力支撑了利润的稳定增长。

二是单位成本费用持续下降，企业盈利状况

好转。一揽子减税降费等纾困惠企政策持续发力显效，前三季度新增减税降费超过 2 万亿元，这无疑有效缓解了企业生产经营带来的压力。三季度，规模以上工业企业每百元营业收入中的成本比二季度下降 0.71 元，比去年同期下降 0.53 元。在企业经营压力得到持续缓解的同时，企业盈利状况明显好转。在 41 个工业大类行业中，有 31 个行业利润同比增加，比二季度增加 6 个；其中 24 个行业利润增速超过两位数。

随着工业生产恢复，PPI 开始出现轻微上扬——9 月工业生产者出厂价格环比上涨 0.1%，工业生产者购进价格环比上涨 0.4%。这与工业增加值正增长、工业利润正增长大致吻合。考虑到疫情仍在全球蔓延，全球经济低迷，中国复工复产不可能一枝独秀，国内工业生产的恢复，今后将继续受到国际市场需求萎缩的拖累。基于此，通过基础设施建设投资的强刺激，来带动工业生产者价格成为可能。实际上，今年在投资重点上，国内强调的是与传统基建（“铁公基”）相区别的“新基建”，对于工业领域的价格拉动可能会有所不同。 

1-8月全国减税670多亿元支持脱贫攻坚

来源/人民日报



“持续不断的税费优惠支持让我们有了资金招收更多员工。”江西省种粮大户雷应国说，今年面对疫情、洪灾双重压力仍能实现丰收，税费优惠政策发挥了很大作用。

雷应国介绍，今年以来他的种植合作社已享受各类税费优惠 110 多万元。合作社与建档立卡贫困户签订了稻田管理协议，设立超产提成奖，带动了当地 120 户农户脱贫。

到 2020 年现行标准下的农村贫困人口全部脱贫，是中国作出的庄严承诺。税务部门一系列政策“组合拳”精准发力，进一步助力全面打赢脱贫攻坚战。2020 年 1-8 月，全国税务系统落实支持脱贫攻坚各项税费优惠政策实现减税 670 多亿元，同比增长 36%。

国家税务总局全面梳理国家出台的 110 项支持脱贫攻坚税费优惠政策，从支持贫困地区基础设施建设、推动涉农产业发展、激发贫困地区创业就业活力、推动普惠金融发展、促进“老少边穷”地区加快发展、鼓励社会力量加大扶贫捐赠等六个方面，分门别类列出政策内容、享受条件，三次更新并发布新版《支持脱贫攻坚税收优惠政策指引》。

各级税务部门积极创新纳税服务方式，开展点对点、滴灌式精准辅导，确保政策红利直达贫困地区、贫困群众和扶持脱贫的产业、企业。在国家级扶贫开发重点县云南省会泽县，温氏畜牧有限公司负责人陈小坚介绍，公司今年已享受促进农业生产税收优惠减免企业所得税超过 3000 万元。在四川，税务部门携手省银保监局定向开发“税金贷”等扶贫金融产品，上线前 4 个月已发放贷款 139 亿元，惠及 1.6 万户纳税人，夯实了扶贫企业的资金保障。

“十三五”时期，全国税务系统共帮扶 8782 个贫困村、72 万多个建档立卡贫困户，困难群众生产生活水平明显改善，帮扶的贫困村和贫困户全部脱贫。“湖南省税务局派来扶贫工作队 3 年来，村里发生了巨大变化，年人均纯收入从 3000 多元增加到 9000 多元，2018 年底顺利脱贫摘帽。”湖南省汝城县文明瑶族乡三合瑶族村的村民们说，在当地税务部门的定点帮扶下，路通了、灯亮了、水清了，文化生活越来越丰富，村民们日子一天天红火起来。 

商务部：全力以赴推动自贸试验区高质量发展

来源/人民网-财经



全国自贸试验区高质量发展现场会在江苏省苏州市召开。商务部副部长兼国际贸易谈判副代表王受文出席会议并讲话。

会议强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于自贸试验区建设的重要指示精神，进一步提高政治站位，把建设好自贸试验区作为增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”的重要实践，将思想和行动统一到党中央、国务院决策部署上来，全力以赴推动自贸试验区高质量发展，在加快形成以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局中走在前列。

王受文指出，7年多来，自贸试验区敢为人先、大胆创新，在深化改革、扩大开放、服务国家战略等方面成效显著，为构建开放型经济新体制积累了有益经验。今年以来，面对新冠肺炎疫情冲击和严峻复杂的国内外经济形势，各自贸试验区统筹推进疫情防控和经济社会发展工作，多措并举解决企业用工难、防疫难、融资难等，为稳外贸稳外资发挥了重要作用。

