

# 2018年新能源汽车累计销售125.6万辆，2018光伏出口增长10%

行业研究周报

开文明（分析师） 021-68865582 kaiwenming@xsdzq.cn 证书编号：S0280517100002	李远山（分析师） 010-83561326 liyuanshan@xsdzq.cn 证书编号：S0280518120001	刘华峰（联系人） 021-68865595 liuhuafeng@xsdzq.cn 证书编号：S0280116120013
--	--	--

推荐（维持评级）

行业指数走势图



## ● 市场行情:

截止1月11日，上证综指收盘为2553.83点，上涨1.55%；深证成指7474.01点，上涨2.60%，创业板指1250.40点，上涨1.32%。申万电气设备指数周涨幅为5.49%，在28个一级行业中排名第2位。

## ● 公司公告:

1. 新宙邦：公司发布2018年度业绩快报，2018年归母净利润同增15%。
2. 隆基股份：公司发布2018年度业绩预告，2018年归母净利润同比减少25.36%到22.55%

## ● 行业热点:

1. 中国禁售燃油车第一步，海南省将成为中国第一个提出禁售燃油车的省份
2. 2018年新能源汽车累计销售125.6万辆 同比增长61.7%
3. 2018年光伏产品出口总额161亿美元 同比增长逾10%

## ● 电池材料市场:

本周锂电池市场比较平淡，现主流2500mAh圆柱电芯6.1-6.4元/颗，方形铁锂电芯暂报价0.95-0.98元/wh，方形三元（523）报1.05-1.08元/wh。NCM523动力型三元材料报在15.5万/吨附近，811型三元材料价格则报在20万/吨上下；本周主流523型前驱体价格持稳于9.6-9.9万/吨之间；电解钴价格当前报在32-35万/吨；磷酸铁锂价格主流在5.6-6.1万元/吨；目前电碳主流价8-8.5万元/吨。现国内负极材料低端产品主流报2.3-3.1万元/吨，中端产品主流报4.5-5.8万元/吨，高端产品主流报7-9万元/吨。现国内电解液价格主流报3.4-4.5万元/吨，高端产品价格报在7万元/吨左右，低端产品报价在2.3-2.8万元/吨。主流湿法基膜1.4-1.9元/平，干法基膜1-1.5元/平，湿法涂覆膜2.5-3元/平。

## ● 光伏材料市场:

本周整体市场依旧维持稳定中见成长的局势。上游的多晶硅料与硅片因稳定的供需平衡得以维持价格稳定，同时订单也可以持续看到年后，目前国内多晶用料维持不变在70~73元/KG，单晶用料调整至78~81元/KG，国内单晶维持在3.05~3.1元/Pc，多晶维持在2.05~2.2元/Pc。电池片与光伏组件的市场则是随个别产品需求而引导价格变化上扬，特别是一线整合厂的订单稳到第一季末都有可能，国内一般多晶电池上调至0.88~0.9元/W，一般单晶电池维持在1.01~1.08元/W，高效单晶电池均价上扬至1.25元/W。国内一般多晶组件维持在1.8~1.85元/W，高效多晶组件维持在1.83~1.93元/W，一般单晶组件维持在1.83~1.96元/W，高效单晶组件上扬至2.15~2.3元/W。

风险提示：产能过度扩张，产品价格波动，政策变动风险

## 重点推荐标的业绩和评级

证券代码	股票名称	2019-01-19 股价	EPS			PE			投资评级
			2017	2018E	2019E	2017	2018E	2019E	
002594.SZ	比亚迪	46.82	1.49	1.09	1.51	31.42	42.95	31.01	推荐
002851.SZ	麦格米特	21.1	0.37	0.6	0.96	57.03	35.17	21.98	强烈推荐
300073.SZ	当升科技	26.8	0.57	0.71	0.99	47.02	37.75	27.07	强烈推荐
300124.SZ	汇川技术	22.67	0.64	0.73	0.9	35.42	31.05	25.19	强烈推荐
603305.SH	旭升股份	28.3	0.55	0.85	1.23	51.45	33.29	23.01	强烈推荐

资料来源：新时代证券研究所

## 相关报告

- 《二十年固定电价推进风电光伏平价上网，光伏价格“淡季不淡”》2019-01-12
- 《政策支持无补贴项目，助力风光平价最后一码》2019-01-10
- 《2018年新能源车产销突破100万台，第13批推荐目录发布》2019-01-05
- 《Model 3销量快速增长，上海工厂推进提速》2019-01-03
- 《三元高镍进行时，高壁垒铸就强者愈强》2019-01-02

## 目 录

1、 本周市场行情.....	3
2、 公司公告 .....	4
3、 行业要闻 .....	6
4、 电池材料市场.....	12
4.1、 电池.....	12
4.2、 正极材料.....	12
4.3、 负极材料.....	13
4.4、 电解液.....	13
4.5、 隔膜.....	13
5、 光伏材料市场.....	14
5.1、 硅料.....	14
5.2、 硅片.....	14
5.3、 电池片.....	14
5.4、 组件.....	14

