



SHOUGANG FUSHAN RESOURCES GROUP LIMITED

首钢福山资源集团有限公司

Stock Code 股份代号 : 639

**2021**

全年业绩发布  
**Annual Results**

2022年3月24日



# 免责声明

---

本文件由首钢福山资源集团有限公司（简称「首钢资源」或「公司」）编制，仅供本公司简介之用，严禁复制及传递他人。本文件的收件者只可在适用法律和法规的允许范围下持有或接受本文件，并必须知悉及遵守所有该等适用法律和法规。本文件所载资料没有经过独立查证。对于此文件所包含的信息或意见是否公平、准确、完整或正确，本公司没有任何明确或隐含的声明或保证。本文件的目的并非提供有关本公司的财务或经营状况或其前景的完整或全面分析，故将会获得本文件的任何人应知晓彼等不应依赖本文件的内容。本文件所提供的资料及意见乃为截至此简介会日期止的最新情况，未来或会发生变化，恕不另行通知。本公司及关联公司、顾问或代表，均不会对使用本文件或其内容或由于本文件的其他方面而造成的任何损失（无论是由于疏忽或其他原因）负任何责任。



## 抓住市场机遇 公司业绩创新高

70.76 亿港元

营业收入



77%

84.09 亿港元

自由现金



65%

(较2020.12.31 比)

47.36 亿港元

EBITDA



117%

38.58 亿港元

经营业务现金流入



361%

25.38 亿港元

股东应占净利润



135%

末期股息 32港仙 (全年派息比率达 80%)

