

# 轨交行业持续高景气，工程机械迎新契机

## ——光大行业机械周观点（20190505）

行业周报

### ◆机械行业观点：

1) 轨交板块：轨交建设维持较高景气度，“更新+新造”双重推动思维列控快速成长。粤桂黔高铁经济带合作试验区广西园在广西灵川县举行 11 个项目集中开工仪式，计划总投资 150 亿元人民币。轨交板块建议关注思维列控，公司短期业绩确定性高，铁路投资继续维持高位，列控系统更新在即，机车、动车招标将维持 2018 年规模，叠加 19 年两大业绩增量(LKJ+机务安防)，预计 19 年营收增速 117%。长期成长逻辑角度来看，公司并购蓝信科技将发挥协同效应，切入高铁列控大市场；新系统 LKJ-15 顺利推广增强公司盈利能力。2) 新能源汽车：财政部下达近 340 亿新能源补助资金，武汉资环院设立 10 亿元氢能产业基金。财政部 4 月 26 日下达了关于《2019 年节能减排补助资金预算(第二批)》的通知，公布了各省(区、市)节能减排补助资金，用于 2015-2017 年度新能源汽车购置补贴清算、新能源汽车购置补贴预拨、2016 年度新能源汽车充电基础设施建设奖补等，各项金额合计 350.58 亿元。武汉资环工研院宣布将携手湖北高通投资基金管理有限公司，围绕氢能产业链共同发起设立首期规模不低于 10 亿元人民币的产业投资基金。建议关注先导智能、赢和科技。3) 半导体设备：浙江里阳半导体一期芯片制造生产线投产。浙江里阳半导体一期芯片制造生产线举行通线投产仪式，从原来的纯开发、设计、销售迈向制造领域，以里阳半导体为起步，接下来将再投入 35 亿打造第三代半导体重要基地，玉环将围绕芯片设计、制造、封装以及芯片设备，进行全产业链招商，努力打造第三代半导体产业重要基地。建议关注北方华创、长川科技。4) 工程机械：“一带一路”倡议为我国工程机械发展带来新契机。“一带一路”倡议的推进发展，带动周边沿线 64 个发展中国家的快速发展，从而带动我国工程机械出口，促进我国多变基建，交运，能源等合作项目的稳步推进，沿线国家对于工程机械的需求量大大提高，促进了我国工程机械企业更快的实施走出去战略。建议关注三一重工、恒立液压。

### ◆上周行情回顾：机械设备板块指数下跌 8.05%

上周(2019.04.29-2019.04.30)机械设备行业指数下跌 1.89%，跑输沪深 300 指数 2.51 个百分点，跑输中证 500 指数 0.03 个百分点，跑赢创业板指数 0.16 个百分点，整体表现在 28 个行业中涨幅排名第 19。

按照申银万国行业分类，上涨行业 6 个，下跌行业 22 个。涨幅最大的 5 个子板块分别是银行(2.04%)、食品饮料(2.03%)、家用电器(1.32%)、交通运输(0.95%)、商业贸易(0.58%)；涨幅最小的 5 个子板块分别是通信(-6.15%)、计算机(-3.80%)、有色金属(-3.62%)、电子(-3.13%)、传媒(-2.78%)、电气设备(-2.55%)。

◆风险分析：1、国内固定资产投资不达预期，导致下游企业对中游机械设备投资不足，使得机械板块订单及业绩增速低于预期。2、重点领域政策落地低于预期，致使下游行业增速放缓、对中游机械设备投入不足。

## 买入（维持）

### 分析师

王锐 (执业证书编号：S0930517050004)  
010-56513153  
[wangrui3@ebcn.com](mailto:wangrui3@ebcn.com)

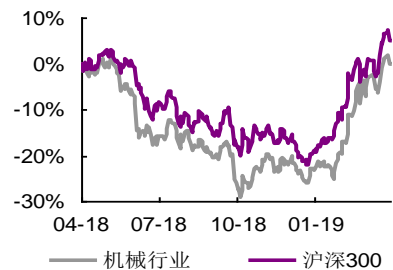
陈佳宁 (执业证书编号：S0930512120001)  
021-52523851  
[chenjianing@ebcn.com](mailto:chenjianing@ebcn.com)

贺根 (执业证书编号：S0930518040002)  
021-52523863  
[hegen@ebcn.com](mailto:hegen@ebcn.com)

