

# 2019年中期业绩发布

## 上海电气集团股份有限公司

(股份代码：601727)



2019年8月

# 警告声明

本说明书包含前瞻性陈述。前瞻性陈述是一种非历史事实的陈述；它们包含关于我们的观点和预期的陈述。本说明中，任何叙述我们的意图、观点、预期或预测（以及支持这些的假设）的陈述都是前瞻性陈述。这些陈述是基于上海电气管理层目前所掌握的计划、估计和预测。因而前瞻性陈述只能说明截至做出这些陈述的情况，并且我们没有义务根据新的信息或未来时间公开更新任何此类陈述。

从性质上讲，前瞻性陈述包含风险和不确定性。因此，众多重要因素可能造成实际情况与那些任何前瞻性陈述中所包含的内容差异相当大。

# Content 目录

**01** / 2019年中期经营业绩

**02** / 业务板块经营业绩

**03** / 经营亮点

Chapter 01

# 2019年中期经营业绩

# 主要经营业绩

	2019年上半年	2018年上半年	变化率
(除特别说明外，均为百万元人民币)			
营业收入	52,956	51,274	3.3%
毛利	10,459	9,990	4.7%
营业利润	3,521	3,228	9.1%
归属于母公司股东净利润	1,846	1,766	4.5%
毛利率	19.8%	19.5%	0.3个百分点
营业利润率	6.6%	6.3%	0.3个百分点
归属于母公司股东净利润率	3.5%	3.4%	0.1个百分点
净资产收益率 <sup>(1)</sup>	3.1%	3.1%	-
每股盈利（人民币分）	12.37	11.99	3.2%

注：（1）净资产收益率是指加权平均净资产收益率。

# 资产负债表项目

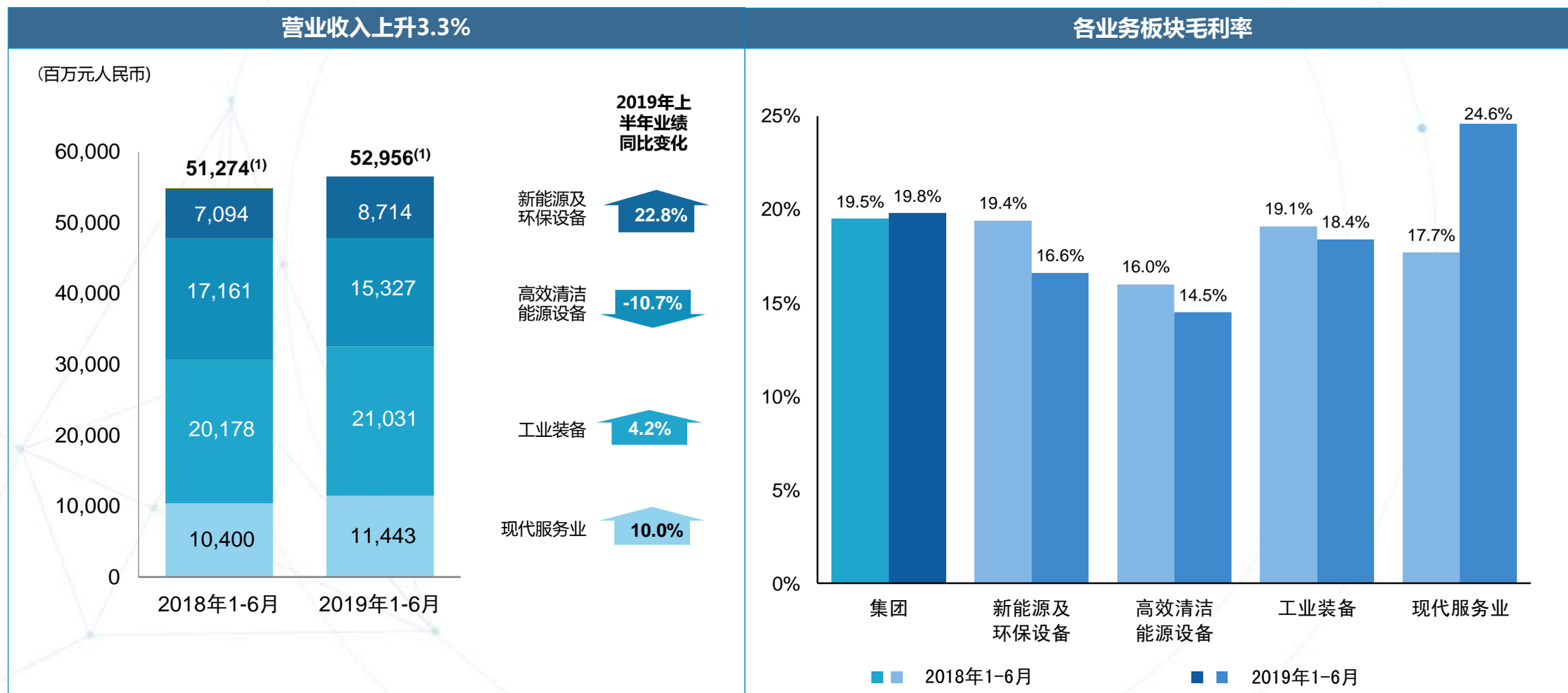
	2019年6月30日	2018年12月31日	变化率
(除特别说明外，均为百万元人民币)	a	b	c=(a-b)/b
<b>资产</b>	<b><u>254,694</u></b>	<b><u>218,522</u></b>	<b>16.6%</b>
<b>流动资产</b>	<b>180,198</b>	<b>151,728</b>	<b>18.8%</b>
货币资金 <sup>(1)</sup>	34,955	42,476	-17.7%
应收票据	6,209	5,485	13.2%
应收账款	30,883	18,841	63.9%
预付账款	16,816	11,867	41.7%
存货	30,889	27,929	10.6%
合同资产	24,435	12,230	99.8%
其他流动资产	16,152	13,767	17.3%
<b>非流动资产</b>	<b>74,496</b>	<b>66,794</b>	<b>11.5%</b>
<b>负债</b>	<b><u>166,591</u></b>	<b><u>144,885</u></b>	<b>15.0%</b>
<b>流动负债</b>	<b>145,861</b>	<b>119,623</b>	<b>21.9%</b>
短期借款	13,742	8,586	60.1%
应付票据	7,800	6,387	22.1%
应付账款	47,996	38,881	23.4%
合同负债	39,828	36,566	8.9%
其他流动负债	8,417	7,792	8.0%
<b>非流动负债</b>	<b>20,730</b>	<b>25,262</b>	<b>-17.9%</b>
长期借款	8,187	9,589	-14.6%
应付债券	6,846	12,749	-46.3%
<b>股东权益</b>	<b><u>88,103</u></b>	<b><u>73,637</u></b>	<b>19.6%</b>
归属于母公司股东	61,313	57,290	7.0%
归属少数股东	26,790	16,347	63.9%