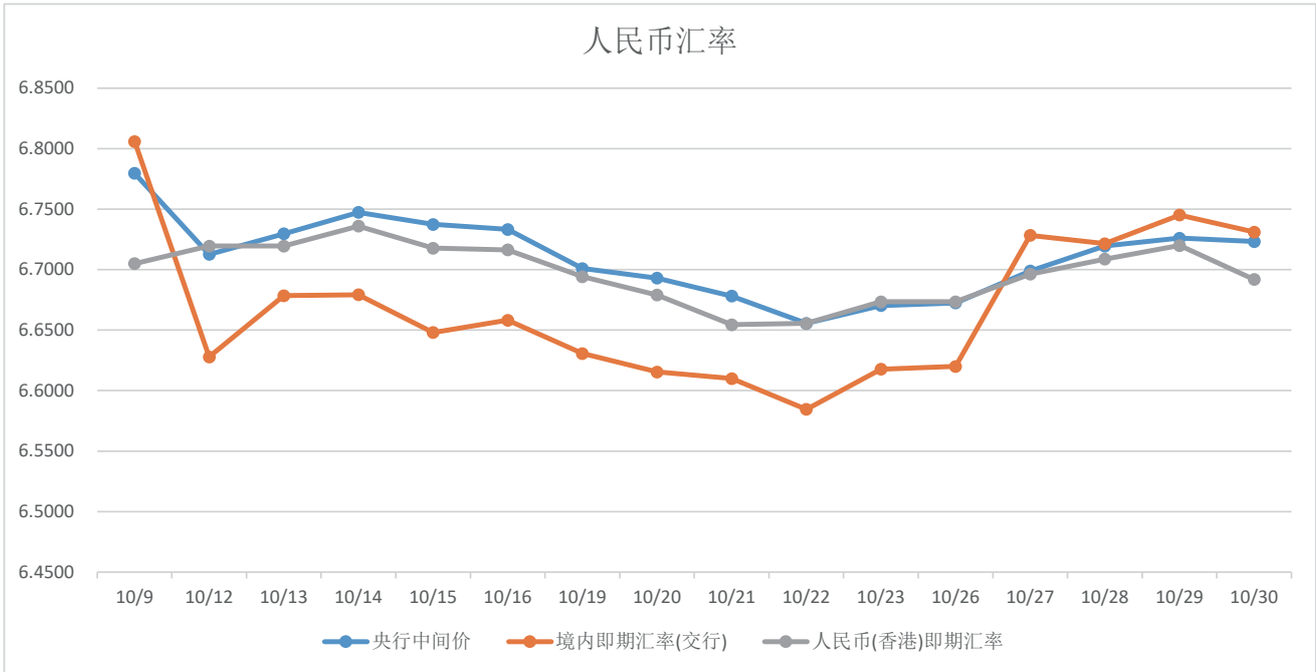
王受文强调，面对新形势新任务，自贸试验区要牢记建设初衷，强化责任担当，



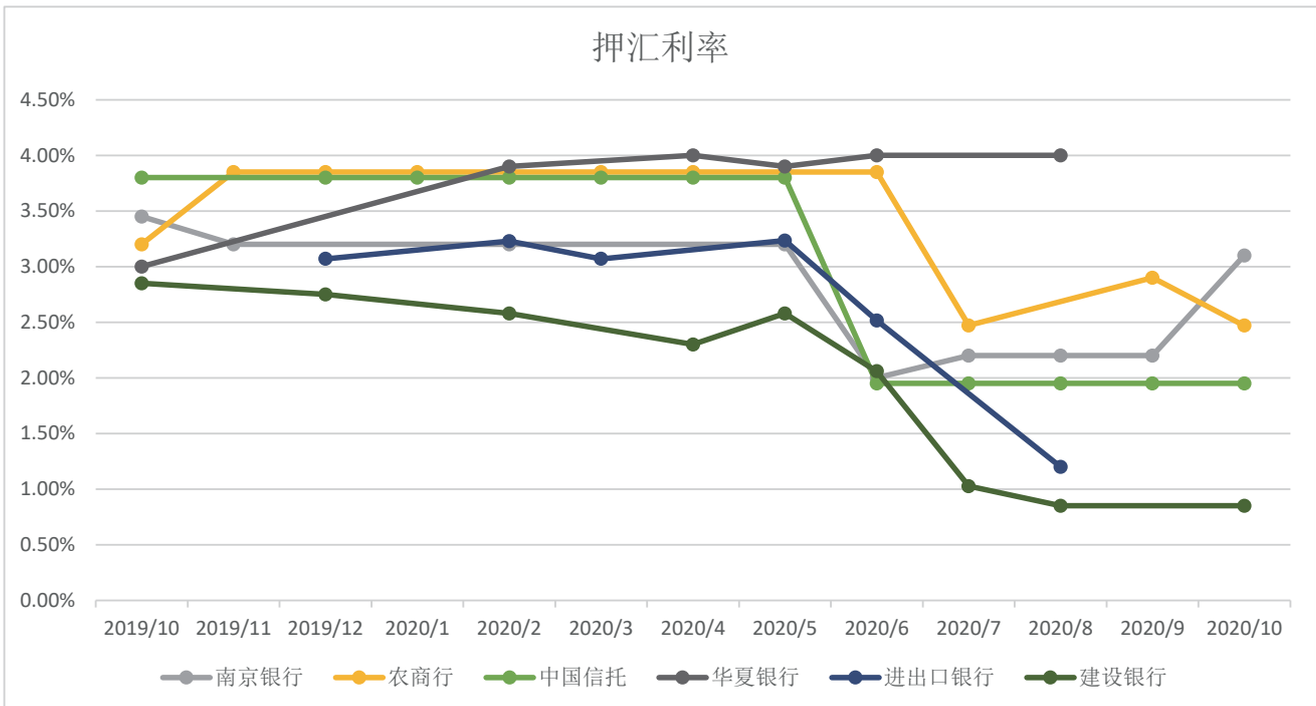
锐意进取、勇于突破，在率先形成新发展格局方面加强研究探索，赋予更大改革自主权，加大对外开放压力测试力度，狠抓改革试点任务落实，持续推进制度创新和复制推广，切实守好风险底线，做好统计、宣传、培训等支撑保障工作，为稳外贸稳外资做出更大贡献，把自贸试验区建设成为改革开放新高地。 