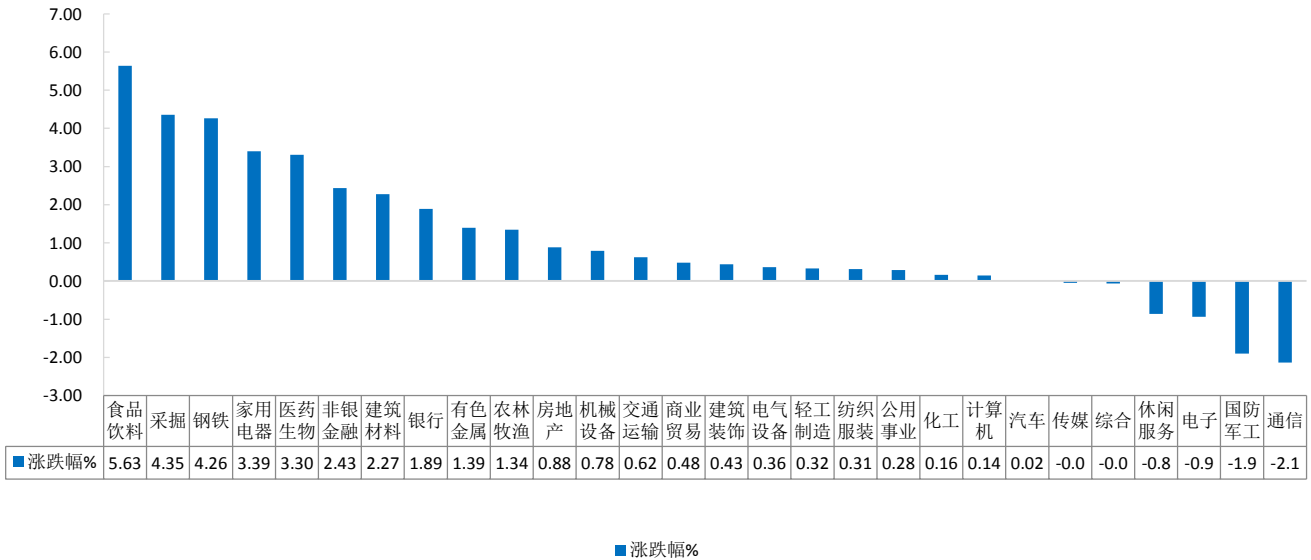
## 图表目录

图 1: 申万一级行业涨跌幅 (%) .....	3
表 1: 细分行业涨跌幅 (%) .....	3

## 1、本周市场行情

截止1月11日，上证综指收盘为2596.01点，上涨1.65%；深证成指7581.39点，上涨1.44%，创业板指1269.50点，上涨0.63%。申万电气设备指数周涨幅为0.36%，在28个一级行业中排名第16位。

图1: 申万一级行业涨跌幅 (%)



资料来源: wind、新时代证券研究所

表1: 细分行业涨跌幅 (%)

行业	涨跌幅%						
	本周	2019年初	2018年初	2017年初	2016年初	2015年初	2014年初
新能源汽车指数	-0.4973	6.3052	-36.8886	-44.5756	-49.7203	9.1552	55.4910
锂电池指数	0.7123	5.1614	-35.2090	-28.8827	-30.7882	85.4689	166.8501
工控自动化(申万)	1.2900	9.8725	-29.8234	-36.1294	-51.5425	-0.9196	25.9697
风电设备(申万)	0.8990	9.5149	-42.3215	-42.1947	-56.9196	-34.0805	1.1142
光伏设备(申万)	3.2578	12.9470	-30.9130	-20.9607	-33.7240	-6.7558	12.0077
电气设备(申万)	0.3622	8.5176	-29.4047	-35.3763	-46.4806	-14.1195	12.9722
电网自动化(申万)	-0.6415	7.3750	-22.2553	-30.4635	-36.8749	-9.4700	2.4156
电机III(申万)	0.9045	8.4180	-36.0316	-44.1625	-56.7201	-15.6419	27.5114
计量仪表(申万)	-0.3172	6.2173	-39.0847	-49.2801	-58.0160	-13.2173	21.2711
综合电力设备商(申万)	-0.9840	4.4451	-24.5127	-33.5901	-50.1619	-50.2103	-10.0410
火电设备(申万)	0.7233	6.6275	-53.3809	-64.0002	-70.5066	-46.1255	-35.8818
储能设备(申万)	0.4617	5.7872	-18.0391	-41.1474	-48.1072	10.0073	54.7079
其它电源设备(申万)	-0.4416	3.7881	-20.5809	-37.0486	-51.9186	-35.1985	-34.1854
高压设备(申万)	-1.5828	8.3061	-30.1643	-38.4896	-54.1325	-41.0231	-15.5621
中压设备(申万)	-1.5323	4.4278	-29.2932	-46.8214	-54.9411	-18.3972	11.9338
低压设备(申万)	2.8742	5.6188	-12.0471	-7.3607	-20.8671	26.7688	60.1491
电源设备(申万)	1.5811	9.2494	-30.8411	-33.1019	-45.9787	-20.4541	6.1245
线缆部件及其他(申万)	-3.0434	12.3836	-30.8192	-37.7353	-42.0142	16.3146	51.4505

资料来源: wind、新时代证券研究所

## 2、公司公告

**新宙邦:** 公司 1 月 14 日发布 2018 年度业绩快报, 2018 年公司实现营收 21.63 亿元, 同比增长 19%; 实现归母净利润 3.23 亿元, 同比增长 15%。其中 2018 年 Q4 公司实现归母净利润 1.16 亿元, 同比增长 51%。

**宁德时代:** 公司 1 月 14 日发布关于股东股份质押的公告, 公司近日接到股东黄世霖先生函告, 获悉其所持有本公司的部分股份被质押, 截至公告披露日, 黄世霖先生持有公司股份 260,900,727 股, 占公司总股本的 11.89%。其所持有上市公司股份累计被质押 24,000,000 股, 占公司总股本的 1.09%。

**广汽集团:** 公司 1 月 15 日发布公告, 公司将于 2019 年 1 月 22 日开始支付于 2016 年 1 月 22 日发行的 2016 年广州汽车集团股份有限公司可转换公司债券本年度的利息。发行总额: 本次可转债发行规模为人民币 410,558 万元。可转债按面值发行, 每张面值为 100 元。

**雅化集团:** 公司 1 月 15 日发布关于向全资子公司划转资产并对其增资的公告, 公司拟以 2018 年 12 月 31 日为划转基准日, 将母公司民爆生产与经营业务全部划转至新设子公司雅化集团雅安实业有限公司, 公司只保留投资和管控等职能。本次划转资产包括自有资金和经营性净资产, 公司将以该等资产对雅安公司进行增资。本次增资完成后, 雅安公司的注册资本将增至 1 亿元。

**中通客车:** 公司 1 月 15 日发布公告, 公司于 2019 年 1 月 11 日收到聊城市财政局转支付的国家 2016—2017 年新能源汽车推广应用补贴资金 9.8 亿元。

**金龙汽车:** 公司 1 月 15 日发布公告, 公司子公司厦门金龙联合汽车工业有限公司、厦门金龙旅行车有限公司、金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 2019 年度拟为信誉良好的客户提供银行按揭贷款担保、融资租赁担保和电子银行承兑汇票担保业务。

**英威腾:** 公司 1 月 15 日发布 2019 年股票期权激励计划(草案), 本激励计划拟向激励对象授予的股票期权数量为 4500.00 万份, 约占本激励计划草案公告时公司股本总额 75,422.5710 万股的 5.97%, 其中首次授予 4300.00 万份, 预留 200.00 万份。本激励计划授予的股票期权的行权价格为 4.81 元/股; 同日, 公司发布关于控股子公司向银行申请授信及公司为其提供担保的公告, 公司控股子公司深圳市英威腾交通技术有限公司拟向银行申请总额度为人民币不超过 1 亿元的授信额度, 期限一年。公司为该授信额度提供担保。

**澳洋顺昌:** 公司 1 月 15 日发布可转换公司债券 2019 年付息公告, “顺昌转债”将于 2019 年 1 月 22 日按面值支付第三年利息, 票面利率: 第一年 0.50%、第二年 0.70%、第三年 1.00%、第四年 1.60%、第五年 1.60%、第六年 1.60%。