### 联系人

郑华航  
021-52523865  
[zhenghh@ebcn.com](mailto:zhenghh@ebcn.com)

行业与上证指数对比图



资料来源：Wind

### 相关研报

轨道交通建设热度不减，新能源乘用车二季度有望迎来抢装——机械行业周报(20190407)

.....2019-04-08  
科创板，开辟“高端装备”成长的良田沃土——机械行业科创板专题报告

.....2019-03-25  
全球电动化加速，轨交投资力度不减——机械行业周报(2019.03.18-2019.03.22)

.....2019-03-24

## 目 录

1、 机械行业行情回顾.....	3
1.1、 板块行情 .....	3
1.2、 个股行情 .....	4
2、 行业及公司重要资讯及观点 .....	4
2.1、 重要行业资讯 .....	4
2.2、 行业观点 .....	7
3、 风险提示.....	8

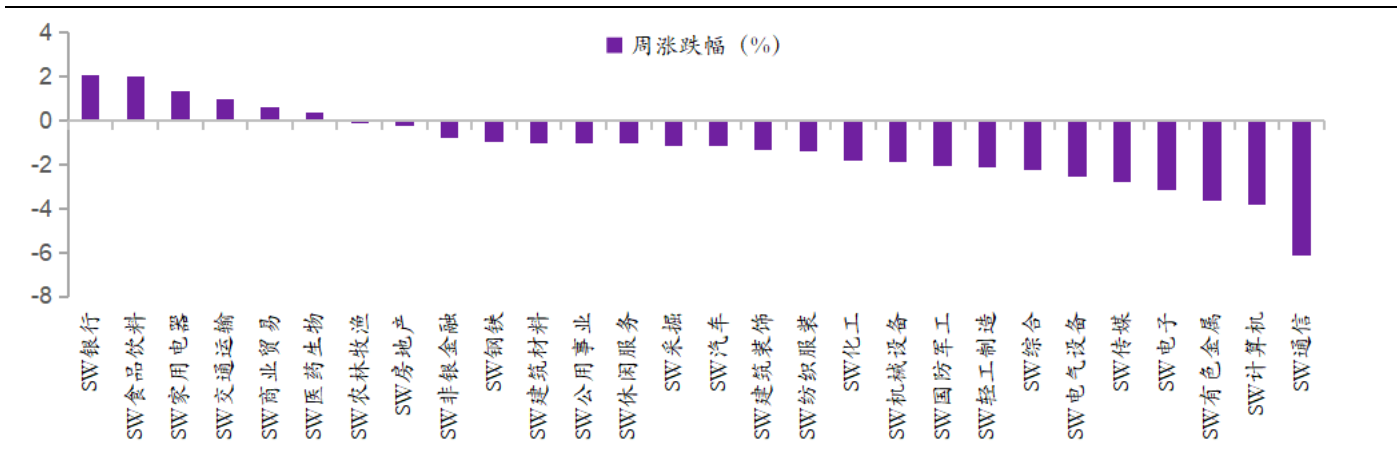
# 1、机械行业行情回顾

## 1.1、板块行情

上周(2019.04.29-2019.04.30)机械设备行业指数下跌1.89%，跑输沪深300指数2.51个百分点，跑输中证500指数0.03个百分点，跑赢创业板指数0.16个百分点，整体表现在28个行业中涨幅排名第19。

按照申银万国行业分类，上涨行业6个，下跌行业22个。涨幅最大的5个子板块分别是银行(2.04%)、食品饮料(2.03%)、家用电器(1.32%)、交通运输(0.95%)、商业贸易(0.58%)；涨幅最小的5个子板块分别是通信(-6.15%)、计算机(-3.80%)、有色金属(-3.62%)、电子(-3.13%)、传媒(-2.78%)、电气设备(-2.55%)。