股东回报

0.5025 港元

每股盈利



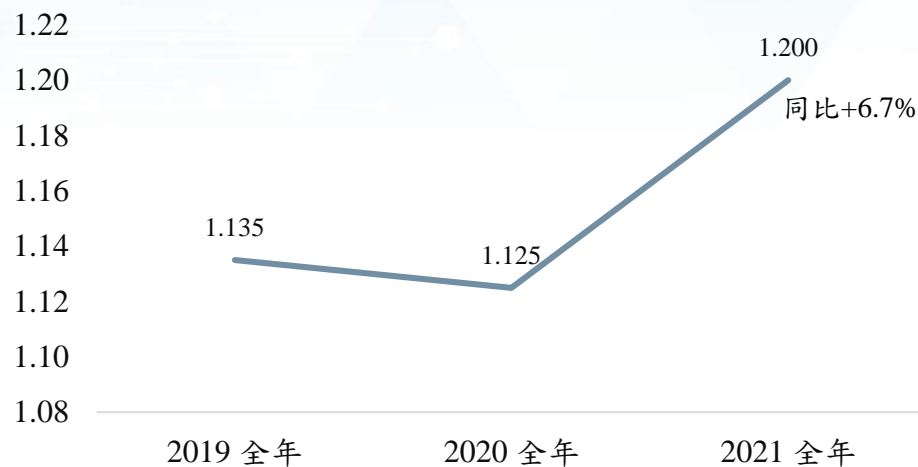
144%

\*EBITDA 的定义是：除所得税前溢利加财务成本、应占一间联营公司亏损、折旧及摊销



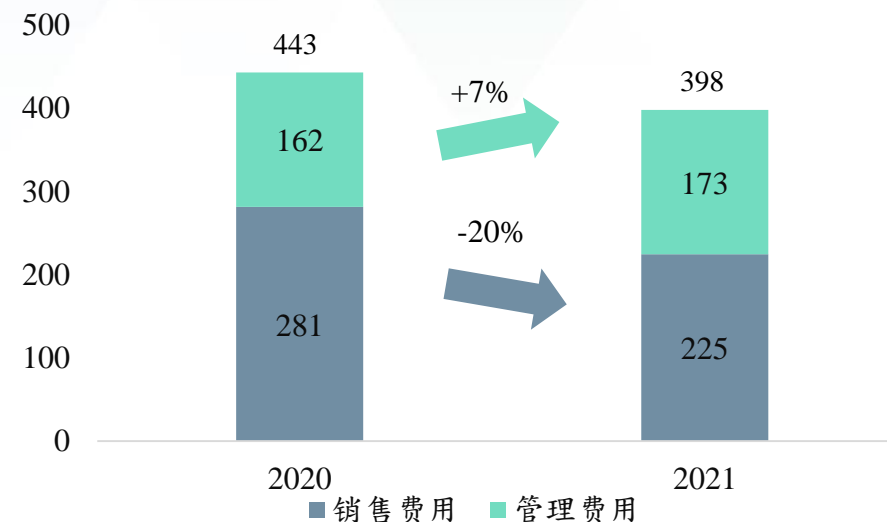
# 严谨管治 公司资产再壮大

### 人民币/港元平均汇率走势



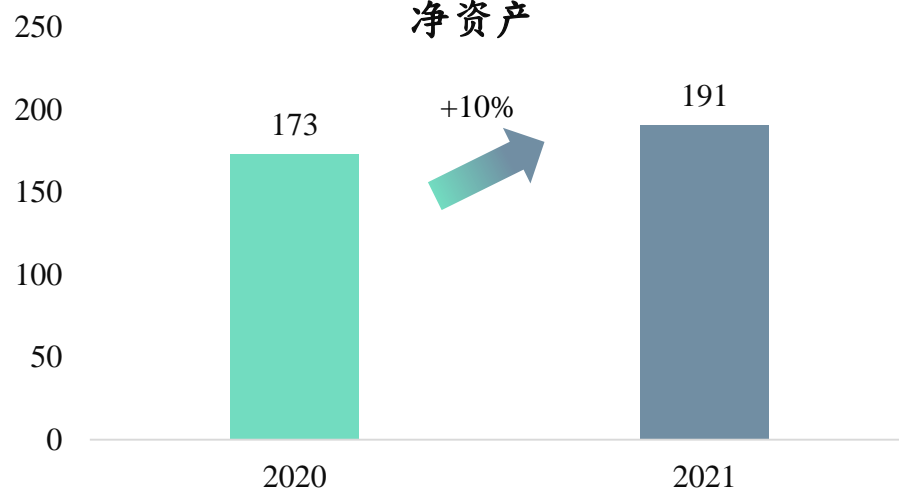