**东方日升:** 公司 1 月 15 日发布关于获得政府补助的公告, 公司控股公司东方日升(常州)新能源有限公司于 2019 年 1 月 14 日收到与收益相关的政府补助资金人民币 1 亿元。

**成飞集成:** 公司 1 月 16 日发布公告, 由于国家新能源补贴政策进一步下调和行业标准提高, 导致锂电池产品售价持续下跌, 子公司中航锂电(洛阳)有限公司对其合并报表范围内的企业存货进行减值测试, 依据成本与可变现净值孰低原则进行计量, 对可变现净值低于存货成本的差额, 计提存货跌价准备。

**金龙汽车:** 公司 1 月 16 日发布公告, 公司董事会同意向控股子公司厦门金龙

汽车旅行车有限公司提供借款不超过人民币 5 亿元，用于金龙旅行车公司补充流动资金。

**藏格控股:** 公司 1 月 16 日发布公告，公司子公司格尔木藏格锂业有限公司“年产 2 万吨碳酸锂项目一期工程”（年产 1 万吨碳酸锂）已于近日顺利建成投产，首批产品经权威部门检验全部达到电池级标准。

**安凯客车:** 公司 1 月 16 日发布重大合同公告，公司近日与哈菲尔运输公司签署了《销售合同》。合同的生效条件为双方签字、收到合同金额的 15% 加上 21,297 美元的首付款。合同的履行期限：自 2019 年 4 月起分批交付；19 日，公司发布关于收到国家新能源汽车推广补贴的公告，公司于 2019 年 1 月 17 日收到合肥市财政局转拨支付的国家 2016—2017 年新能源汽车推广应用补贴资金 3.2 亿元。

**汇川技术:** 公司 1 月 16 日发布关于第三期股权激励计划所涉限制性股票第二个解锁期解锁股份上市流通的提示性公告，本次限制性股票解锁的激励对象人数为 587 人；本次解锁的限制性股票数量为 12,461,816 股，占公司股份总额的 0.75%；实际可上市流通的限制性股票数量为 11,424,316 股，占公司股份总额的 0.69%。本期限制性股票的上市流通日为 2019 年 1 月 21 日。

**欣锐科技:** 公司 1 月 16 日发布关于子公司竞拍获得土地使用权的公告，公司全资子公司上海欣锐电控技术有限公司根据上海市国有建设用地使用权挂牌出让公告（沪告字[2018]第 189 号）的相关要求，于 2018 年 12 月 25 日至 2018 年 1 月 15 日期间参与嘉定区嘉定工业区 1701 号地块的竞价，并最终以人民币 2,167 万元竞得摘牌。近日，子公司已与上海市嘉定区规划和土地管理局签订了《成交确认书》及《上海市国有建设用地土地使用权出让合同》（研发总部产业项目类），后续将按合同约定缴纳土地出让金，并相应办理《土地使用权证》等后续事宜。

**东旭光电:** 公司 1 月 17 日发布公告，董事会同意公司为控股子公司东旭（昆山）显示材料有限公司向张家港农村商业银行昆山支行申请的敞口银票贷款 4,950 万元提供连带责任保证担保；同意为全资子公司上海申龙客车有限公司与公航旅商业保理（深圳）有限公司进行的 2,990 万元应收账款保理业务提供连带责任保证担保。

**国轩高科:** 公司 1 月 17 日发布关于回购公司股份实施完成的公告，公司自 2018 年 8 月 9 日首次实施股份回购至 2019 年 1 月 16 日股份回购完毕，累计通过公司股票回购专用账户以集中竞价方式实施回购股份 15,751,560 股，占公司总股本 1.3858%，购买股份最高成交价为 13.67 元/股，购买股份最低成交价为 11.23 元/股，支付的总金额为人民币 2 亿元（不含交易费用）。

**厦门钨业:** 公司 1 月 18 日发布 2018 年年度业绩快报，本报告期营业收入为 195.53 亿元，同比上涨 37.81%，是由于报告期内钨系列产品、锂离子电池材料产品销量同比大幅增长；归母净利润为 4.96 亿元，同比减少 19.81%，扣非归母净利润为 2.99 亿元，同比减少 41.57%。是由于锂电池材料四季度因钴原料价格大幅下跌带动产品价格下跌、稀土业务持续低迷产品价格下滑，盈利同比大幅下降。

**隆基股份:** 公司 1 月 18 日发布 2018 年度业绩预告，公司预计 2018 年实现归属于上市公司股东的净利润为 26.61 亿元到 27.61 亿元，与上年同期相比，同比减少 25.36% 到 22.55%。预计 2018 年实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润为 24.44 亿元到 25.44 亿元，与上年同期相比，同比减少 29.47% 到 26.58%。

**中科电气:** 公司 1 月 18 日发布关于向激励对象首次授予限制性股票的公告，

限制性股票授予日：2019年1月18日，限制性股票授予数量：1,770.00万股，限制性股票授予价格：2.46元/股。

**金风科技：**公司1月18日发布2018年度配股公开发行证券预案，本次A股配股拟以A股配股股权登记日收市后的股份总数为基数，按照每10股配售1.9000股的比例向全体A股股东配售本次配股募集资金总额不超过人民币474,418.30万元，扣除发行费用后的募集资金净额将用于Stockyard Hill风电场527.5MW项目、Moorabool North风电场150MW项目、补充流动资金、偿还有息负债。

**洛阳钼业：**公司1月18日发布关于收购BHR Newwood DRC Holdings Ltd 100%股份的公告，公司拟通过CMOC Limited（中文名称“洛阳钼业控股有限公司”）自BHR Newwood Investment Management Limited处购买其所持BHR Newwood DRC Holdings Ltd 100%的股份，从而获得BHR通过BHR DRC间接持有的Tenke Fungurume Mining S.A.(DRC) 24%的权益。

**天顺风能：**公司1月19日发布关于公司全资子公司向银行申请项目贷款并为其担保的公告，公司董事会通过了《关于公司全资子公司向银行申请项目贷款并为其担保的议案》，同意全资子公司南阳广顺新能源有限公司，向银行申请贷款不超过5.65亿元，同时，公司为本次新增银行贷款事项提供最高额连带责任保证担保，担保额度为不超过5.65亿元。

**赣锋锂业：**公司1月19日发布关于控股子公司海西锦泰竞得探矿权的公告，公司于近日接到控股子公司海西锦泰矿业有限公司的通知，海西锦泰以人民币2365万元的价格成功竞得青海省茫崖行委凤凰台地区深层卤水锂矿预查探矿权。

**佛塑科技：**公司1月19日发布2018年度业绩预告，归属于上市公司股东的净利润：1.1-1.3亿元，比上年同期上升：4.08%-23.01%；同日，公司发布了关于2018年获得政府补助的公告，公司及子公司收到政府补助共2,203.62万元，