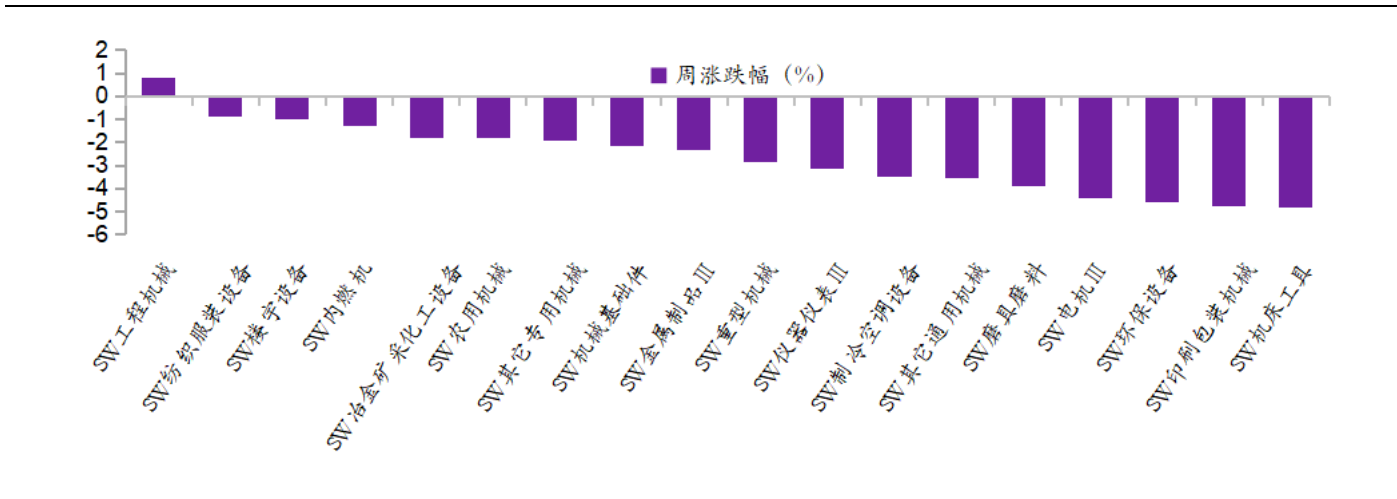
图1：上周(2019.04.29-2019.04.30)各行业涨跌幅(%)



资料来源：wind

申万机械设备18个子板块中，上涨子板块1个，下跌子板块17个，涨幅最大的子板块是工程机械(0.80%)、纺织服装设备(-0.90%)、楼宇设备(-0.97%)、内燃机(-1.31%)、冶金矿采化工设备(-1.80%)；涨幅最小的子板块是机床工具(-3.91%)、印刷包装机械(-4.40%)、环保设备(-4.60%)、电机III(-4.78%)、磨具磨料(-4.85%)。

图2：上周(2019.04.29-2019.04.30)机械设备各子行业涨跌幅(%)



资料来源：wind

## 1.2、个股行情

最近 2 个交易日的个股方面：**表现较好的个股** 1) 东音股份涉及 5G、云计算业务，上涨幅度较大，公司公告表示无应披露而未披露事项；2) 宁波东力 2019 年年度业绩预告中预计 2019 年 1-6 月归属上市公司股东的净利润 5000 万至 7500 万，同比变动 101.59%至 102.38%，预告中预计的净利润大幅增加给了投资者信心；3) 凌霄泵业股东大会宣告分红方案，10 转 6 股派 15 元，第一季度报告披露，营业利润和净利润增长。**表现较差的个股** 1) 法尔胜 2018 年年报披露，同比转亏 1.45 亿元，计提商誉减值准备 2.47 亿元；2) 中金环境前期涨幅较大，本周出现一定下跌；3) 香山股份 2018 年年报披露香山股份净利润同比减少 46.15%，公司公告表示无应披露而未披露事项。

表 1：机械行业周涨跌幅前 10 的公司

证券代码	公司名称	涨跌幅 (%)	证券代码	公司名称	涨跌幅 (%)
002793.SZ	东音股份	21.02	000890.SZ	法尔胜	-19.01
002164.SZ	宁波东力	20.94	300145.SZ	中金环境	-19.01
002884.SZ	凌霄泵业	8.31	002870.SZ	香山股份	-19
002595.SZ	豪迈科技	6.00	300362.SZ	天翔环境	-18.86
002796.SZ	世嘉科技	4.76	300280.SZ	紫天科技	-18.38
300307.SZ	慈星股份	4.67	603956.SH	威派格	-17.48
002698.SZ	博实股份	4.66	002837.SZ	英维克	-16.21
603966.SH	法兰泰克	4.51	002564.SZ	天沃科技	-13.72
300435.SZ	中泰股份	4.48	300442.SZ	普丽盛	-13.51
600894.SH	广日股份	4.37	002786.SZ	银宝山新	-13.29