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)^{注1} 统计简表 (10月)

| 日期 | O/N | 一个月 | 三个月 | 六个月 | 一年 |
|--------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 10月1日 | 0.08175 | 0.13950 | 0.23400 | 0.25050 | 0.25050 |
| 10月2日 | 0.08125 | 0.14000 | 0.23350 | 0.24475 | 0.24475 |
| 10月5日 | 0.08138 | 0.14275 | 0.22025 | 0.23375 | 0.23375 |
| 10月6日 | 0.08150 | 0.13963 | 0.22975 | 0.23925 | 0.23925 |
| 10月7日 | 0.08175 | 0.14700 | 0.22950 | 0.25013 | 0.25013 |
| 10月8日 | 0.08263 | 0.14688 | 0.22050 | 0.24638 | 0.24638 |
| 10月9日 | 0.08175 | 0.14525 | 0.22413 | 0.24575 | 0.34763 |
| 10月12日 | 0.08000 | 0.14425 | 0.14425 | 0.24288 | 0.34763 |
| 10月13日 | 0.08000 | 0.14838 | 0.14838 | 0.25450 | 0.34550 |
| 10月14日 | 0.08088 | 0.14575 | 0.14575 | 0.25325 | 0.34400 |
| 10月15日 | 0.08125 | 0.14725 | 0.14725 | 0.25325 | 0.34775 |
| 10月16日 | 0.08113 | 0.15138 | 0.15138 | 0.25750 | 0.33500 |
| 10月19日 | 0.08088 | 0.14338 | 0.14338 | 0.25425 | 0.33975 |
| 10月20日 | 0.08038 | 0.14575 | 0.14575 | 0.25188 | 0.33713 |
| 10月21日 | 0.08063 | 0.14788 | 0.14788 | 0.24600 | 0.33488 |
| 10月22日 | 0.08413 | 0.14925 | 0.14925 | 0.24600 | 0.33513 |
| 10月23日 | 0.08063 | 0.15625 | 0.15625 | 0.24938 | 0.33663 |
| 10月26日 | 0.08063 | 0.15150 | 0.15150 | 0.24625 | 0.33200 |
| 10月27日 | 0.81630 | 0.14463 | 0.14463 | 0.24650 | 0.33175 |
| 10月28日 | 0.08025 | 0.14775 | 0.14775 | 0.24413 | 0.32763 |
| 10月29日 | 0.08100 | 0.14913 | 0.14913 | 0.24288 | 0.33100 |
| 10月30日 | 0.08138 | 0.14025 | 0.14025 | 0.24213 | 0.33013 |

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 |
|--------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 10月9日 | 93.03020 | 6.77960 | 7.98650 | 8.78400 | 4.86920 | 5.14630 | 4.47160 | 4.99930 | 6.40430 |
| 10月10日 | 93.03020 | 6.71260 | 7.92290 | 8.73620 | 4.84450 | 5.10570 | 4.46730 | 4.94980 | 6.34740 |
| 10月12日 | 93.03590 | 6.72320 | 7.84630 | 8.69050 | 4.72730 | 5.04620 | 4.45390 | 4.91860 | 6.34740 |
| 10月13日 | 93.52770 | 6.72600 | 7.90000 | 8.73100 | 4.74110 | 5.05020 | 4.46770 | 4.92600 | 6.38040 |
| 10月14日 | 93.40250 | 6.71950 | 7.91210 | 8.75310 | 4.78330 | 5.09260 | 4.49950 | 4.93340 | 6.39500 |
| 10月15日 | 93.78020 | 6.69890 | 7.90830 | 8.71900 | 4.76990 | 5.07210 | 4.47300 | 4.92070 | 6.40580 |
| 10月16日 | 93.71440 | 6.67250 | 7.89950 | 8.70270 | 4.75470 | 5.07250 | 4.45660 | 4.91160 | 6.38870 |
| 10月19日 | 93.43400 | 6.67030 | 7.87620 | 8.71920 | 4.75200 | 5.07600 | 4.44750 | 4.91380 | 6.35290 |
| 10月20日 | 93.09330 | 6.65560 | 7.88630 | 8.73720 | 4.72960 | 5.05870 | 4.42290 | 4.91050 | 6.34590 |
| 10月21日 | 92.64070 | 6.67810 | 7.89500 | 8.64600 | 4.70900 | 5.08680 | 4.39300 | 4.91970 | 6.32580 |
| 10月22日 | 92.92450 | 6.69300 | 7.87570 | 8.66520 | 4.72230 | 5.07350 | 4.41240 | 4.92670 | 6.35720 |
| 10月23日 | 92.73780 | 6.70100 | 7.84930 | 8.65910 | 4.75050 | 5.08160 | 4.43320 | 4.93350 | 6.35700 |
| 10月26日 | 93.06420 | 6.73320 | 7.88230 | 8.68570 | 4.77370 | 5.09150 | 4.44370 | 4.94990 | 6.36900 |
| 10月27日 | 93.09240 | 6.73740 | 7.91290 | 8.76620 | 4.80940 | 5.12290 | 4.48270 | 4.96100 | 6.38730 |
| 10月28日 | 93.45410 | 6.74730 | 7.92220 | 8.72550 | 4.83240 | 5.13340 | 4.48880 | 4.95950 | 6.42770 |
| 10月29日 | 93.91890 | 6.72960 | 7.93860 | 8.78120 | 4.84220 | 5.12630 | 4.46710 | 4.95410 | 6.44570 |
| 10月30日 | 94.02810 | 6.71260 | 7.92290 | 8.73620 | 4.84450 | 5.10570 | 4.46730 | 4.94980 | 6.42680 |



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

国家统计局相关负责人解读前三季度主要经济数据

来源/人民网



2020年前三季度，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，各地区各部门科学统筹疫情防控和经济社会发展，认真贯彻落实党中央、国务院决策部署，生产生活秩序逐步好转，经济运行稳步恢复，经济增长由负转正。

一、经济运行持续恢复

前三季度，我国 GDP 为 722786 亿元，按不变价格计算，比上年同期增长 0.7%，上半年为下降 1.6%，累计增速年内首次实现由负转正。其中，第一产业增加值 48123 亿元，增长 2.3%；第二产业增加值 274267 亿元，增长 0.9%；第三产业增加值 400397 亿元，增长 0.4%。三次产业累计增速均实现了正增长，经济发展长期向好趋势不变。