**东旭光电：**公司1月19日发布关于公司新能源车中标的自愿性披露公告，公司收到全资子公司上海申龙客车有限公司（以下简称“申龙客车”）报告，申龙客车近日收到张家口市公共交通有限责任公司中标通知书，公司新能源公交车中标张家口市区公交车辆采购项目（以下简称“公交车采购项目”），以及申龙客车旗下全资子公司广西申龙汽车制造有限公司（以下简称“广西申龙”）进入中央军委后勤保障部军队供应商目录。中标数量：30辆。中标价格项目：88,56万元。

**江特电机：**公司1月19日发布关于对外担保的公告，江特电机董事会同意对宝江锂业提供担保，初步估计由公司担保的金额不超过2,800万人民币。

### 3、行业要闻

#### 20亿元动力电池生产项目落户恩施市

1月7日，随着恩施市政府和深圳市伟丰新能源有限公司双方代表的大笔一挥，恩施市自开展招商引资以来引进的最大工业项目——动力电池生产项目正式签订投资协议。该项目成功入驻恩施市七里坪工业园区，拟于2019年8月投产，总投资约20亿元。项目分3期建设：2019年8月底前，建成4条动力电池生产线；2020年，新建成2条充电桩及充电线、2条动力电池电芯生产线和固态电芯生产线；2021年，新建成4条动力电池生产线和2条动力电池电芯生产线。初步预计，该项目2022年将形成完整的产业链体系，年收入40亿以上。

信息来源：<http://www.evpartner.com/news/68/detail-42023.html>

### 中国禁售燃油车第一步，海南省将成为中国第一个提出禁售燃油车的省份

1月8日，《海南省大气污染防治条例》(以下简称《条例》)新闻发布会在海口举行。海南省将于3月1日起逐步禁止销售燃油汽车，并加快充电桩、充电设施等配套基础设施建设。这就意味着海南省将成为中国第一个提出禁售燃油车的省份。

信息来源:

[http://auto.sina.com.cn/j\\_kandian.d.html?docid=hqhqcis6235670&subch=bauto&hpid=00042](http://auto.sina.com.cn/j_kandian.d.html?docid=hqhqcis6235670&subch=bauto&hpid=00042)

### 四川金泰能 17 亿投建负极材料项目

1月11日，四川金泰能新材料有限公司年产10万吨锂离子电池负极材料生产项目(一期)在四川广元市经开区袁家坝中小企业孵化园举行投产仪式。该项目总投资17亿元，一期完成投资1.7亿元，历时6个月建成投产，形成年产1万吨锂离子电池负极材料生产能力，预计2019年实现年产值3亿元以上。

信息来源: <http://www.cheyun.com/content/25796>

### 深圳 2018 年新能源汽车地补分三阶段执行 首设动力电池回收补贴

日前，深圳市财政委员会和深圳市发展和改革委员会发布了《深圳市2018年新能源汽车推广应用财政支持政策》，共设置了三类补贴政策，包括车辆购置补贴、充电设施建设补贴、动力电池回收补贴。深圳也成为国内首个设立动力电池回收补贴的城市。

信息来源: <http://www.gg-ev.com/asdisp2-65b095fb-27329-.html>

### 拟 3 年投 400 亿欧元开发动力电池 德国汽车业对抗中日韩挑战

1月12日，“未来3年，将有超过400亿欧元的资金投入到动力电池系统开发中。”德国汽车工业协会董事总经理Joachim Damasky于在中国电动汽车百人会论坛会上表示。按其预计，以德国汽车工业的发展规模来看，需要有270GWh的动力电池规模总量才能够满足2035年的欧盟市场需求。

信息来源: <http://www.evpartner.com/news/68/detail-42053.html>

### 印度邀请中国参与电动汽车普及计划

1月13日外媒报道，印度国家研究院首席顾问阿尼尔·斯里瓦斯塔瓦(Anil Srivatsava)表示，印度计划将于2030年实现汽车的电动化，欢迎中国企业参与和投资印度电动汽车(EV)市场的扩张。

信息来源: <http://www.edushi.com/zixun/info/113-115-n4742714.html>

### 2018 年新能源汽车累计销售 125.6 万辆 同比增长 61.7%

1月14日，电车资源从中汽协了解到，12月，新能源汽车产销分别完成21.4万辆和22.5万辆，比上年同期分别增长43.4%和38.2%。

2018年1-12月，新能源汽车产销分别完成127万辆和125.6万辆，比上年同期分别增长59.9%和61.7%。其中纯电动汽车产销分别完成98.6万辆和98.4万辆，比上年同期分别增长47.9%和50.8%；插电式混合动力汽车产销分别完成28.3万辆和27.1万辆，比上年同期分别增长122%和118%；燃料电池汽车产销均完成1527辆。

信息来源: <http://www.evpartner.com/news/131/detail-42057.html>

### 大众拟投 8 亿美元在美生产电动汽车

1 月 15 日早间，路透社称，大众汽车公司周一表示，计划投资 8 亿美元，在田纳西州查塔努加（Chattanooga）的工厂生产一款新的电动汽车，并定于周二与福特汽车公司举行一次新闻发布会，介绍他们为建立全球联盟所做的努力。该公司在底特律汽车展上宣布，将在查塔努加工厂增加 1000 个工作岗位，于 2022 年开始生产新款电动汽车。

信息来源：<http://www.cheyun.com/content/25771>

### 麦格纳卫蓝成立 北汽新能源谋划智能制造

1 月 15 日，北汽与麦格纳的合资公司，麦格纳卫蓝新能源汽车技术（江苏镇江）有限公司（简称“麦格纳卫蓝”）正式揭牌，麦格纳卫蓝新能源汽车试验中心的建设也同步启动。

2018 年 6 月，北汽新能源与麦格纳国际签订战略合作协议，拟成立技术合资公司与制造合资公司，致力于打造对外开放共享的高端智能纯电动汽车研发与制造中心，并计划首先投产北汽新能源高端品牌 ARCFOX 的相关车型。此次麦格纳卫蓝的成立，宣告北汽新能源与麦格纳国际的合资合作项目已步入实质性的落地阶段。

信息来源：<http://www.gg-ev.com/asdisp2-65b095fb-27335-.html>

### 长安再次牵手华为，成立联合 5G 创新中心

1 月 15 日，长安汽车再次牵手华为，设立长安—华为联合创新中心”，此次战略合作深化，双方将共同打造全新的用车生态。双方将在智能化与新能源领域展开深度合作，瞄准 L4 级自动驾驶、5G 车联网等前瞻技术，快速布局。在新能源领域，共同打造国际一流、中国领先的智能电动汽车平台。