资料来源：wind

## 2、行业及公司重要资讯及观点

### 2.1、重要行业资讯

#### 2.1.1、轨交<sup>1</sup>

##### 1. 『广西』桂林高铁产业园 11 个项目集中开工，总投资额达 150 亿元

4 月 29 日，粤桂黔高铁经济带合作试验区广西园(简称桂林高铁经济产业园)在广西灵川县举行项目集中开工仪式。当天，共有 11 个项目集中开工，计划总投资 150 亿元人民币。

桂林高铁经济产业园是粤桂黔高铁经济带沿线城市产业合作、人文交流的新高地和先行区，也是桂林工业产业发展“三足鼎立”新一极。产业园分为智慧产业园、装备制造产业园、商贸物流园区、中央商务区、文化旅游休闲区、配套商住区等六大产业园区，重点发展智能制造装备、智慧产业、商贸物流、文化创意、生态观光、旅游康养、生物医药、金融服务八类产业。

近年来，桂林高铁经济产业园紧紧抓住粤桂黔高铁经济带发展机遇，重点发展电子信息、商贸物流、高端装备制造等主导产业，全力打造承接珠三角产业转移的示范先行区，释放出强大的发展动能。去年，高铁产业园区完成工业总产值 94 亿元，同比增长 10%。

<sup>1</sup>资料来源：中国轨道交通网

当天集中开工的 11 个项目涵盖智慧产业、装备制造、电子信息、文化旅游、道路交通等领域。其中，富力综合城、光大云创谷、智慧产业园、数字经济园等多个项目，总投资均在 10 亿元以上。

## 2. 『商合杭铁路』河南段首条电力综合贯通电缆在商丘敷设完成

近日，商合杭铁路电力变电工区在商丘新区站至省界区间 DK27-DK30 上行线综合贯通电缆成功敷设完成，全长 11719 米，标志着商合杭铁路电力工程开始进入关键施工阶段，电缆敷设已全面展开。

商合杭铁路起自河南商丘，经安徽亳州、阜阳、淮南、合肥、芜湖、宣城和浙江湖州，终至浙江杭州，全长 794.55 公里。北端在商丘接徐兰高速铁路，中端在合肥接合福高速铁路和沪汉蓉快速铁路，终端在杭州接沪昆高速铁路，被誉为“华东第二通道”，是我国《中长期铁路网规划》中的高等级铁路。

其中，由中铁电气化三公司负责施工的商合杭铁路电力变电工程正线长度 47.994km，包含商丘站、商丘新区站 2 个车站与商丘-商丘新区站、商丘新区-芦庙 2 个区间全线新建 1 个牵引所、1 个分区所、2 个 AT 所、1 个开闭所，改造 1 个变电所，7 个接触网开关控制站、61 台网开关，网开关电缆敷设约 91.2 条公里、箱式变压器 21 台、新建高低压变配电所 2 座、改造 10KV 配电所 1 座，区间贯通电缆敷设 310 多公里，新建车站 2 站。

中铁电气化局集团第三工程有限公司项目负责人表示，首条电力电缆的成功敷设，为电力施工作业打开了新局面。在后序施工中，电力变电工区将进一步优化施组，在加快完成设备安装、基础浇筑等工程的同时，掀起全线施工大干高潮。

### 2.1.2、新能源汽车<sup>2</sup>

#### 1. 财政部公布节能减排补助资金，近 340 亿新能源汽车补助资金在路上

财政部近日下达了关于《2019 年节能减排补助资金预算(第二批)》的通知，公布了各省(区、市)节能减排补助资金，用于 2015-2017 年度新能源汽车购置补贴清算、新能源汽车购置补贴预拨、2016 年度新能源汽车充电基础设施建设奖补等，各项金额合计 350.58 亿元。

与新能源汽车相关的补贴达 339 亿元，其中 2016 年度充电基础设施建设奖补资金共 19.16 亿元，2017 及以前年度新能源汽车推广应用补贴补充清算共 51.47 亿元，2016 及以前年度新能源汽车推广应用补贴清算共 124.43 亿元，新能源汽车预拨资金共 144.1 亿元。

近 340 亿元新能源汽车补助资金即将发放给新能源汽车车企及充电桩企业，这对整个行业来说无疑是重大利好。尤其是对海马汽车这种连续亏损两年，资金压力严峻的车企来说，即将发放的 2 亿新能源汽车补助(1.53 亿预拨金额和 0.49 亿 2016 年新能源汽车补贴清算)无疑是雪中送炭。