注：（1）货币资金包含结算备付金及拆出资金。

Chapter 02

# 业务板块经营业绩

# 业务板块的营业收入和毛利率变化情况

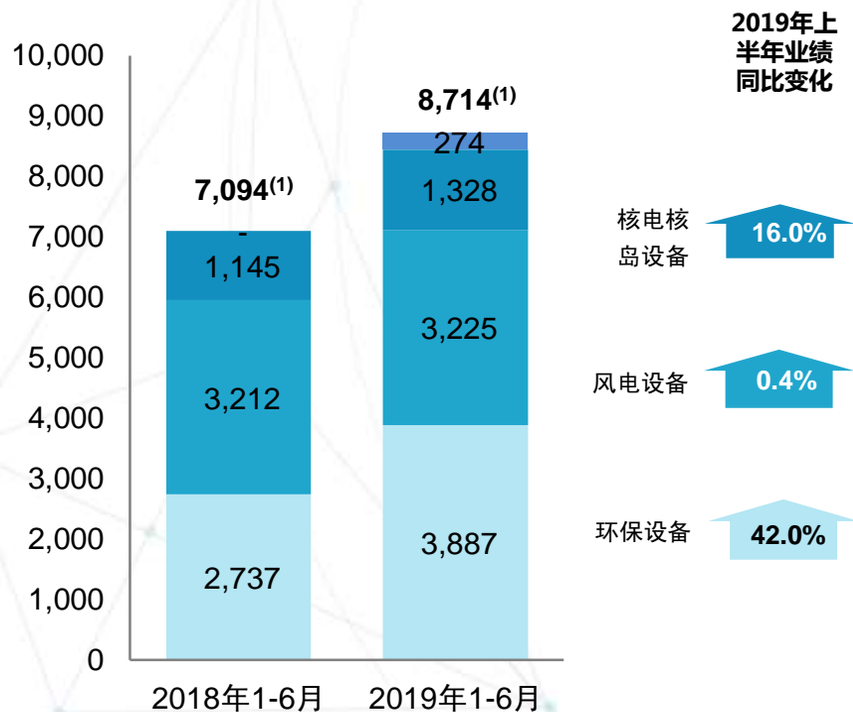


注：(1) 集团合并收入金额为已经板块之间抵销调整后之净额，各板块收入数据未进行板块之间抵销调整，已进行各板块内的抵销调整

# 新能源及环保设备

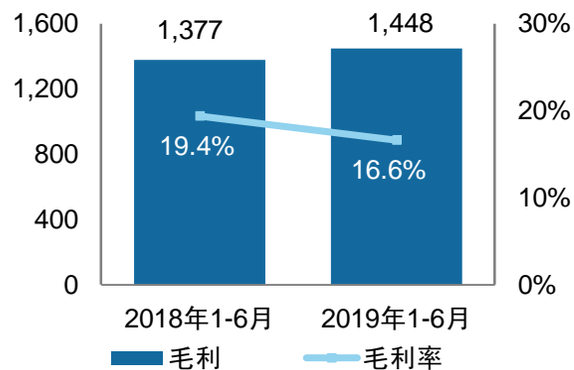
## 营业收入上升22.8%

(百万元人民币)