信息来源：<http://www.cheyun.com/content/25804>

### 恒大设立充电桩科技公司，加码新能源车产业

1 月 16 日，查询启信宝信息显示，恒大高科技集团于 1 月 2 日出资设立了“恒大智慧充电科技有限公司”，注册资本 1 亿元，经营范围包括新能源汽车充电桩、软件的技术研发、技术转让、技术咨询；充电设施的设计及运营服务等。法定代表人为赵冬生。此前，恒大健康宣布，以 9.3 亿美元成功收购电动汽车公司 NEVS 的 51% 股权。

信息来源：<http://www.cheyun.com/content/25812>

### 比亚迪为长沙新能源再注新动力

1 月 15 日，湖南省委常委、市委书记胡衡华会见了比亚迪股份有限公司董事长兼总裁王传福一行。一方是在我国汽车销量 28 年来出现首次下滑的大背景下，2018 年逆势增长的“领跑者”，一方是加快培育新动能、发展新经济，以打造新能源新材料世界级制造业集群为目标的“示范生”，双方将在合作 9 年后，携手迈入新阶段。

信息来源：<http://www.cheyun.com/content/25815>

### 历史性跨越！比亚迪全球第 50000 台纯电动客车下线

1 月 18 日，随着一辆即将交付西班牙的 12 米纯电动大巴驶出杭州比亚迪客车



基地检测区，比亚迪全球第 50000 台纯电动客车正式下线，这标志着比亚迪在纯电动客车领域的十年耕耘再攀新高峰，实现了产品规模从 1 到 50000 的历史性跨越！

信息来源：<http://www.gg-ev.com/asdisp2-65b095fb-27351-.html>

### 雷丁收购川汽野马 正式踏足新能源造车企业

1 月 18 日上午，雷丁汽车正式入主野马汽车，雷丁&野马战略重组正式签约。此次，雷丁汽车通过重组收购野马，也正是宣布正式踏入造车企业大军当中。

信息来源：<http://www.evpartner.com/news/33/detail-42213.html>

### 工信部第 316 批新车公示：大众/广汽/小鹏等 145 款新能源车进入

2019 年 1 月 18 日，工业和信息化部在官方网站公示了申报第 316 批《道路机动车辆生产企业及产品公告》（以下简称《公告》）新产品，公示期 7 天，截止到 2019 年 1 月 24 日。申报新能源汽车产品的共有 62 户企业的 145 个型号，其中纯电动产品共 61 户企业 137 个型号、插电式混合动力产品共 8 户企业 8 个型号。

信息来源：<https://www.d1ev.com/news/zhengce/86112>

### 特斯拉宣布将裁员 7%

据彭博社消息，特斯拉 CEO 马斯克在一封邮件中表示，特斯拉将裁减至多 7% 的全职员工，将只保留最关键岗位的临时工和合同工。

信息来源：[http://www.sohu.com/a/289938937\\_114837](http://www.sohu.com/a/289938937_114837)

### 我国光伏行业发展提质增效 2019 年前景仍可期

由中国光伏行业协会主办的“光伏行业 2018 年发展回顾与 2019 年形势展望研讨会”17 日在北京举行，与会专家认为，虽然 2018 年国内光伏发电新增装机出现近年来的首次下降，但是光伏发电量大幅提升，消纳情况持续改善，制造环节继续保持增长态势。展望 2019 年，行业发展仍面临诸多不确定性，但随着全球可再生能源需求的提升，我国光伏市场前景仍相对乐观。

信息来源：<http://solar.in-en.com/html/solar-2328133.shtml>

### 商务部对美韩进口多晶硅双反进行复审调查

1 月 18 日，商务部连发两份公告，对原产于美国的进口太阳能级多晶硅反补贴措施及对美国的进口太阳能级多晶硅反补贴措施进行期终复审调查。

信息来源：<http://www.mofcom.gov.cn/article/b/e/201901/20190102828086.shtml>

### 广东佛山开始申报 2018 年光伏补贴：0.15 元/千瓦时+1 元/瓦

1 月 17 日，佛山市发改局发了《佛山市发展改革局关于组织申报 2018 年度光伏应用项目奖励和补助资金的通知》，针对之前佛府办〔2016〕57 号文件提及的 0.15 元/千瓦时连补 3 年和 1 元/瓦的补助开始申报。

信息来源：[http://www.fspc.gov.cn/xxgk/tzgg/201901/t20190117\\_7411740.html](http://www.fspc.gov.cn/xxgk/tzgg/201901/t20190117_7411740.html)

### 2018 年光伏产品出口总额 161 亿美元 同比增长逾 10%

中国光伏行业协会副理事长兼秘书长王勃华 17 日在协会组织的年会上表示，2018 年我国光伏产品出口总额 161.1 亿美元，是欧美“双反”以来的最高水平，同比

增长 10.9%。尤其是“531”新政之后，国内光伏企业加速海外出口，主流企业 60%-70% 的市场转移到海外。

信息来源: <http://solar.in-en.com/html/solar-2327907.shtml>

### 中国光伏产业发展路线图（2018 版）发布！

1 月 17 日，由中国光伏行业协会主办的光伏行业 2018 年发展回顾与 2019 年形势展望研讨会正式召开，会上，《中国光伏产业发展路线图》(2018 年)发布。

信息来源: <http://guangfu.bjx.com.cn/news/20190117/957370.shtml>

### 第三批光伏领跑基地并网情况复盘:超 2.6GW 完成并网、格尔木与德令哈基地实现平价

新年伊始，第三批光伏领跑者基地项目并网消息纷纷见报，此波并网项目都是在年底前完成。十个并网的光伏应用领跑基地项目在技术水平、设备选型、建设成本、并网价格等方面表现出新的特点，突出体现了平价上网前夕光伏项目建设的新形势以及光伏技术路线的发展趋势。

信息来源: <http://solar.in-en.com/html/solar-2327705.shtml>

### 单晶 PERC 电池转换效率突破 24%! 隆基再创世界纪录

新年伊始，隆基又传来好消息！其单晶双面 PERC 电池经国家光伏质检中心 (CPVT)测试，正面转换效率达到了 24.06%，是商业化尺寸 PERC 电池效率首次突破 24%，就此打破了行业此前认为的 PERC 电池 24% 的效率瓶颈，再次成为新世界纪录的创造者。隆基率先实现 PERC 高效技术规模化的同时，也再次释放出 PERC 技术的强大潜能。