二、各行业发展总体好转，生产形势向好

三季度，各行业增加值增速较二季度均有所提高，工业、建筑业、金融业、房地产业，以及信息传输、软件和信息技术服务业增加值增速分别为 5.6%、8.1%、7.9%、6.3% 和 18.8%，合计拉动 GDP 增长 4.1 个百分点。第三产业对经济增长的贡献率为 45.4%，比二季度提高 12.8 个百分点。

三、投资拉动作用持续，消费复苏势头增强

随着消费市场的逐步复苏，投资增长由负转



正，对外贸易保持增长，三季度三大需求对经济的拉动作用较前两个季度均有明显改善，共同拉动经济增长。

居民消费需求得到释放，消费对经济增长拉动作用增强。三季度，最终消费支出向上拉动 GDP 1.7 个百分点，年内首次转正，较二季度上升 4.0 个百分点。

稳投资政策落实显效，投资成为经济增长的主要动力。三季度，资本形成总额拉动 GDP

增长 2.6 个百分点，较二季度回落 2.4 个百分点。前三季度，资本形成总额拉动 GDP 增长 3.1 个百分点。投资增速转负为正以及工业存货增长，是资本形成拉动经济增长的主要原因。

稳外贸政策效应持续显现，净出口对经济的拉动作用逐季增强。三季度，货物和服务净出口拉动 GDP 增长 0.6 个百分点，继续发挥对经济增长正向拉动作用。

四、新动能支撑作用凸显，经济活力进一步激发

新产业新业态发展向好，新兴领域动能增强，市场主体激发新活力。前三季度，规模以上工业高技术制造业增加值同比增长 5.9%，高于同期全部规模以上工业增加值增速 4.7 个百分点。以新技术为引领的相关服务业营业收入增速保持增长，1 月份至 8 月份，规模以上高技术服务业、科技服务业和战略性新兴产业营业收入增速分别为 9.2%、7.9% 和 6.0%。前三季度，网上商品零售继续保持较快增长，全国实物商品网上零售额同比增长 15.3%，增速比上半年提高 1.0 个百分点。



粮食有望再获丰收 生猪产能稳步恢复

前三季度，各地区各部门认真贯彻落实党中央、国务院关于“三农”工作的重大决策部署，统筹推进疫情防控和农业生产发展，积极应对洪涝灾害，毫不放松抓好粮食生产，全力落实生猪稳产保供政策措施，夏粮早稻实现增产，秋粮有望丰收，生猪生产保持稳步恢复势头，农业生产总体稳定发展。

一、粮食生产有望再获丰收

夏粮早稻合计增产 44.8 亿斤。2020 年全国夏粮早稻产量合计 3402 亿斤，比 2019 年增加 44.8 亿斤。其中，全国夏粮产量 2856 亿斤，增加 24.2 亿斤；全国早稻受洪涝灾害影响，单产下降 2.7%，得益于播种面积增长 6.8%，早稻产量达到 546 亿斤，增加 20.6 亿斤。

秋粮有望再获丰收。从播种面积看，今年国家高度重视粮食生产，各地加大了对粮食生产的支持力度，层层压实粮食生产责任，秋粮播种面积稳中有增。尽管洪涝灾害、台风等对南方部分地区、东北局地秋粮生产造成一定影响，整体来看对秋粮生产影响有限。目前，全国玉米、中稻和一季晚稻、大豆等秋粮作物已基本收割完毕，双季晚稻正处于产量形成关键期，距成熟收获还有 1 个月左右的时间，如果后期天气正常，今年秋粮生产有望再获丰收。

二、生猪产能继续回升，家禽生产持续向好

前三季度全国猪牛羊禽肉产量 5251 万吨，比上年同期减少 257 万吨，下降 4.7%，降幅



比上半年收窄 6.1 个百分点。

生猪出栏同比降幅明显收窄，生猪存栏呈恢复增长态势。前三季度全国生猪出栏 36186 万头，同比下降 11.7%，降幅比上半年收窄 8.2 个百分点。

牛羊生产基本稳定。前三季度全国肉牛出栏 3093 万头，比上年同期减少 43 万头；全国羊出栏 21049 万只，比上年同期减少 733 万只。

家禽生产稳定增长，禽肉、禽蛋产量增加。前三季度全国家禽出栏 107.9 亿只，比上年同

期增加 5.9 亿只，增长 5.8%；禽肉产量 1639 万吨，增加 100 万吨，增长 6.5%；禽蛋产量 2493 万吨，增加 121 万吨，增长 5.1%。

三、农产品生产者价格涨幅进一步回落

三季度，全国农产品生产者价格总水平比上年同期上涨 14.8%，受生猪生产者价格涨幅回落拉动，涨幅比二季度回落 6.3 个百分点。

三季度稻谷价格比上年同期上涨 2.3%，小麦下降 1.2%；由于生猪产能持续提升，带动饲料消费需求增加，玉米上涨 8.5%、大豆上涨 4.4%；水果市场供应充足，价格下降 3.0%；蔬菜上涨 9.1%；生猪上涨 59.0%，随着生猪市场供应逐步恢复，涨幅比二季度回落 30.3 个百分点。

工业生产逐步复苏 企业利润持续增长

受新冠肺炎疫情冲击及复杂多变的国际环境影响，我国工业经济面临多年未遇的严峻局面。前三季度，随着统筹推进疫情防控和经济社会发展各项政策措施取得明显成效，生产生活有序恢复，消费信心逐步提升，企业生产经



营状况持续改善，增长动力不断加强，工业经济稳步恢复。

一、复工复产持续推进，工业生产逐季回升

复产水平不断提高，二季度以来企业复产水平持续好转。截至 9 月下旬，有 73.2% 的企业达到正常生产水平八成以上，较 6 月中旬上升 4.8 个百分点，规模以上工业企业开工情况整体接近正常水平。

工业增速持续回升。1 月份至 9 月份，规模以上工业增加值同比增长 1.2%。分行业看，1 月份至 9 月份，41 个大类行业中，20 个行业增加值同比实现增长，比上半年增加 11 个。