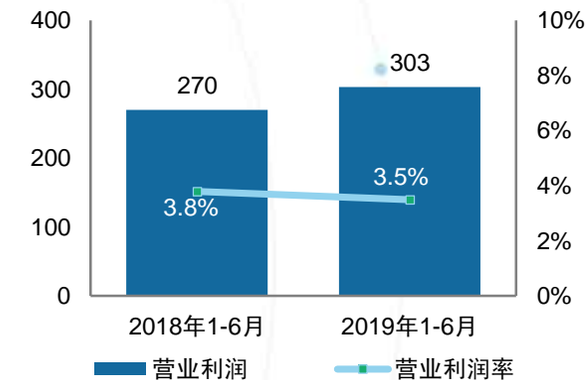
## 毛利及毛利率

(百万元人民币)



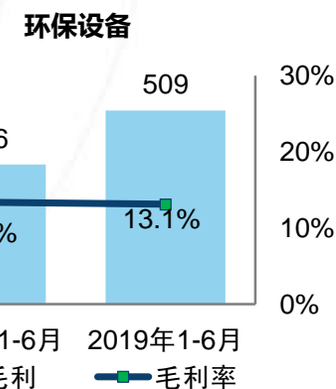
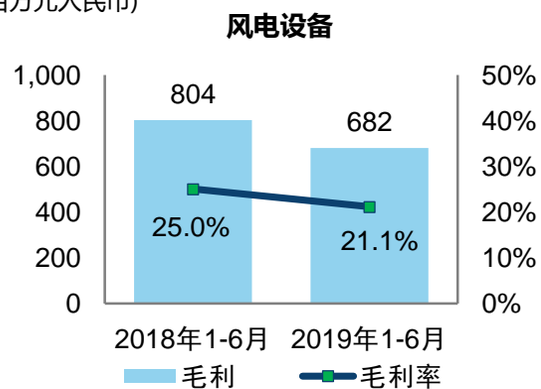
## 营业利润及营业利润率

(百万元人民币)



## 风电设备和环保设备毛利及毛利率

(百万元人民币)

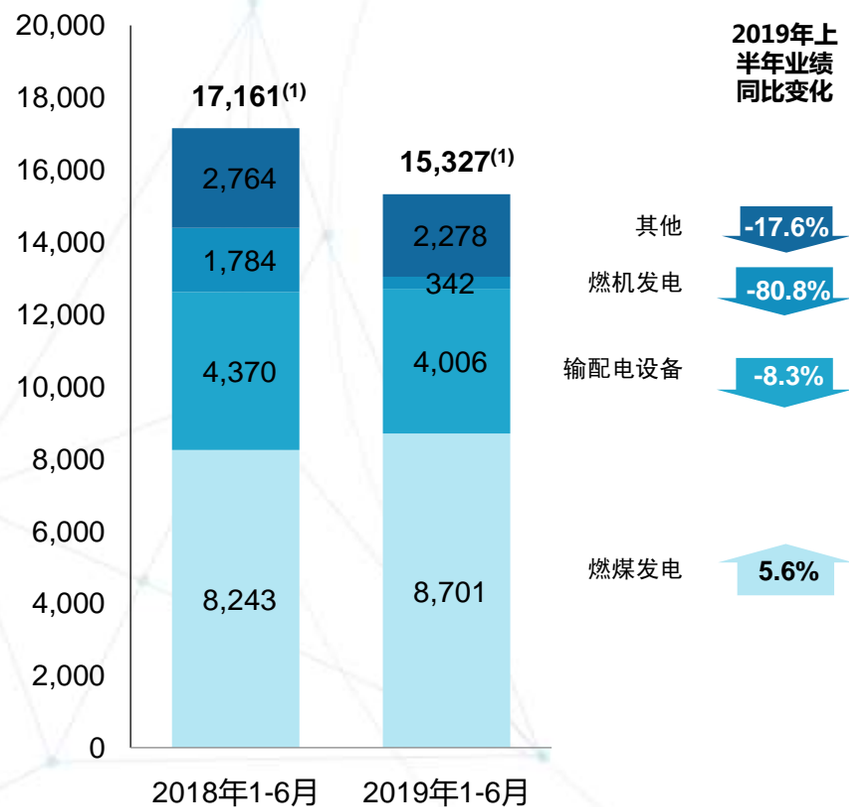


注：(1) 板块收入数据未进行板块之间抵销调整，已进行板块内的抵销调整

# 高效清洁能源设备

## 营业收入下降10.7%

(百万元人民币)