#### 2. 武汉资环院携手湖北高通设立 10 亿氢能产业基金

4 月 28 日，武汉地质资源环境工业技术研究院有限公司(以下简称“资环工研院”)宣布，将携手湖北高通投资基金管理有限公司，围绕氢能产业链，共同发起设立首期规模不低于 10 亿元人民币的产业投资基金。

<sup>2</sup>资料来源：高工锂电网、高工电动车网



据悉，该投资基金将以氢能产业链投资为导向，优先投资于湖北省内的优势新能源产业链企业。当天上午，双方在资环工研院总部基地举行了签约活动。

资环工研院，是中国地质大学(武汉)与武汉市人民政府联合创建的科技产业服务平台。依托地大优势学科，围绕武汉市重点产业布局，着力进行氢能等战略新兴产业培育，构建从制氢储氢、加氢站建设、氢能动力系统、氢能整车及核心零部件、到氢能检测公共服务的氢能汽车全产业链发展布局，现已发展成为具有一定全球资源整合能力的科技服务平台。

资环工研院旗下武汉中极氢能源发展有限公司，目前正在推动建立以氢能源为核心的氢能源产业生态系统，打造全国最具竞争优势的氢能源系统解决方案提供商，正在建设潜江、云梦 2 个制氢工厂，将先后在今年二、三季度建成投产。

### 2.1.3、半导体设备<sup>3</sup>

#### 1. 浙江里阳半导体一期芯片制造生产线投产

4月29日，浙江里阳半导体一期芯片制造生产线举行通线投产仪式，从原来的纯开发、设计、销售迈向制造领域。

据了解，里阳半导体是浙江玉环 2018 年引进的重大产业项目，总投资约 50 亿元，是一家集功率半导体器件设计研发、芯片制造、封装测试及产品销售为一体的高新技术企业，公司总部位于美国加州，在韩国首尔、中国深圳设有研发及销售中心。

2018 年 8 月，里阳半导体在玉环自建晶圆生产基地，一期厂房占地 20 亩，将组建功率半导体芯片生产线及产品封测线，年产晶圆 60 万片、封测成品 2.6 亿只，同时组建国家级功率半导体器件产品研发实验室及性能检测中心。

里阳半导体方面表示，接下来将再投入 35 亿打造第三代半导体重要基地。以里阳半导体为起步，玉环将围绕芯片设计、制造、封装以及芯片设备，进行全产业链招商，努力打造第三代半导体产业重要基地。

### 2.1.4、工程机械<sup>4</sup>

#### 1. “一带一路”倡议为我国工程机械发展带来新契机

据了解，“一带一路”倡议提出五年来，“一带一路”各方面工作取得了显著成效，今天就为各位说一下在工程机械方面，我国取得的重大成就。

##### 重大成就

目前，我国与 100 多个国家和国家组织签订了共建“一带一路”合作文件，在此前提下，一带一路沿线基础设施建设如火如荼的进行，其中，具有代表性的工程有：中老铁路，中泰铁路，匈赛铁路，雅万高速，汉班托塔港二期，科伦坡港口城项目，比雷埃夫斯港，中缅原油管道，中俄原油管道，中俄东线天然气管道建设等重大项目。

##### 中外经贸投资合作成效明显

<sup>3</sup>资料来源：全球半导体观察

<sup>4</sup>资料来源：全球起重机械网

我国与沿线国家的贸易和投资合作不断扩大，形成了互利共赢的良好局面。2018年上半年，我国与一带一路沿线国家货物贸易进出口额达6050亿美元，同比增长18.8%；对沿线国家非金融类直接投资达74亿美元，增长12%，截止日前，我国与沿线国家已建设80多个境外经贸合作区，为当地创造了24.4万个就业岗位。

## 2.2、行业观点

### ➤ 轨交板块：轨交建设维持较高景气度，“更新+新造”双重推动思维列控快速成长

4月29日，粤桂黔高铁经济带合作试验区广西园(简称桂林高铁经济产业园)在广西灵川县举行项目集中开工仪式。当天，共有11个项目集中开工，计划总投资150亿元人民币。商合杭铁路电力变电工区在商丘新区站至省界区间DK27-DK30上行线综合贯通电缆成功敷设完成，全长11719米，标志着商合杭铁路电力工程开始进入关键施工阶段，电缆敷设已全面展开。商合杭铁路起自河南商丘，经安徽亳州、阜阳、淮南、合肥、芜湖、宣城和浙江湖州，南至浙江杭州，全长794.55公里。北端在商丘接徐兰高速铁路，中端在合肥接合福高速铁路和沪汉蓉快速铁路，终端在杭州接沪昆高速铁路，被誉为“华东第二通道”，是我国《中长期铁路网规划》中的高等级铁路。