信息来源: <http://guangfu.bjx.com.cn/news/20190117/957223.shtml>

### 重大利好！1MW 以内小型光伏项目将不交增值税！

未来，免增值税的小型光伏项目范围将扩大到：月销售额(包括上网电费和补助资金)不超过 10 万元(季度不超过 30 万元)。因此，项目规模在 1MW 以下都不用交税。

信息来源: <http://solar.in-en.com/html/solar-2327572.shtml>

### 光伏发电正式纳入东北电力辅助服务市场

按照国家能源局相关要求，在国家能源局市场监管司的支持指导下，东北能源监管局在系统总结前期电力辅助服务市场运行经验基础上，结合东北电力运行中出现的新情况和新问题，启动新的辅助服务市场规则制定工作。经过半年多周密准备，近期印发《东北电力辅助服务市场运营规则（暂行）》，并启动新规则的模拟运行，标志着东北电力辅助服务市场规则实现全面升级。

信息来源: [http://dbj.nea.gov.cn/nyjg/hyjg/201901/t20190114\\_3404225.html](http://dbj.nea.gov.cn/nyjg/hyjg/201901/t20190114_3404225.html)

### “超稳”晶澳太阳能

在光伏行业群雄并起的 2005 年，晶澳太阳能成立，两年之后于纳斯达克顺利敲钟，至今其产业链覆盖硅片、电池、组件及光伏电站，全球拥有 11 个生产基地、20 多个分支机构。2017 年，晶澳太阳能组件出货量位列全球第三。

信息来源: <http://guangfu.bjx.com.cn/news/20190114/956246.shtml>

### 上海电气 3.X-15X 机型首台主齿轮箱正式下线

1月16日,上海电气 3.X-15X MW 陆上风机首台主齿轮箱在天津威能极正式下线。上海电气风电集团总裁谢雪琼、威能极全球首席运营官 Zoran Aleksic 出席下线仪式并讲话,双方领导嘉宾共同见证了这一重要时刻。

信息来源: <http://newenergy.in-en.com/html/newenergy-2328263.shtml>

### 西门子歌美飒可再生能源公司推出了 10 兆瓦海上风力涡轮机

全球海上风机领导者——西门子歌美飒可再生能源公司(SGRE)重磅推出了 SG 10.0-193 DD 海上风机,这是该公司历史上首次推出 10MW 以上的风电机组!

信息来源: <http://newenergy.in-en.com/html/newenergy-2328420.shtml>

### 中国单机容量最大海上风机在广东省震撼发运!

近日,明阳智能 MySE7.25-158/18X 风机从广东海上风机总装厂发运。这款风机是目前中国已下线单机容量最大的海上风机,也是全球单机容量最大的抗台风型海上风机。

信息来源: <http://news.bjx.com.cn/html/20190118/957748.shtml>

### 江苏省重磅印发风电项目竞争配置暂行办法!

北极星风力发电网获悉,昨日(1月17日),江苏省发改委发布《江苏省风电项目竞争配置暂行办法》、《江苏省未确定投资主体风电项目竞争配置暂行办法》(征求意见稿)。

信息来源: <http://news.bjx.com.cn/html/20190118/957514.shtml>

### 渭南市政府与华润电力中车株洲所签订合作项目

1月16日上午,渭南市政府与华润电力控股有限公司、中车株洲电力机车研究所有限公司合作项目签约仪式在渭南经开区举行,三方共建陕西“一带一路”国际产能合作中心(渭南)产业示范基地、低风速资源开发利用示范基地,并在智慧能源等多方面开展合作。

信息来源: <http://www.wnnews.cn/zhengwu/p/30635.html>

### 中国海装西北电网首个风电场顺利通过快速频率响应试验

近日,由中国海装自主研发的能量管理平台在华能杨井风电场快速频率响应试验中顺利通过陕西电科院测试。该风场是继 2019 年 1 月 2 日《西北电网新能源场站快速频率响应功能入网试验方案(试行)》下发以来通过快速频率响应试验的首个风电场,标志着中国海装在打造电网友好型风电场方面已经达到了国内先进水平。

信息来源: <http://news.bjx.com.cn/html/20190117/957275.shtml>

### 金风、远景分羹! 湖北 2018 年 12 月新增核准风电项目 18 个 共计 133.18 万千瓦

北极星风力发电网获悉,湖北省于 2018 年 12 月 29 日又新核准了 8 个风电项目工程,再加上此前核准的 10 个风电项目,湖北省 12 月份总核准 18 个风电项目,共计 133.18 万千瓦。

信息来源: <http://news.bjx.com.cn/html/20190116/957108.shtml>

### 2027 年全球将共有 23 个国家及地区发展海上风电

根据 Wood Mackenzie 电力与可再生能源事业部预测, 全球海上风电市场开发规模不断扩大, 预计 2018 年至 2027 年新增海上风电并网容量将达到 100GW, 占未来 10 年新增总容量的 15%。中国海上风电新增装机容量领跑全球市场, 英国、美国、荷兰和德国等成熟市场各居其后。

信息来源: <http://newenergy.in-en.com/html/newenergy-2327991.shtml>

### 金风、明阳、特变、阳光等 22 家风电企业进入国家技术中心名单!

近日, 国家发改委发布了第 25 批国家企业技术中心名单, 金风科技、特变电工、明阳智慧能源、三一重工等领域知名企业上榜, 至此, 国家技术中心全部名单已经发布, 累计有 1480 家企业上榜, 其中风电领域有 22 家企业进入总名单。

信息来源: <http://newenergy.in-en.com/html/newenergy-2327810.shtml>

### 全球规模最大的单一陆上风电基地正式落地

2019 年元旦前夕, 记者从当地发改委得到信息, 乌兰察布风电基地一期 600 万千瓦示范项目获得核准, 标志着全球规模最大的单一陆上风电基地向着正式落地迈出了关键一步。从蒙西地区山巅处擎臂如轮的风机, 到蒙东地区草原上循环经济的崛起, 国家电投内蒙古公司坚定地走出了一条“战略落地”之路, 企业改革发展、产业转型升级的步伐稳健而快速。

信息来源: <http://newenergy.in-en.com/html/newenergy-2327689.shtml>

### 金风、明阳、特变、阳光等 22 家风电企业进入国家技术中心名单!

近日, 国家发改委发布了第 25 批国家企业技术中心名单, 金风科技、特变电工、明阳智慧能源、三一重工等领域知名企业上榜, 至此, 国家技术中心全部名单已经发布, 累计有 1480 家企业上榜, 其中风电领域有 22 家企业进入总名单。