### 百万元人民币

### 期间费用

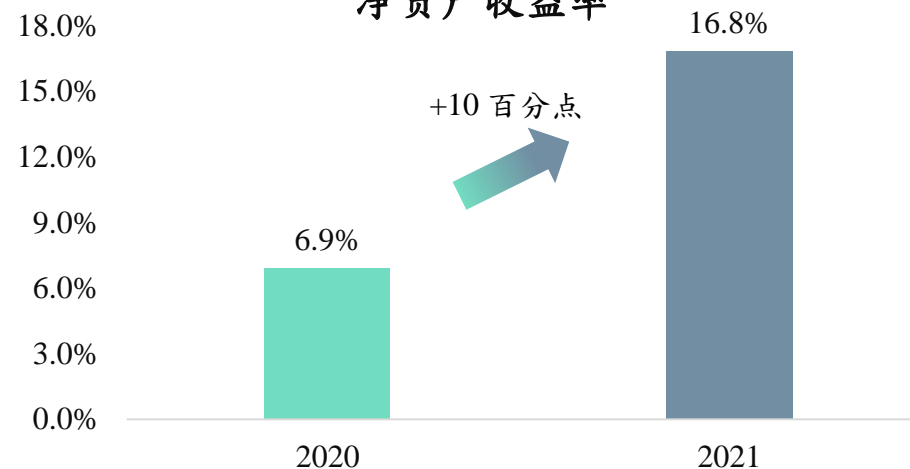


### 亿港元

### 净资产



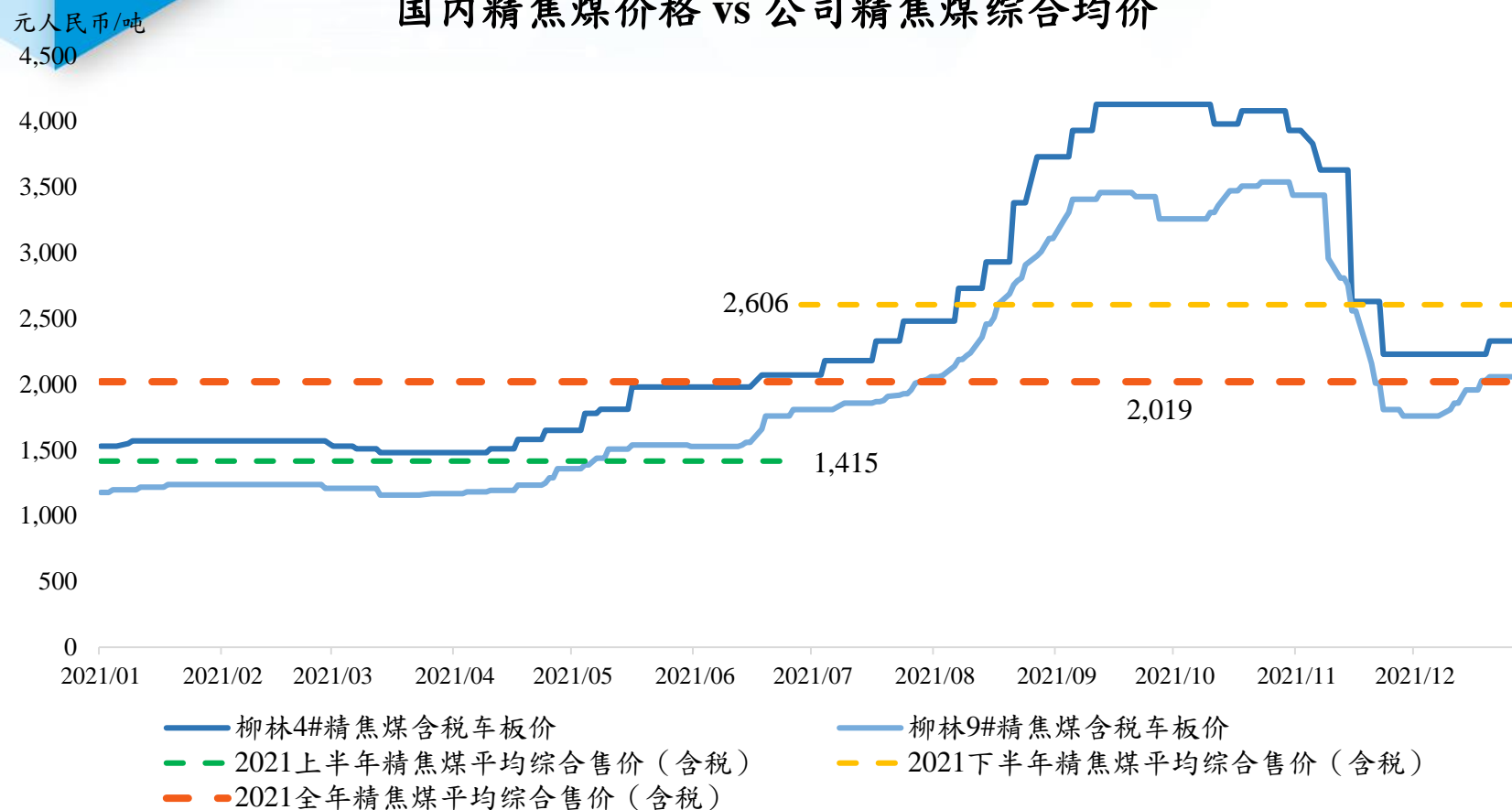
### 净资产收益率





# 供求紧张 产品价格超预期

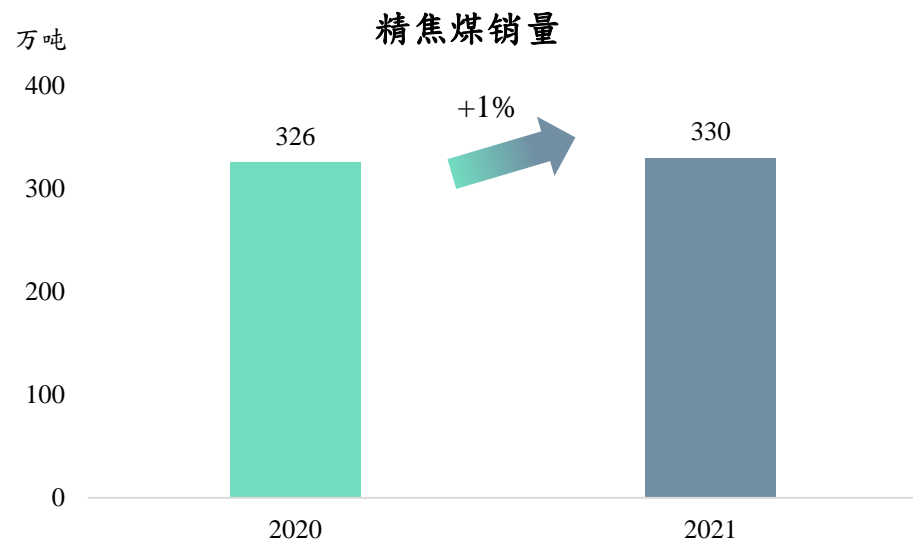
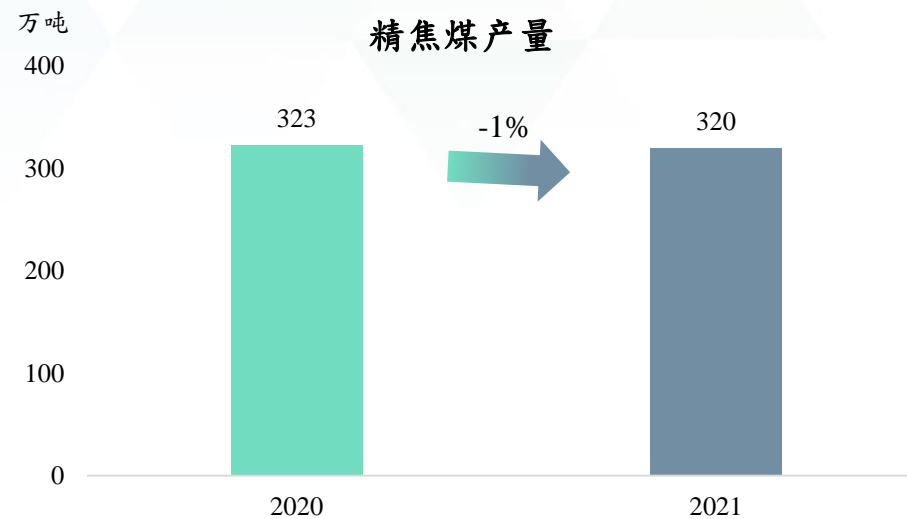