轨交板块建议重点关注思维列控，公司短期业绩确定性高，铁路投资继续维持高位，列控系统更新在即，机车、动车招标将维持2018年规模，以及思维列控竞争实力，叠加19年两大业绩增量(LKJ+机务安防)，预计19年营收增速117%。长期成长逻辑角度来看，公司并购蓝信科技将发挥协同效应，切入高铁列控大市场；新系统LKJ-15顺利推广增强公司盈利能力。

### ➤ 新能源汽车：财政部下达近340亿新能源补助资金，武汉资环院设立10亿元氢能产业基金

财政部4月26日下达了关于《2019年节能减排补助资金预算(第二批)》的通知，公布了各省(区、市)节能减排补助资金，用于2015-2017年度新能源汽车购置补贴清算、新能源汽车购置补贴预拨、2016年度新能源汽车充电基础设施建设奖补等，各项金额合计350.58亿元。4月28日，武汉地质资源环境工业技术研究院有限公司(以下简称“资环工研院”)宣布，将携手湖北高通投资基金管理有限公司，围绕氢能产业链共同发起设立首期规模不低于10亿元人民币的产业投资基金。建议关注先导智能、赢和科技。

### ➤ 半导体设备：浙江里阳半导体一期芯片制造生产线投产

4月29日，浙江里阳半导体一期芯片制造生产线举行通线投产仪式，从原来的纯开发、设计、销售迈向制造领域。里阳半导体是一家集功率半导体器件设计研发、芯片制造、封装测试及产品销售为一体的高新技术企业，公司总部位于美国加州，在韩国首尔、中国深圳设有研发及销售中心。以里阳半导体为起步，接下来将再投入35亿打造第三代半导体重要基地，玉环将围绕芯片设计、制造、封装以及芯片设备，进行全产业链招商，努力打造第三代半导体产业重要基地。建议关注北方华创、长川科技。

### ➤ 工程机械：“一带一路”倡议为我国工程机械发展带来新契机

我国与沿线国家的贸易和投资合作不断扩大，我国与一带一路沿线国家货物贸易进出口额达6050亿美元，同比增长18.8%；对沿线国家非金融类直

接投资达 74 亿美元，增长 12%，截止日前，我国与沿线国家已建设 80 多个境外经贸合作区，为当地创造了 24.4 万个就业岗位。一带一路途径 64 个国家，其中大部分为发展中国家，这些国家一方面面临经济疲弱，基建落后的局面，一方面又人口众多，具备人口红利的优势。而随着“一带一路”倡议的推进发展，将会带动周边沿线发展中国家的快速发展，从而带动我国工程机械出口。“一带一路”倡议一直在促进多变基建，交运，能源等合作项目的稳步推进，沿线国家对于工程机械的需求量大大提高。从近几年我国工程机械发展趋势来看，“一带一路”倡议的推进，促进了我国工程机械企业更快的实施走出去战略。建议关注三一重工、恒业液压。

### 3、风险提示

(1) 国内固定资产投资不达预期，导致下游企业对中游机械设备投资不足，使得机械板块订单及业绩增速低于预期。(2) 重点领域政策落地低于预期，致使下游行业增速放缓、对中游机械设备投入不足。



## 行业及公司评级体系

评级	说明
买入	未来 6-12 个月的投资收益率领先市场基准指数 15% 以上;
增持	未来 6-12 个月的投资收益率领先市场基准指数 5% 至 15%;
中性	未来 6-12 个月的投资收益率与市场基准指数的变动幅度相差 -5% 至 5%;
减持	未来 6-12 个月的投资收益率落后市场基准指数 5% 至 15%;
卖出	未来 6-12 个月的投资收益率落后市场基准指数 15% 以上;
无评级	因无法获取必要的资料, 或者公司面临无法预见结果的重大不确定性事件, 或者其他原因, 致使无法给出明确的投资评级。