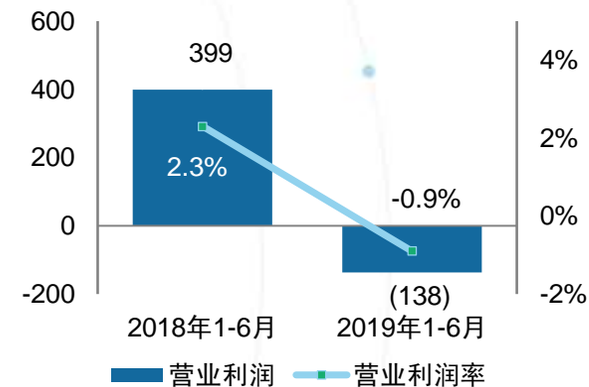
## 毛利及毛利率

(百万元人民币)



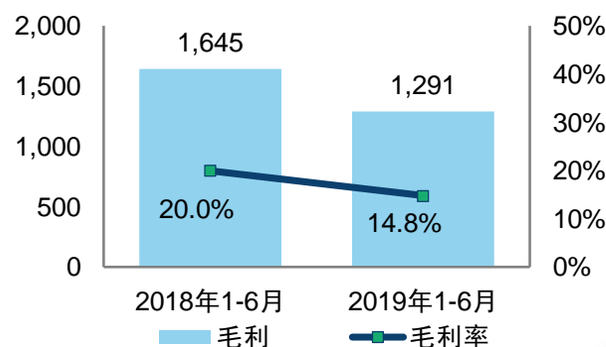
## 营业利润及营业利润率

(百万元人民币)



## 燃煤发电设备毛利及毛利率

(百万元人民币)



## 输配电设备毛利及毛利率

(百万元人民币)

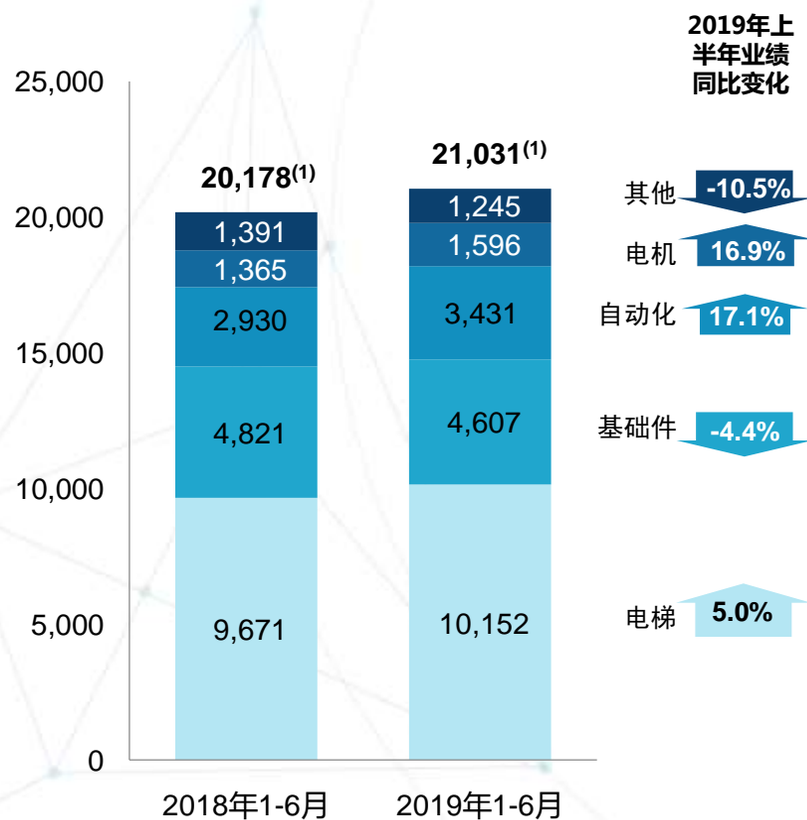


注：(1) 板块收入数据未进行板块之间抵销调整，已进行板块内的抵销调整

# 工业装备

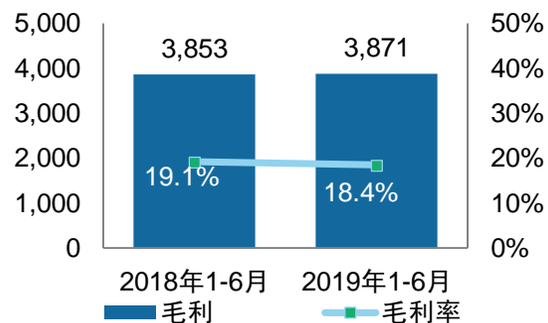
## 营业收入上升4.2%

(百万元人民币)