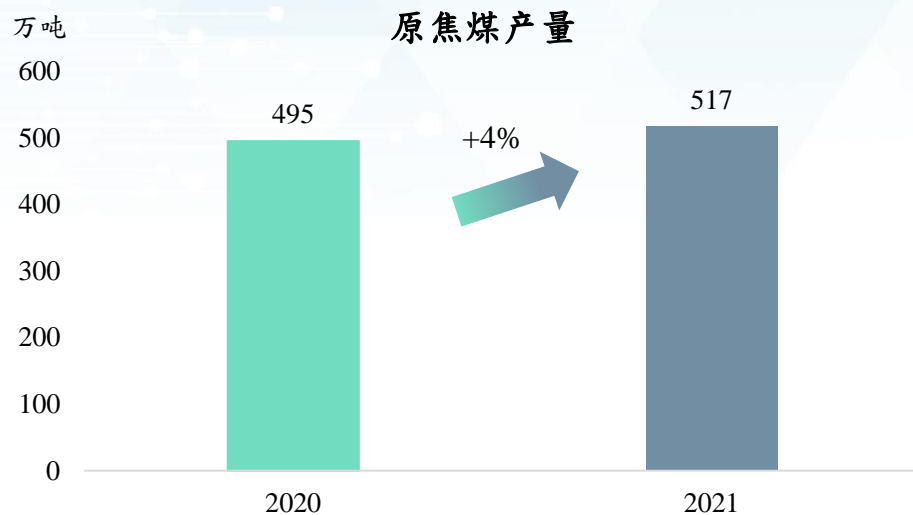
## 国内精焦煤价格 vs 公司精焦煤综合均价



- 2021年，经济持续复苏，钢铁业需求畅旺，国内外炼焦煤供应受疫情及地缘政治因素扰动，焦煤价格于2021下半年开始急剧飙升。国内市场标杆4#精焦煤全年平均车板价为2,406元/吨，同比上升七成
- 2021年公司未出售原焦煤，精焦煤综合平均实现售价(含税)为2,019元/吨，同比上升66%，与市场同步