信息来源: <http://newenergy.in-en.com/html/newenergy-2327810.shtml>

## 4、 电池材料市场

### 4.1、 电池

本周锂电池市场比较平淡, 现主流 2500mAh 圆柱电芯 6.1-6.4 元/颗。动力电池方面, 车企表示近期网传的补贴征求意见稿可信度较高, 实施的可能性较大, 电池总体降价的思路未变。另外, 动力电池市场售价在近期出现较大波动, 个别企业出现低价抛货现象, 主流企业则仍在观望补贴政策的落地情况, 方形铁锂电芯暂报价 0.95-0.98 元/wh, 方形三元 (523) 报 1.05-1.08 元/wh。

### 4.2、 正极材料

**三元材料方面:** 本周国内三元正极材料价格止跌企稳, 目前 NCM523 容量型三元材料维持在 14-14.5 万/吨之间, 5155 型三元材料则报在 13.5 万/吨左右, NCM523 动力型三元材料报在 15.5 万/吨附近, 811 型三元材料价格则报在 20 万/吨上下。由于春节假期的临近, 本周市场交投热情明显降温, 除主流材料厂订单依旧稳定外, 部分中小型材料厂已经开始步入休假状态。

**三元前驱体方面：**本周三元前驱体主流成交价格保持稳定，主流 523 型前驱体价格持稳于 9.6-9.9 万/吨之间，下游需求转淡，广东某前驱体企业因产业检修停产，预计在年后方能复产。硫酸钴价格本周有所回升，市场主流成交价报在 6.8 万/吨左右，持货商仍欲上调报价，不过成交有限。硫酸镍与硫酸锰价格继续持稳，周内继续持稳于 2.4-2.6 万/吨及 0.67-0.7 万/吨。

**钴方面：**本周钴价有所回落，周四电解钴价格报 32-35 万/吨，均价较上周下滑 1.25 万/吨，市场需求萎靡，成交不多。外媒 MB 合金级钴报在 20.95-23.45 美元/磅之间，较上周下滑 2.625 美元/磅。三氧化二钴方面，本周报 25-26 万/吨之间，较上周持稳。

**磷酸铁锂方面：**磷酸铁锂市场稳定，主流企业生产变化不大，虽临近年底却未见减产迹象。企业表示，大的动力电池厂没有停减产意图，采购量仍然给的很足，所以 2019 年预计不会有太大的减量行为，现主流价 5.6-6.1 万/吨。

**碳酸锂方面：**碳酸锂市场弱稳为主。或许是年底回款原因，近段时间工业级碳酸锂有些降价迹象，不过暂未对主流电碳造成影响，电碳价格维持在 8-8.5 万/吨。目前看，盐湖提锂产品对市场的影响越来越大，随着锂资源公司新产能年后继续放量，这一现象将表现的更加明显。

#### 4.3、负极材料

**近期负极材料市场平稳运行，产品价格相对平稳。**现国内负极材料低端产品主流报 2.3-3.1 万元/吨，中端产品主流报 4.5-5.8 万元/吨，高端产品主流报 7-9 万元/吨。本周市场热点依然集中在原料，2019 年 1-6 月进口菲利普 66 针状焦价格调涨，其中石墨电极用针状焦价格涨幅为 23.53%；负极材料用针状焦部分调涨 16.67% 左右。但是低硫焦价格却延续上周跌势，大庆石化现报 4600 元/吨，煅后焦价格预计后续也将进入下行通道。目前负极材料厂家生产相对平稳，生产均较为正常，由于负极材料生产周期相对较长，因此临近春节并没有对负极厂家的生产造成较大的开工率方面的变化。

#### 4.4、电解液

**近期电解液市场平稳过渡，产品价格相对稳定。**现国内电解液价格主流报 3.4-4.5 万元/吨，高端产品价格 7 万元/吨左右，低端产品报价在 2.3-2.8 万元/吨。目前大厂订单情况均表现良好，中小厂家出货不温不火，市场上没有出现明显的备货潮，预计下周在备货方面市场上会有所体现。原料市场，六氟磷酸锂价格目前各厂家均以调涨后的价格为准，普遍在 9.5-10.5 万元/吨，部分高报 13 万元/吨。溶剂市场趋稳，现 DMC 报 95000-10500 元/吨，DEC 报 15200-15800 元/吨，EC 报 14000-14500 元/吨。

#### 4.5、隔膜

**隔膜市场变化不大，动力市场需求平稳，数码市场逐渐进入年底模式。**主流湿法基膜 1.4-1.9 元/平，干法基膜 1-1.5 元/平，湿法涂覆膜 2.5-3 元/平。2018 年全年来看，隔膜各家企业的出货量差距拉大，恩捷全年产量一枝独秀领先各家自成第一梯队，同时其江西工厂已进入调试阶段，2019 年计划继续大规模提高产能。可以看到，主导的隔膜企业通过大规模出货，生产成本可以压到较低水平，市场竞争力强，形成了良性循环。

来源：CIAPS

## 5、光伏材料市场

### 5.1、硅料

本周多晶硅料交易略有起色，市场开始出现价格波动，部分企业已经订下二月订单，同时库存量显示低于正常水位，但价格尚未跟随起涨；后续下游的需求持续，间接带动多晶硅的价格跟进。产能调控部分：新产能持续放量生产，预计年后每月供应量可以达到3.2万吨以上。目前国内多晶用料维持不变在70~73元/KG，单晶用料调整至78~81元/KG。海外价格同样维持不变在8.2~9.5USD/KG。

### 5.2、硅片

本周硅片市场如同上游多晶硅市场，多数订单已经交付到年后，目前价格也维稳不动，形成供需平衡的局面。目前中国国内单晶维持在3.05~3.1元/Pc，多晶维持在2.05~2.2元/Pc，黑硅产品维持在2.25元/Pc。海外市场单多晶依旧维持不变，单晶在0.38~0.39USD/Pc，多晶则是0.258~0.28USD/Pc，黑硅产品维持不变在0.305USD/Pc。

### 5.3、电池片

本周电池市场交易延续火热态势，订单能见度已经来到第一季末，由于中国国内部分高效电池无货可拉，海外高效电池产能因而受惠上扬。目前中国国内一般多晶电池上调至0.88~0.9元/W，一般单晶电池维持在1.01~1.08元/W，高效单晶电池上调至1.23~1.28元/W，均价上扬至1.25元/W；特高效单晶(>21.5%)电池价格上调至1.23~1.34元/W，均价上扬至1.31元/W。海外一般多晶电池维持在0.109~0.137USD/W；均价上扬至0.113USD/W，一般单晶电池维持在0.145~0.16USD/W，高效单晶电池上调至0.165~0.175USD/W，均价上扬至0.173USD/W；特高效单晶电池(>21.5%)上调至0.173~0.182USD/W，均价维持在0.175USD/W。双面电池行情价格则是站上1.36元/W。