二、装备制造业带动增强，高技术制造业较快增长

装备制造业增长加快，带动作用进一步增强。三季度，装备制造业增加值同比增长 11.8%，较二季度加快 2.3 个百分点。

高技术制造业保持较快增长，新兴产品增长强劲。三季度，高技术制造业增加值同比增长 8.4%，高于上年同期水平。

三、原材料制造业稳中有升，消费品制造业明显好转

原材料制造业生产持续平稳增长，多数产品增速回升。受基建投资项目拉动，三季度原材料制造业增加值同比增长 6.0%，较二季度回升 1.3 个百分点。消费品制造业增速转正，拉动工业生产加快增长。三季度，消费品制造业增加值增速由负转正，同比增长 0.5%，二季度为下降 0.2%。消费品各行业普遍好转，9 月份

增速较上月均有所回升或由负转正。

四、产能利用率提升，企业利润稳定增长

三季度，全国工业产能利用率为 76.7%，较二季度回升 2.3 个百分点，较上年同期回升 0.3 个百分点，已恢复到近年较高水平。

企业利润持续改善，累计降幅逐月收窄。8 月份在市场需求回暖、成本压力缓解等有利因素带动下，工业企业利润延续较快增长态势，同比增长 19.1%；营业收入利润率为 6.73%，连续 4 个月同比提高。

尽管三季度以来，工业生产较快增长，工业经济形势继续向好，但从前三季度累计看，工业生产增速仍在低位运行，产能利用水平仍低于同期，企业利润下降，小微企业生产经营仍存在困难。下一阶段，要继续做好“六稳”工作，落实“六保”任务，深化“放管服”改革，激发市场活力，释放消费潜力，增强经济内生动力，不断巩固工业经济稳步恢复势头。 



江西林业产业迈入全国第一方阵

来源/江西日报

江西省林业局林业产业发展处副处长蔡德毓 12 日表示，“十三五”期间，江西按照“生态产业化、产业生态化”的发展思路，不断创新机制，大力推进林业现代化建设，实现了林业产业发展规模和综合实力的提升。

“十三五”期间，江西林业产业年总产值由 2015 年的 3063 亿元，增长到 2019 年的 5112 亿元，年均增速达到 13.7%，迈入全国第一方阵。

其中，全省森林旅游产值超千亿元，达到 1107 亿元，木材加工仅南康家具综合产值就达到 1800 亿元，油茶、竹类、苗木花卉等产业年总产值超 300 亿元。

林业一二三产比例由 2015 年的 32:48:20 到 2019 年的 24:47:29，接近国际成熟优势产业的结构比例。全省一产总产值达 1215 亿元，比 2015 年 980 亿

元增长 24%，全省二产产值达 2280 亿元，比 2015 年 1461 亿元增长 56%，全省三产总产值达 1617 亿元，比 2015 年 622 亿元增长 160%。

此外，2019 年，全省人造板产量达到 502 万立方米，木竹地板产量达到 3025 万平方米，松香及其深加工产品产量达到 51 万吨，竹笋、油茶籽等各类经济林产品产量已达到 622 万吨。



南宁板材产量将达780万立方米

来源/中华整木网

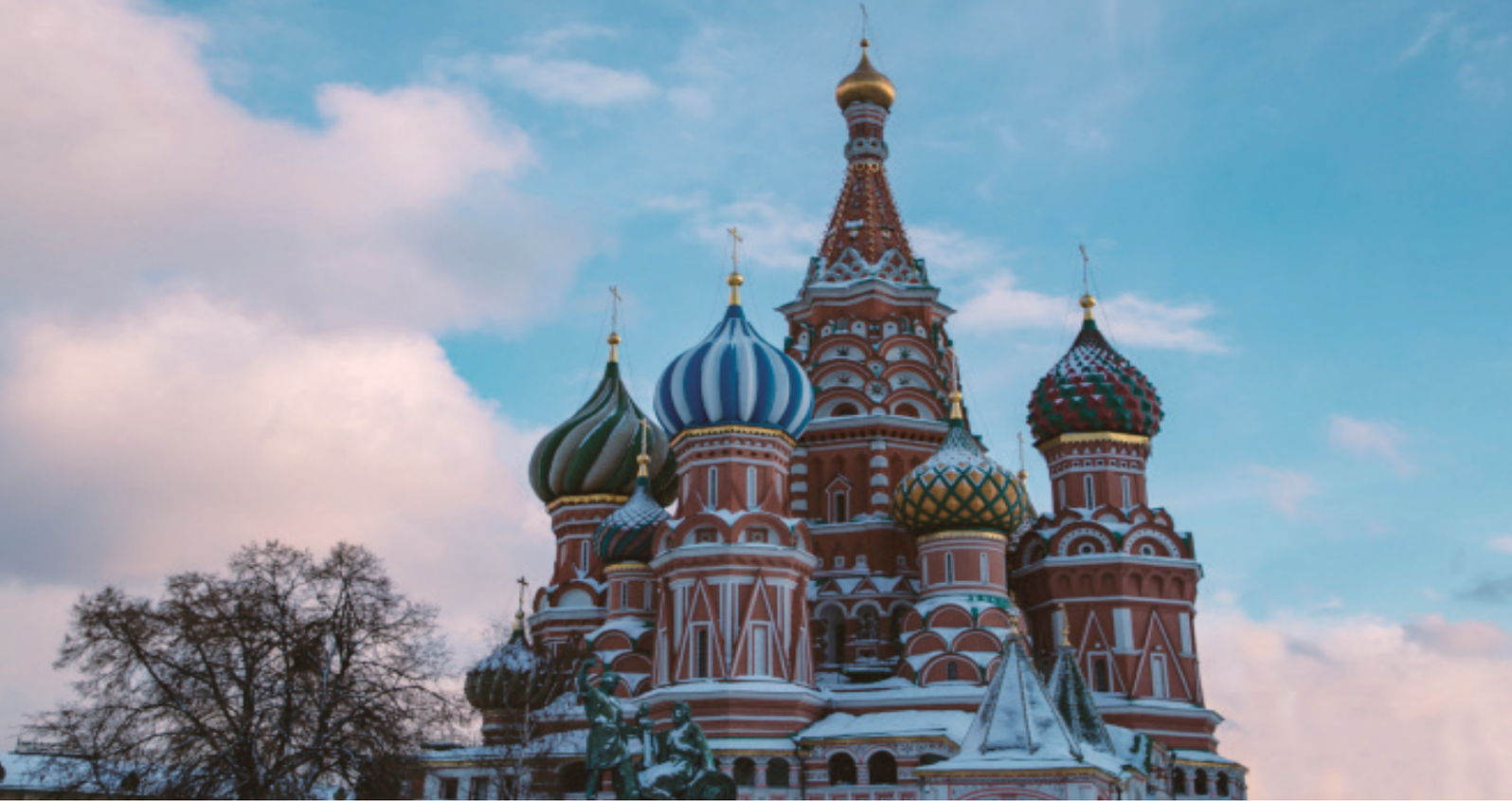
日前，南宁市林业局举行 2020 年上半年全市林业重点工作推进会。据悉，林业部门将继续做好林业重大项目的实施工作，重点服务好“环南宁森林旅游圈”项目建设，同时，持续抓好自然保护地体系建设，科学调整优化并划定南宁市各类自然保护地，做到应划尽划。