# 优化生产组织 达产增效



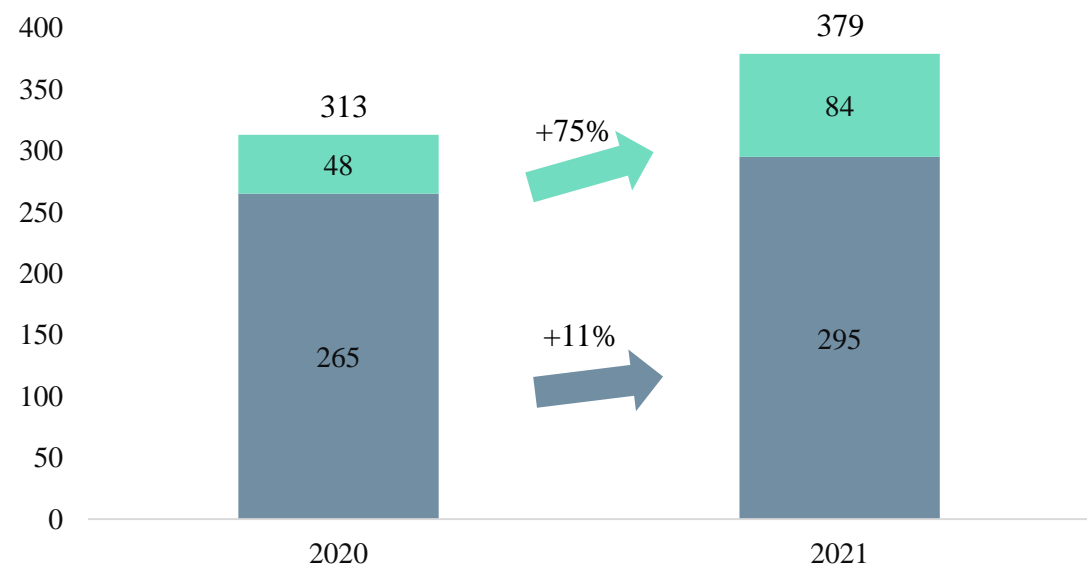
- 原焦煤产量创七年新高
- 精焦煤销量创历史新高
- 金家庄煤矿下组煤自2019年复产后已恢复正常
- 生产团队灵活调整生产计划，不断提升效率，产量目标基本完成