### 5.4、组件

本周组件市场不论海内外都是维稳状态，中国国内与海外都有固定需求存在。目前国内一般多晶(270W~275W)维持在1.8~1.85元/W，高效多晶(280~285W)维持在1.83~1.93元/W，一般单晶(290~295W)维持在1.83~1.96元/W，高效单晶(300~305W)上扬至2.15~2.3元/W，特高效单晶(>310W)维持在2.25元/W以上的价位。海外一般多晶维持在0.21~0.265USD/W，高效多晶维持在0.215~0.275USD/W，一般单晶维持在0.247~0.36USD/W，高效单晶维持在0.265~0.38USD/W。

来源:EnergyTrend

## 特别声明

《证券期货投资者适当性管理办法》、《证券经营机构投资者适当性管理实施指引（试行）》已于2017年7月1日起正式实施。根据上述规定，新时代证券评定此研报的风险等级为R3（中风险），因此通过公共平台推送的研报其适用的投资者类别仅限定为专业投资者及风险承受能力为C3、C4、C5的普通投资者。若您并非专业投资者及风险承受能力为C3、C4、C5的普通投资者，请取消阅读，请勿收藏、接收或使用本研报中的任何信息。

因此受限于访问权限的设置，若给您造成不便，烦请见谅！感谢您给予的理解与配合。

## 分析师声明

负责准备本报告以及撰写本报告的所有研究分析师或工作人员在此保证，本研究报告中关于任何发行商或证券所发表的观点均如实反映分析人员的个人观点。负责准备本报告的分析师获取报酬的评判因素包括研究的质量和准确性、客户的反馈、竞争性因素以及新时代证券股份有限公司的整体收益。所有研究分析师或工作人员保证他们报酬的任何一部分不曾与，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。

## 分析师介绍

**开文明**，上海交通大学学士，复旦大学世界经济硕士，2007-2012年历任光大证券研究所交通运输行业分析师、策略分析师、首席策略分析师，2012-2017年历任中海基金首席策略分析师、研究副总监、基金经理。

**李远山**，西安交通大学学士，清华大学核能科学与工程硕士，曾就职于环保部核与辐射安全中心从事核安全审评研究工作，2016年加入新时代证券研究所，负责电力设备新能源行业研究。

## 投资评级说明

### 新时代证券行业评级体系：推荐、中性、回避

推荐：未来6-12个月，预计该行业指数表现强于市场基准指数。

中性：未来6-12个月，预计该行业指数表现基本与市场基准指数持平。

回避：未来6-12个月，未预计该行业指数表现弱于市场基准指数。

市场基准指数为沪深300指数。

### 新时代证券公司评级体系：强烈推荐、推荐、中性、回避

强烈推荐：未来6-12个月，公司股价超越分析师（或分析师团队）所覆盖股票平均回报20%及以上。该评级由分析师给出。

推荐：未来6-12个月，公司股价超越分析师（或分析师团队）所覆盖股票平均回报10%-20%。该评级由分析师给出。

中性：未来6-12个月，公司股价与分析师（或分析师团队）所覆盖股票平均回报相当。该评级由分析师给出。

回避：未来6-12个月，公司股价低于分析师（或分析师团队）所覆盖股票平均回报10%及以上。该评级由分析师给出。

## 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。

## 免责声明

新时代证券股份有限公司经中国证券监督管理委员会批复，已具备证券投资咨询业务资格。

本报告由新时代证券股份有限公司（以下简称新时代证券）向其机构或个人客户（以下简称客户）提供，无意针对或意图违反任何地区、国家、城市或其它法律管辖区域内的法律法规。

新时代证券无需因接收人收到本报告而视其为客户。本报告是发送给新时代证券客户的，属于机密材料，只有新时代证券客户才能参考或使用，如接收人并非新时代证券客户，请及时退回并删除。

本报告所载的全部内容只供客户做参考之用，并不构成对客户投资建议，并非作为买卖、认购证券或其它金融工具的邀请或保证。新时代证券根据公开资料或信息客观、公正地撰写本报告，但不保证该公开资料或信息内容的准确性或完整性。客户请勿将本报告视为投资决策的唯一依据而取代个人的独立判断。

新时代证券不需要采取任何行动以确保本报告涉及的内容适合于客户。新时代证券建议客户如有任何疑问应当咨询证券投资顾问并独自进行投资判断。本报告并不构成投资、法律、会计或税务建议或担保任何内容适合客户，本报告不构成给予客户个人咨询建议。

本报告所载内容反映的是新时代证券在发表本报告当日的判断，新时代证券可能发出其它与本报告所载内容不一致或有不同结论的报告，但新时代证券没有义务和责任去及时更新本报告涉及的内容并通知客户。新时代证券不对因客户使用本报告而导致的损失负任何责任。

本报告可能附带其它网站的地址或超级链接，对于可能涉及的新时代证券网站以外的地址或超级链接，新时代证券不对其内容负责。本报告提供这些地址或超级链接的目的纯粹是为了客户使用方便，链接网站的内容不构成本报告的任何部分，客户需自行承担浏览这些网站的费用或风险。

新时代证券在法律允许的情况下可参与、投资或持有本报告涉及的证券或进行证券交易，或向本报告涉及的公司提供或争取提供包括投资银行业务在内的服务或业务支持。新时代证券可能与本报告涉及的公司之间存在业务关系，并无需事先或在获得业务关系后通知客户。

除非另有说明，所有本报告的版权属于新时代证券。未经新时代证券事先书面授权，任何机构或个人不得以任何形式更改、复制、传播本报告中的任何材料，或以任何侵犯本公司版权的其他方式使用。所有在本报告中使用的商标、服务标识及标记，除非另有说明，均为新时代证券的商标、服务标识及标记。

新时代证券版权所有并保留一切权利。

## 机构销售通讯录

北京	<b>郝颖 销售总监</b>
	固话：010-69004649 邮箱：haoying1@xsdzq.cn
上海	<b>吕莅琪 销售总监</b>
	固话：021-68865595 转 258 邮箱：lyyouqi@xsdzq.cn
广深	<b>吴林蔓 销售总监</b>
	固话：0755-82291898 邮箱：wulinman@xsdzq.cn

## 联系我们

### 新时代证券股份有限公司 研究所

北京地区：北京市海淀区北三环西路99号院1号楼15层	邮编：100086
上海地区：上海市浦东新区浦东南路256号华夏银行大厦5楼	邮编：200120
广深地区：深圳市福田区福华一路88号中心商务大厦15楼1501室	邮编：518046

公司网址：<http://www.xsdzq.cn/>