记者了解到，尽管前半年受新冠肺炎影响，停工停产。为加快推动林

业经济复苏，自治区林业局日前下达了 2020 年全区林业发展主要工作预期目标，分解到南宁市木材加工与造纸产业任务为 440 亿元、花卉产业产值为 48 亿元、林下经济产值为 83 亿元、人造板产量 780 万立方米，其中木材加工与造纸产业与花卉产业任务居全区第一位。

相关城区部门要重点服务好“环南宁森林旅游圈”等重大项目建设。如，

经开区重点做好七坡森林旅游度假区项目、中林生态城·良凤江项目的服务工作，兴宁区重点做好高峰森林公园的服务工作，武鸣区主动谋划好武鸣大皇后林产业园的搬迁工作，横县做好广西横县现代林业产业园的建设工作，广西 - 东盟经开区做好水性科天产业园的建设工作，青秀区做好金花小镇金花茶加工项目及康养项目的服务工作。南宁 2020 年板材产量将达到 780 万立方米。 



俄专家：将鼓励中国投资者在俄境内开办加工厂

来源/俄罗斯卫星通讯社

俄罗斯普列汉诺夫经济大学经济理论教研室副教授诺维科娃在接受卫星通讯社采访时表示，俄罗斯禁止出口未加工木材将鼓励中国投资者在俄境内投资加工厂。此前俄总统普京指示政府，自2022年1月1日起，全面禁止从俄罗斯出口未经加工的针叶和珍贵阔叶树种木材。专家指出，在俄罗斯早就开始探讨有关该禁令必要性的问题。



诺维科娃解释称：“这一举措实际上是正确的。直到最近，作为生产成品

的自然原料，俄罗斯还向其他国家出口木材。因此，在全球价值链框架内，俄罗斯确定了自己最低附加值资源供应国的角色。”朱明 译



加拿大木材生产和锯木厂产能利用率明显下降

来源/WoodTrader



加拿大感恩节长周末带来了意料之中的价格下跌，尤其是基准建筑框架尺寸软木材商品，因为白天越来越短，天气变得越来越像冬天。整个北美的需求几乎完全是小规模补充订单，而锯木厂则忙于很久以前应该送到客户手中但仍未送达的货物。

业内人士心中最大的问题是：“软木材价格在哪里触底，何时触底？”目前还没有人知道这个问题的答案，除了说它将比往年高得多、晚得多。

美国西部木材产品协会公布的最新木材生产和锯木厂产能利用率数据显示，加拿大的木材生产和锯木厂产能利用率明显下降。在美国，软木材生产继续复苏。

加拿大至关重要的木材产量从4月的低谷中恢复良好后，在2020年7月大幅下降。今年早些时候供应紧张后，可供出售的木材数量减少，这很好地解释了为什么直到现在木材价格仍然如此之高。 

五指山：海南之巅 雨林精华

来源/中国绿色时报



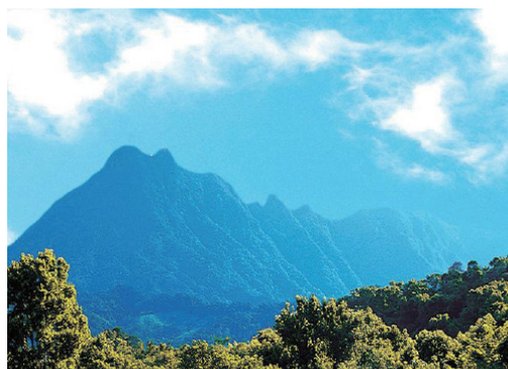
“我爱五指山，我爱万泉河”，这首歌曾红遍大江南北，五指山成为海南岛的一张名片。

10月26日，“走进国家公园”融媒报道组来到海南热带雨林国家公园五指山片区。孕育了海南两大主要河流、集中展示热带雨林生态特征的五指山，为我们上了一堂生动的自然课。

雨林与水互相成就

五指山是海南岛的最高峰，海拔1867米。海南第二大河流昌化江、第三大河流万泉河从这里发源。五指山是海南最重要的生态保护和水土涵养核心空间。

记者一行从五指山主峰脚下沿着昌化江逆流而上。正值雨季，五指山水量充沛。清澈的水流奔涌而下，哪怕只有10厘米的落差，或只有15度左右的斜坡，也能形成有冲击力的水流，在水潭中形成洁白翻滚的水花。一路上有很多小型的瀑布景观，在木栈道的终点，一个落差近10米的大瀑布出现在眼前。