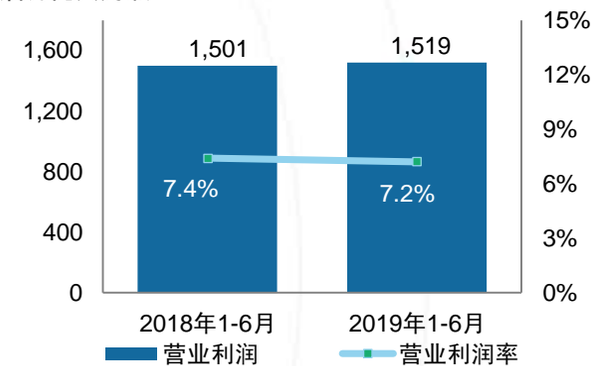
## 毛利及毛利率

(百万元人民币)



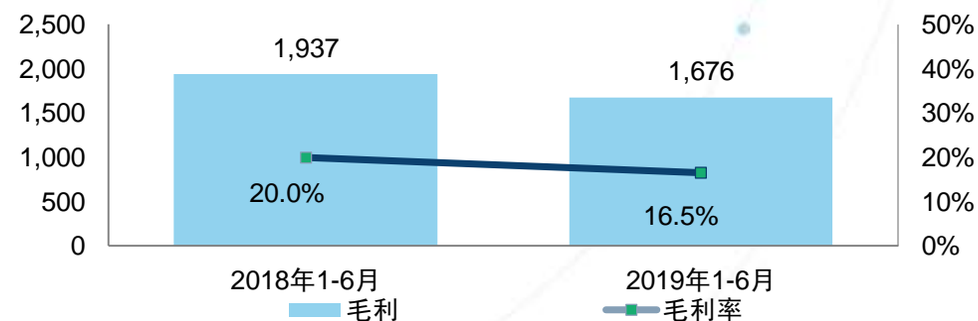
## 营业利润及营业利润率

(百万元人民币)



## 电梯毛利及毛利率

(百万元人民币)

