ESC数据获取系统

基于AI驱动的银行ESG数据自动化采集与分析平台,实现了高效、准确的数 据获取与处理

42 银行总数

2,278 数据条数

81% 成功率

90%

数据完整率

覆盖国有银行、股份制商业银行、城市商业银行三大类别

银行采集目录

国有银行	
中国工商银行	中国农业银行
中国银行	中国建设银行
中国交通银行	中国邮政储蓄银行

股份制商业银行	
12家银行	
中信银行	光大银行
招商银行	浦发银行
民生银行	华夏银行
平安银行	兴业银行
广发银行	渤海银行
浙商银行	恒丰银行

城市商业银	艮行
江苏银行	宁波银行
北京银行	南京银行
上海银行	杭州银行
成都银行	长沙银行
重庆银行	青岛银行
苏州银行	东莞银行
广州银行	桂林银行
贵阳银行	吉林银行
盛京银行	徽商银行
天津银行	中原银行
郑州银行	齐鲁银行
哈尔滨银行	厦门国际银行

AI驱动的多版本爬虫策略,确保数据采集的高效性和准确性

执行流程

2 3



常,确保数据质量

分析提供基础数据

数据校验 校验数据完整性并检测异

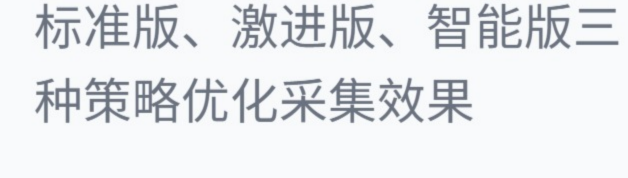


提高成功率

AI分析页面结构

智能重试

对失败任务进行智能重试,

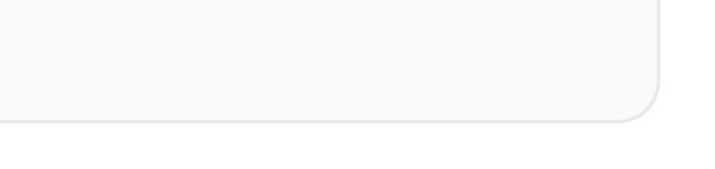


踪与调试

多版本爬虫策略

输出结果

生成详细运行日志,便于追



成果展示

高效的数据采集成果与详细的分布统计

过滤后成功率 数据完整率



社会责任报告

环境信息披露

绿色金融相关

绿色债券报告

其他报告

81%

测试成功率



462份

101份

61份

41份

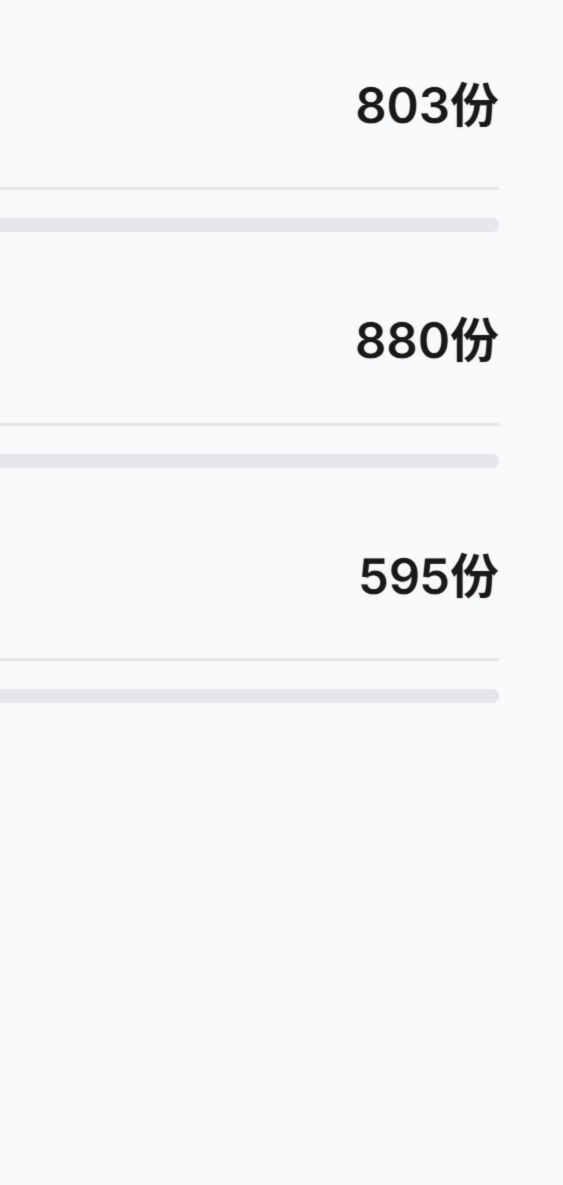
100%



城市银行 (24家)

按银行类型分布

90%



72.9%

自动化覆盖率

任务自动拆分与并行化

细分任务并分配给不同API,同步执行多个子任 务,显著提升整体处理效率

避免误删有效内容

噪声过滤增强 提高HTML噪声过滤精度,优化导航元素识别,

持续优化系统性能,提升数据采集效率与准确性

未来规划

数据采集准确性

URL筛选精准化

持续优化下载链接识别算法,降低误判率,提高

智能控制重试次数与间隔,按需切换爬虫版本, 提高任务成功率

自动重试机制优化