# 对标挖潜 提质增效

## 吨原焦煤生产成本

元人民币/吨



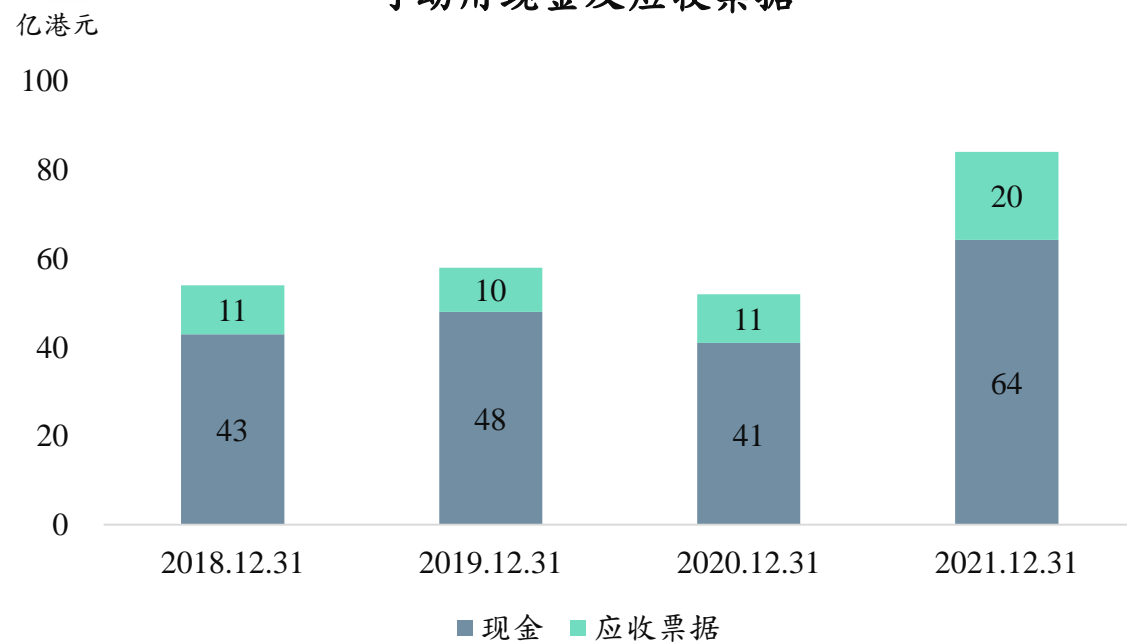
■ 生产成本 (含折摊)    ■ 资源税及其他征费

- 2021年单位原焦煤生产成本整体上升21%，主要由于：  
2021年炼焦煤价格大幅上涨，按售价征收的资源税及其他征费亦跟随明显上升
- 公司年内一如既往全力控制生产成本，展开多项提质增效工作以抵销税费优惠政策的取消及通胀带来的电力及材料等成本上涨的影响。扣除不可控税费后的吨原焦煤生产成本（含折摊）上升11%