流水两侧，是疯狂生长的热带雨林，乔木参天、藤本缠绕、蕨类多姿。五指山是海南南北热量分界线和东西水分分界线，特殊的小气候形成丰富的生物多样性。海南粗榧、海南韶子、海南紫荆木等，单是海南特有种就有284种。从五指山奔流而出的河流，滋润着海南热带雨林里的万物生灵。雨林与水，在这里互相成就，相融相生。

垂直分布的植被景观

五指山拥有典型的雨林垂直分布景观。海南热带雨林国家公园管理局五指山分局资



源管理科负责人李佳灵介绍，五指山从山脚到山顶共有 4 个原生植被类型，依次为热带低地雨林、热带山地雨林、热带亚高山矮林和热带山顶灌丛，同时还分布有次生热带雨林。记者们走的这一段路海拔在 500-900 米之间，沿着河谷而行，沿途植被属于热带沟谷雨林。

“这一条路是以重阳木、鸡毛松、三角瓣花和蝴蝶树为主要群系，其中蝴蝶树为国家二级保护植物，龙脑香科的坡垒为国家一级保护植物，也是亚洲热带雨林的指示树种。”李佳灵一路向记者介绍这里的植物。

在雨林中行走，能够清晰地看到丰富的植物分层，乔木层、灌木层、草本层，还附有多样的层间植物。在专家的指引下，我们还看到了次生热带雨林——枫香林，这是热带雨林次生恢复的先锋树种。

雨林奇观也是植物智慧

雨林的世界，热闹喧嚣。水声、蛙鸣、鸟叫……各种声音融合在一起，像一曲自然的交响。

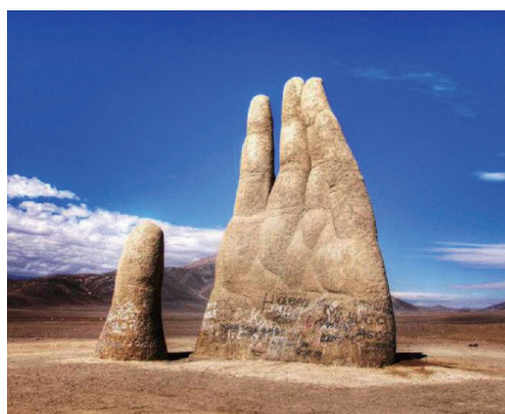
在五指山，我们在不到 2 公里的路上，集中欣赏了雨林特有的自然现象，当地人概括成 8 个雨林奇观，分别是空中花园、绞杀、老茎生花、滴水叶尖、根抱石、巨型叶、板状根、独木成林。一路听工作人员为我们讲解，一边感慨雨林的神奇。这些雨林奇观，也是雨林里植物生存繁衍的智慧。

比如板根现象：很多乔木的侧根外向生长，从而形成大木板形状的根部结构，这是为了更牢靠地扎根土壤，抵御频繁的台风侵袭，也能更好地吸收土壤里的养分。巨型叶现象：位于雨林底部的植被往往被高大的乔木遮住阳光，雨林中的很多植物生长出巨大的叶子以捕捉更多的阳光，有的叶子大到可以容纳几人在叶子下面避雨。

繁茂的雨林里，万物生长的背后也充满了生存智慧和残酷的竞争，这些和植物本身共同造就了雨林的神秘、美丽和勃勃生机。

跟着护林员去巡山

“欢迎你们加入今天的护林巡护！”这



是海南热带雨林国家公园管理局五指山分局水满管理站站长王道真和记者说的第一句话。

10月26日，记者跟随护林员的脚步，从五指山主峰脚下出发，回溯海南岛第二大河——昌化江源头，查看台风过后热带雨林内的动植物情况。

今年42岁的王道真，已经在水满管理站工作了13个年头。出生在水满乡的他，是土生土长的雨林人。身着印有“海南热带雨林国家公园”标志的统一服装，王道真以“热带雨林守护者”为荣。

“这就是国家一级保护植物坡垒，它的叶子微折后会有一条银色的痕迹，最高能长到30米。”王道真对五指山的植物如数家珍。

“快看，竹叶青蛇！”记者顺着王道真手指的方向，看到了路边石缝里一条青色的蛇。“我们巡山时都用竿子‘打草惊蛇’，竹叶青蛇常见，躲着走就好。”一旁的护林员王禄宁挥着手里的竿子说。

每天早上8点到下午5点半是护林员的工作时间，巡护的路程在10公里左右。防火期到来时，要24小时值班，还要背着粮食，住在雨林里。

海南热带雨林国家公园管理局五指山分局共聘用公益林管护人员272人，对园区实行网格化管理。水满管理站共有12名护林员，管护面积4万多亩。王道真拿出手机向记者展示，“巡护”App能够预先匹配护林队员、规划巡护路线、实时监测护林员位置，护林

员也可以在电脑客户端上传巡护图片，既为数据统计提供了方便，也为护林员的安全增加了一层保障。

“看这棵树，就是榕树把其他树木缠绕包裹起来，争夺养分后‘绞杀’。不过这个过程往往要持续几十年，被绞杀树木也会发出新芽，大自然就是这样生生不息。”王道真也会在巡护中体会生命的意义。

“茶姐”：感恩雨林

10月26日，在五指山水满乡的一片茶园，我们翘首期待云雾散去，一睹五指山的风采。

背对夕阳，远眺五指山，四周环视着自己的生态有机茶园，感受着空气中阵阵袭来的茶园芬芳，郑丽娟享受着这里的一切。

郑丽娟是五指山椰仙生物科技有限公司董事，“茶园是五指山送给我的孩子，这里

的一草一木一叶都是雨林的馈赠，我能感受到它们生命的存在。”精心呵护着的这片茶园，郑丽娟付出了 21 年。

雨林植物为了排出体内水分，叶片进化出很长的叶尖，“吐”出来的水汇集到叶尖，形成“滴水叶尖”。

1999 年，郑丽娟从广州回到水满乡，从父亲手里接过了这片茶园。她从小喜欢跟着父亲上山，与这片土地产生了隔不断的联系。

在整齐划一的茶园里，记者看到几株高大的茶树。“这是茶园特意保留下来的原生种。”郑丽娟解释说，“尽管改良引进的新品种有更好的品质，但原生种的味道就是五指山的味道。”