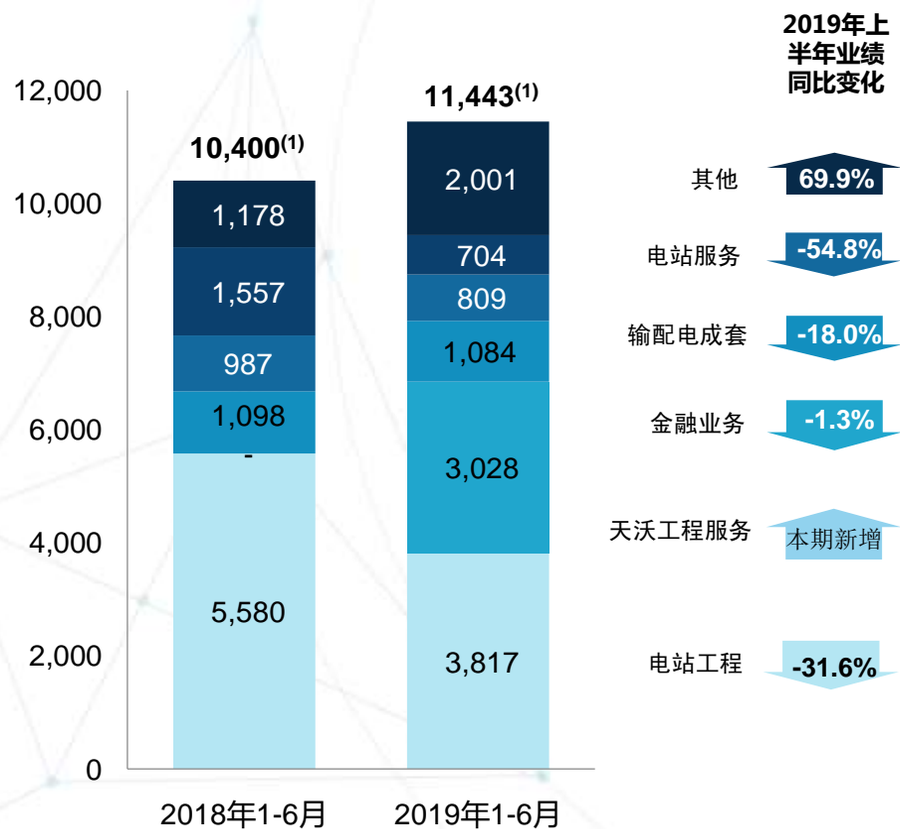


注：(1) 板块收入数据未进行板块之间抵销调整，已进行板块内的抵销调整

# 现代服务业

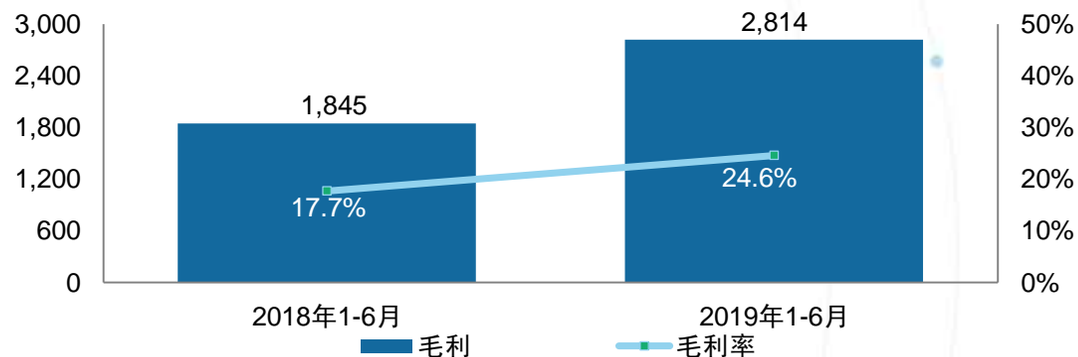
## 营业收入上升10.0%

(百万元人民币)



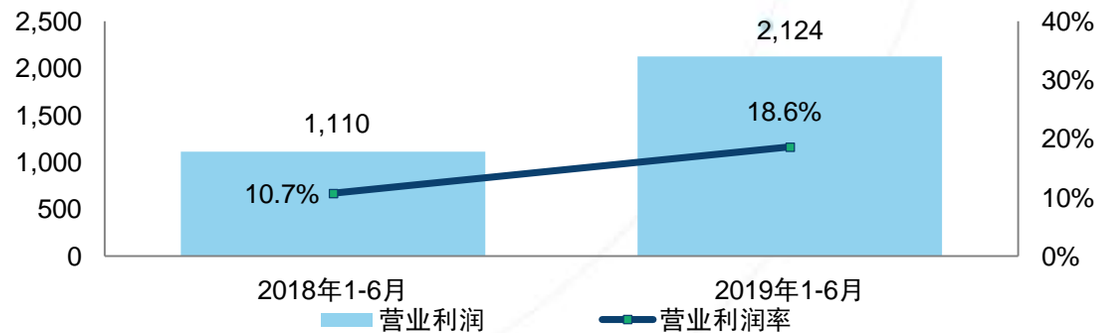
## 毛利及毛利率

(百万元人民币)



## 营业利润及营业利润率

(百万元人民币)



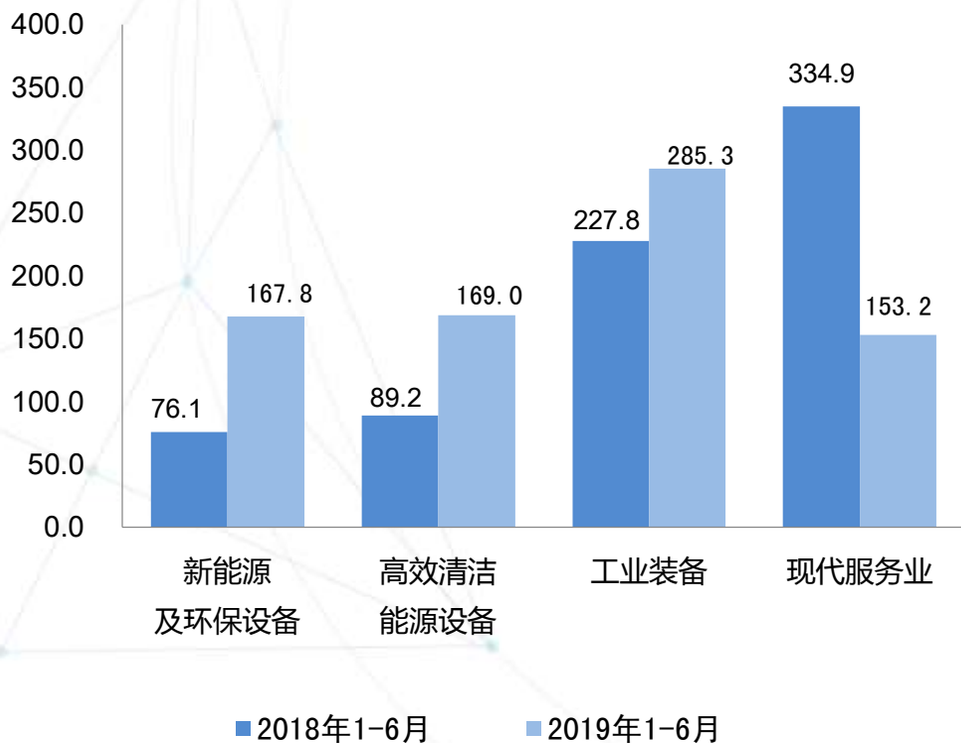
注：(1) 板块收入数据未进行板块之间抵销调整，已进行板块内的抵销调整

# 业务订单情况

新接订单 775.4亿元

(亿元人民币)