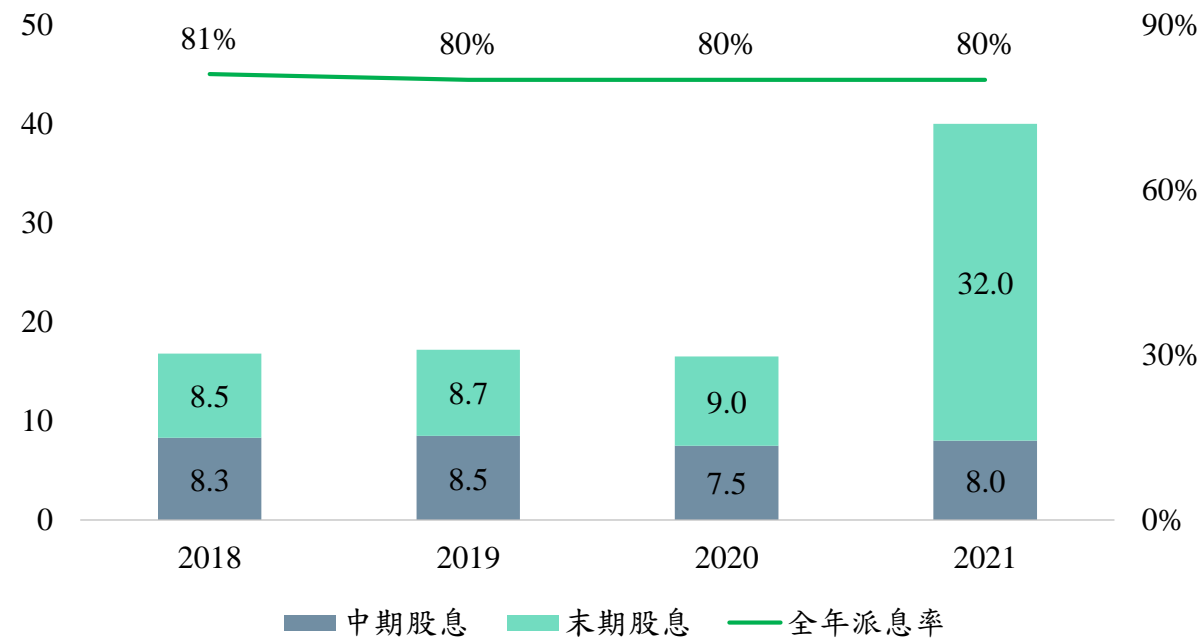
# 维持高派息率 派息额创新高

### 可动用现金及应收票据



港仙/股

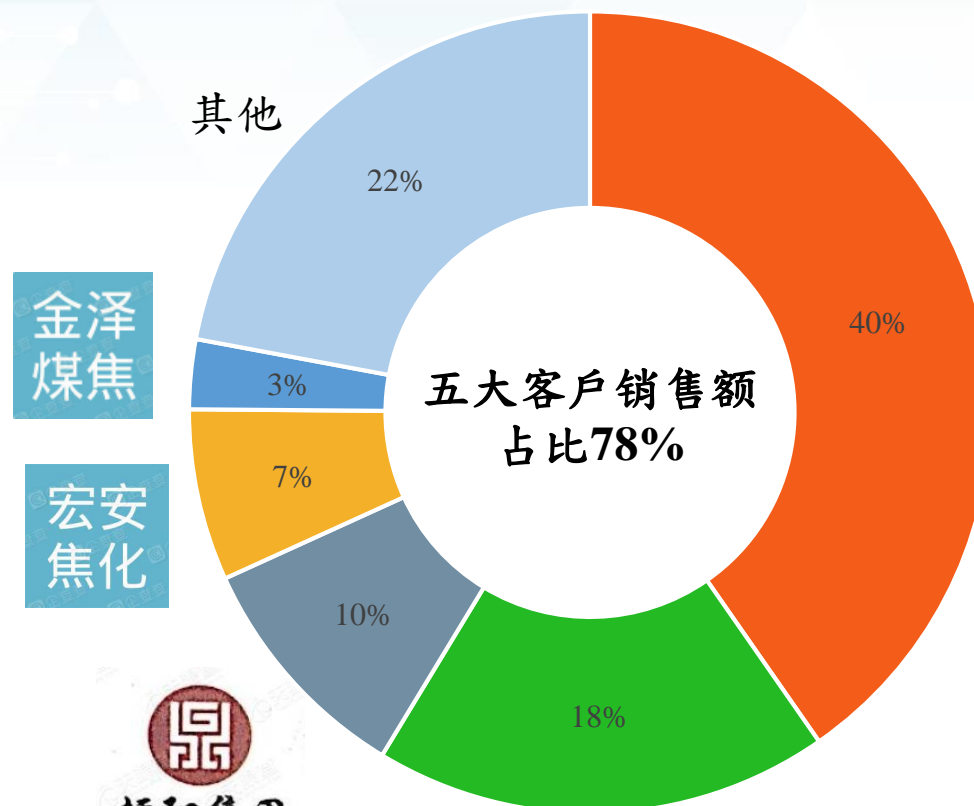
### 近年派息情况







# 稳定的核心客户群



金泽  
煤焦

宏安  
焦化





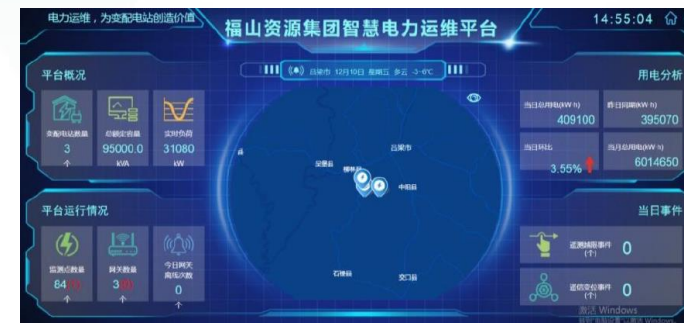
# 重视可持续发展 ESG管治升级

公司致力于提高可持续业务实践水平，建立健全 ESG 工作机制，努力与社会和环境和谐相融，创造长期稳定的社会、环境以及企业价值

- 公司结合实际生产运营特点，全面推动能源管理体系建设工作
- 公司聘请安永协助公司ESG管理再升级
- 就公司ESG管治进行全面对标
- 完全符合联交所ESG现行要求，并追求满足更高水平要求

## 未来

- 公司将全面设定碳减排目标及路径，积极探索新能源应用可能，积极引入电动车辆及安装清洁能源发电装置，持续推进现有能源结构转型
- 研究将ESG 指标引入供应链管理
- 持续支持社区发展，积极参与公益活动及社区服务



上线电能网络云管理平台，对变电站电力数据监控，有效降低因设备故障、操作失误导致的异常用电情况



三矿开展岩层气利用项目，从根源上大幅降低井下瓦斯突出事故的可能性，也达到防止瓦斯在开采中逸散导致的温室气体排放。同时利用瓦斯发电供热，降低运营能耗



# 业务展望



投资者/传媒查询

电话: +852 2586 0815

电邮: [ir@shougang-resources.com.hk](mailto:ir@shougang-resources.com.hk)

2022年3月24日