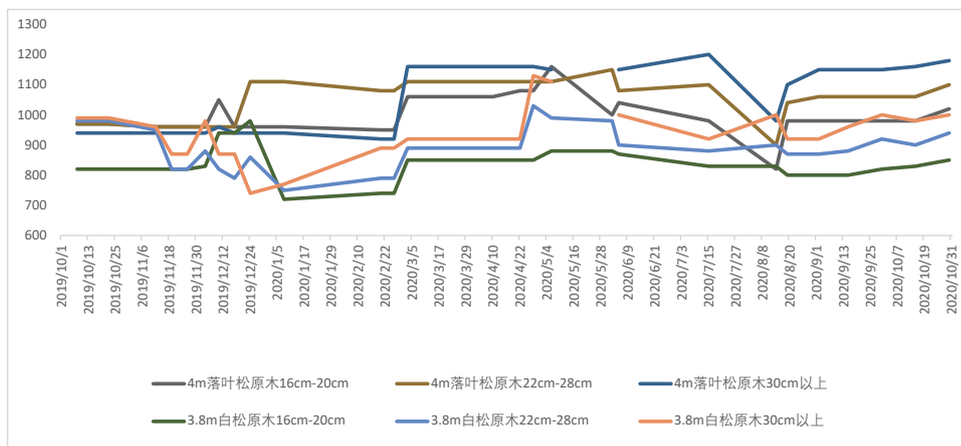
黎族的原住民祖祖辈辈生活在五指山脚下，保持着对五指山的敬畏。郑丽娟说，生态茶园会继续走生态发展的路子，既做保护自然



的先锋，也做带领乡亲们脱贫致富的排头兵。在公司的带动下，五指山市目前已拥有 8509 亩茶园，其中贫困户种茶 1279 亩，直接带动就业 850 人，培育了 25 家茶叶农民专业合作社。

现如今，郑丽娟被大家称为“茶姐”。她心目中的国家公园是在早晨一打开门，就能看得见山、望得见水、听得见鸟鸣，黎族原住民邻里之间其乐融融。作为茶园的园主，“茶姐”希望她亲手制作的茶，不仅可以为走进热带雨林的生态体验者们尝到一份甘甜，还能为世代生活在这里的原住民们守住一份乡愁。 

太仓地区10月原木市场情况

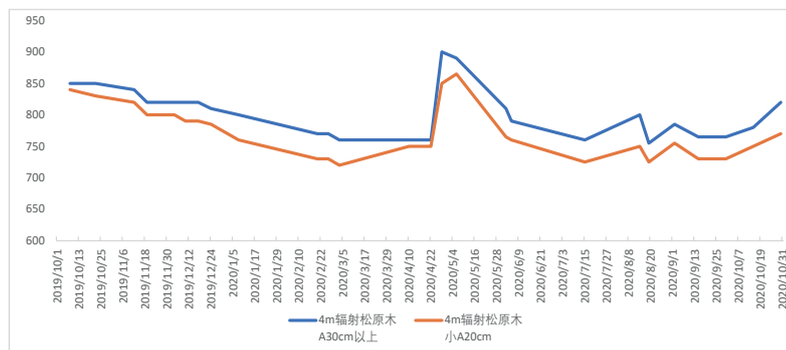


花旗松: 目前花旗松原木市场价格相对稳定。径级 22-28cm 的花旗价格在 1000-1030 元 / 立方米, 出货较慢。

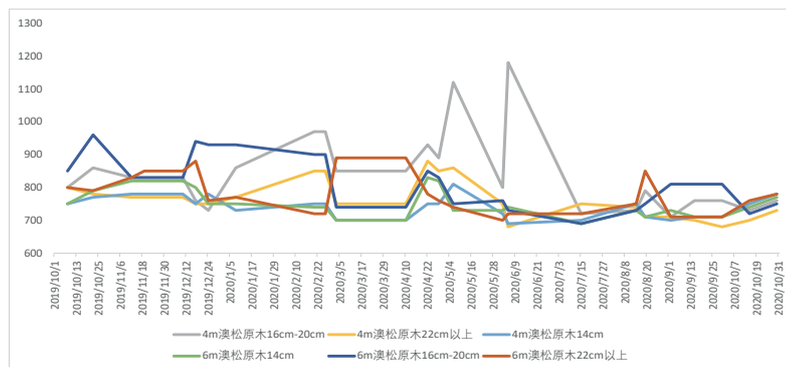


铁杉: 10月份铁杉原木市场价格仍保持相对稳定。径级 22-28cm 的铁杉稳定在 900-930 元 / 立方米, 出货量持续缓慢。





辐射松：本月内辐射松原木市场价格略有回暖。与9月相比各规格均价上调20-30元/立方米，辐射松4米中A的价格上调至800元/立方米上下，6米价格上调至840元/立方米，小A成交价在730-770元/立方米，出货量加快，港区库存水平开始下降。



澳松：澳松原木市场4米小A出货价在720-740元/立方米，纸浆材无蓝变报价730元/立方米。市场状态：10月太仓周边加工厂订单量充足，十一假期前订单量较大，成品口料报价有短时间上调，十一假期后价格回落，长期看辐射松3米口料仍稳定在1180-1200元/立方米，且随着9月及本月的大量出货太仓地区辐射松库存水平持续回落，但后续到货量稳定，故辐射松原木价格水平较稳定。 