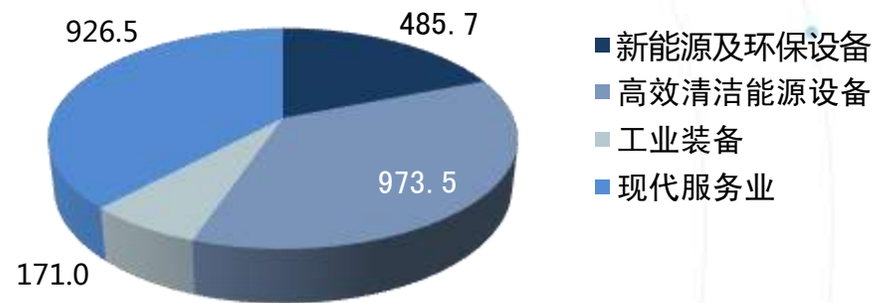
新接订单情况对比



注：2018年1-6月现代服务业新接订单含迪拜光热项目187.7亿元人民币

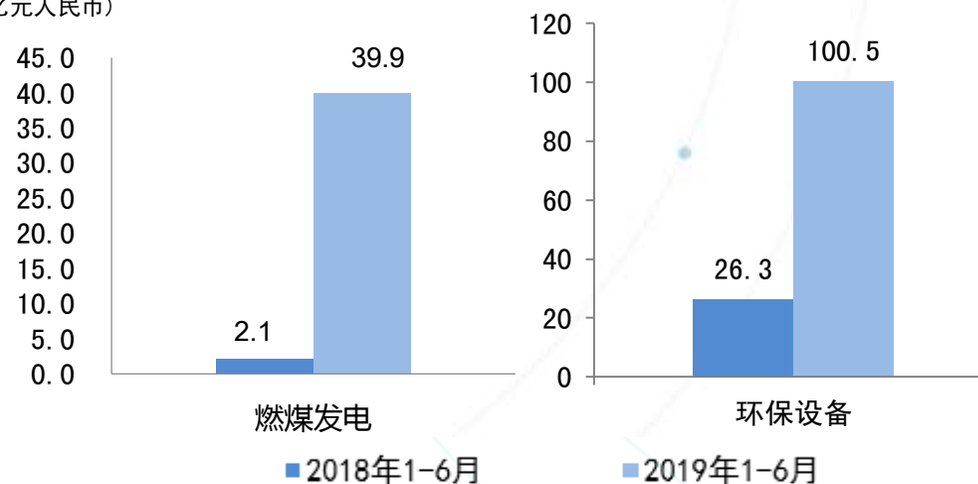
在手订单 2556.6亿元 (其中：未生效订单人民币731.3亿元)

(亿元人民币)



部分业务新接订单对比

(亿元人民币)



Chapter 03

# 经营亮点

# 绿色发展

## 太阳能发电

- 上海电气承建全球最大迪拜太阳能光热项目
- 上海电气承建澳大利亚最大的单体光伏工程

## 环保产业

- 上海电气在市政及工业污水处理已走在业界前列
- 上海电气是最早从事固废垃圾处理项目总承包的公司之一
- 上海电气采用自主技术设计建设的海安危废焚烧项目排放指标达到欧盟2000水平