**基准指数说明:** A 股主板基准为沪深 300 指数; 中小盘基准为中小板指; 创业板基准为创业板指; 新三板基准为新三板指数; 港股基准指数为恒生指数。

## 分析、估值方法的局限性说明

本报告所包含的分析基于各种假设, 不同假设可能导致分析结果出现重大不同。本报告采用的各种估值方法及模型均有其局限性, 估值结果不保证所涉及证券能够在该价格交易。

## 分析师声明

本报告署名分析师具有中国证券业协会授予的证券投资咨询执业资格并注册为证券分析师, 以勤勉的职业态度、专业审慎的研究方法, 使用合法合规的信息, 独立、客观地出具本报告, 并对本报告的内容和观点负责。负责准备以及撰写本报告的所有研究人员在此保证, 本研究报告中任何关于发行商或证券所发表的观点均如实反映研究人员的个人观点。研究人员获取报酬的评判因素包括研究的质量和准确性、客户反馈、竞争性因素以及光大证券股份有限公司的整体收益。所有研究人员保证他们报酬的任何一部分不与, 也将不会与本报告中具体的推荐意见或观点有直接或间接的联系。

## 特别声明

光大证券股份有限公司 (以下简称“本公司”) 创建于 1996 年, 系由中国光大 (集团) 总公司投资控股的全国性综合类股份制证券公司, 是中国证监会批准的首批三家创新试点公司之一。根据中国证监会核发的经营证券期货业务许可, 本公司的经营范围包括证券投资咨询业务。

本公司经营范围: 证券经纪; 证券投资咨询; 与证券交易、证券投资活动有关的财务顾问; 证券承销与保荐; 证券自营; 为期货公司提供中间介绍业务; 证券投资基金代销; 融资融券业务; 中国证监会批准的其他业务。此外, 本公司还通过全资或控股子公司开展资产管理、直接投资、期货、基金管理以及香港证券业务。

本报告由光大证券股份有限公司研究所 (以下简称“光大证券研究所”) 编写, 以合法获得的我们相信为可靠、准确、完整的信息为基础, 但不保证我们所获得的原始信息以及报告所载信息之准确性和完整性。光大证券研究所可能将不时补充、修订或更新有关信息, 但不保证及时发布该等更新。

本报告中的资料、意见、预测均反映报告初次发布时光大证券研究所的判断, 可能需随时进行调整且不予通知。在任何情况下, 本报告中的信息或所表述的意见并不构成对任何人的投资建议。客户应自主作出投资决策并自行承担投资风险。本报告中的信息或所表述的意见并未考虑到个别投资者的具体投资目的、财务状况以及特定需求。投资者应当充分考虑自身特定状况, 并完整理解和使用本报告内容, 不应视本报告为做出投资决策的唯一因素。对依据或者使用本报告所造成的一切后果, 本公司及作者均不承担任何法律责任。

不同时期, 本公司可能会撰写并发布与本报告所载信息、建议及预测不一致的报告。本公司的销售人员、交易人员和其他专业人员可能会向客户提供与本报告中观点不同的口头或书面评论或交易策略。本公司的资产管理子公司、自营部门以及其他投资业务板块可能会独立做出与本报告的意見或建议不相一致的投资决策。本公司提醒投资者注意并理解投资证券及投资产品存在的风险, 在做出投资决策前, 建议投资者务必向专业人士咨询并谨慎抉择。

在法律允许的情况下, 本公司及其附属机构可能持有报告中提及的公司所发行证券的头寸并进行交易, 也可能为这些公司提供或正在争取提供投资银行、财务顾问或金融产品等相关服务。投资者应当充分考虑本公司及本公司附属机构就报告内容可能存在的利益冲突, 勿将本报告作为投资决策的唯一信赖依据。

本报告根据中华人民共和国法律在中华人民共和国境内分发, 仅向特定客户传送。本报告的版权仅归本公司所有, 未经书面许可, 任何机构和个人不得以任何形式、任何目的进行翻版、复制、转载、刊登、发表、篡改或引用。如因侵权行为给本公司造成任何直接或间接的损失, 本公司保留追究一切法律责任的权利。所有本报告中使用的商标、服务标记及标记均为本公司的商标、服务标记及标记。

光大证券股份有限公司 2019 版权所有。

## 联系我们

上海	北京	深圳
静安区南京西路 1266 号恒隆广场 1 号写字楼 48 层	西城区月坛北街 2 号月坛大厦东配楼 2 层 复兴门外大街 6 号光大大厦 17 层	福田区深南大道 6011 号 NEO 绿景纪元大厦 A 座 17 楼