## 风电

- 中国已成为全球增速最快、潜力最大的海上风电市场
- 上海电气稳居国内海上风机整机制造商第一

## 氢燃料电池

- 氢能首次写入政府工作报告
- 上海电气推出了第一代燃料电池发动机系统HEnV-30

## 核电

- 中国三代核电技术成型
- 完成CAP1400湿绕组电机泵样机全部鉴定试验项目，解决了CAP1400示范项目关键设备的“瓶颈”问题

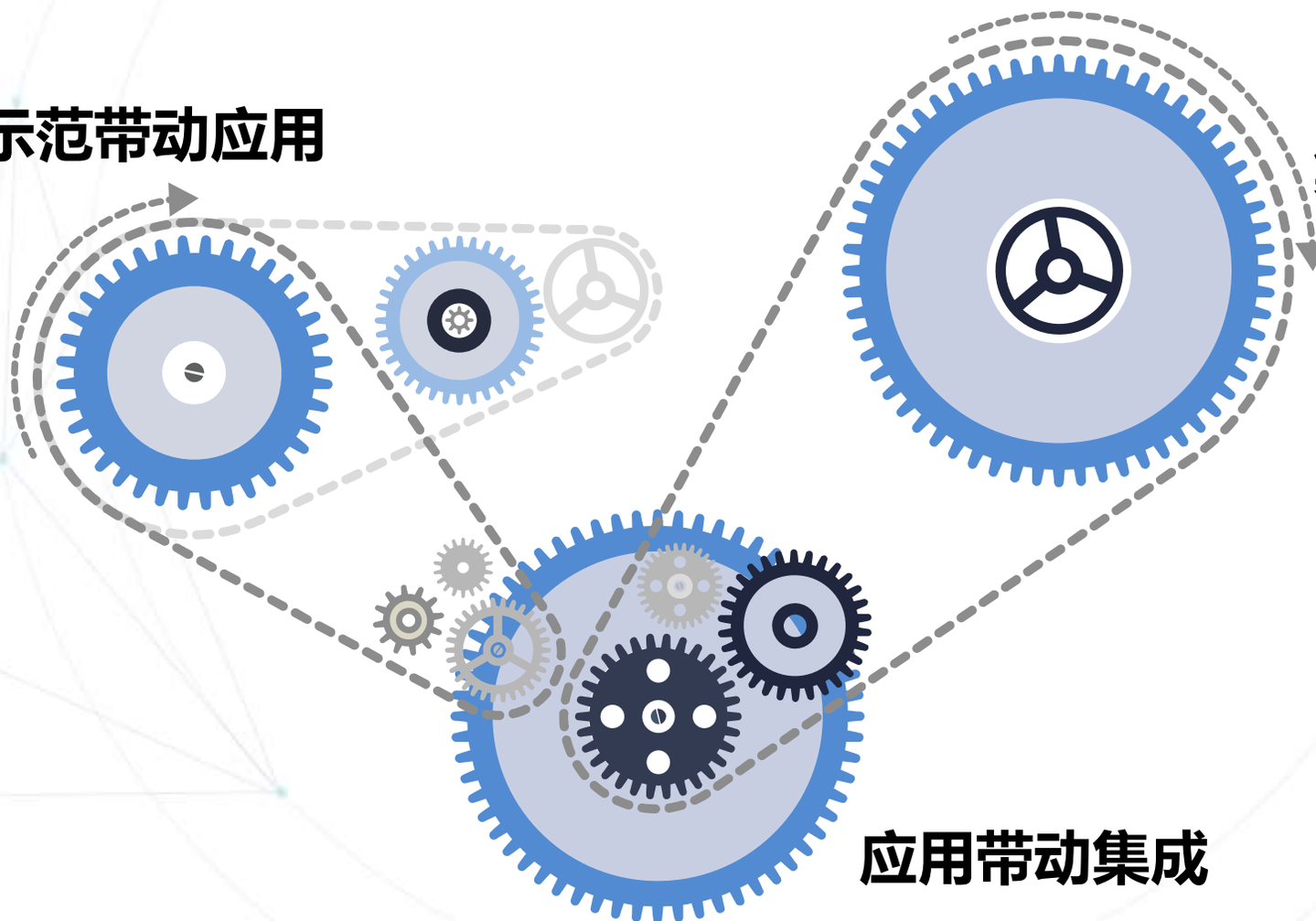
# 智能化发展

聚焦：智能工厂、智能运维、工业互联网

示范带动应用

集成带动装备

应用带动集成



# AI+工业互联网

- 
- The diagram features a diagonal line representing a timeline, with blue location pin icons marking the years 2007, 2014, 2017, 2018, 2019, and 2020+. A network of light blue lines and nodes is visible in the background.
- 2007 组建电梯物联网系统，实现电梯运行状态的动态监测和远程诊断
  - 2014 研发风电“风云”系统，降低风电运维成本，提升设备利用率
  - 2017 推出“Ellumix”平台，为火电、燃机提供设备远程诊断，实现了电站设备运行监控机健康管理
  - 2018 满足内部需求，针对各产业的应用需求进行扩展和实施，打造行业领先的平台
  - 2019 发布“星云智汇”工业互联网平台。创新商业模式，实现上海电气从装备制造向制造服务转型
  - 2020+ 形成能力向行业拓展，构建工业互联网发展生态圈，赋能上海制造

# 国际化发展

海外销售收入占比15%



42个国家和地区



78家海外企业和机构



海外订单占比25%



逾90个海外电厂项目



# 长三角一体化

## 研发

上海电气已在南通成立中央研究院



## 新能源

上海电气已在江苏如东成立海上风电研发和培训中心



## 叶片

上海电气已在江苏无锡部署电站叶片和航空锻件的工艺开发和制造业务



## 环保

上海电气已在苏州、南通等地开展污水处理、垃圾焚烧、危废处理等业务



## 储能

上海电气已在江苏南通建立储能系统基地，发展储能电池业务



## 临港新片区

上海电气临港基地占地2平方公里，形成集1000MW等级火电、核电、大型风电、大型船用曲轴设备、海水淡化等制造能力于一体的产业集群



科技强企



## 重点培育的技术方向

工业装备

新能源三电

智慧交通

航空工业

绿色能源

智能制造

环境保护



能动全球工业



智创美好生活

THANK YOU

w w w . s h a n g h a i - e l e c t r i c . c o m