

# 九江银行碳减排贷款信息披露

(2025 年第二季度)

根据中国人民银行相关规定，九江银行股份有限公司（以下简称“九江银行”）在碳减排支持工具的支持下，向符合条件的碳减排项目发放碳减排贷款，并根据要求向公众披露本机构获得碳减排支持工具支持的碳减排项目数量、碳减排贷款金额和加权平均利率、碳减排贷款带动的年度碳减排量。以下信息不存在虚假记载、重大遗漏或误导性陈述。

2025 年第二季度，九江银行在碳减排支持工具支持下，合计向 1 个项目发放碳减排贷款 1428.5438 万元，贷款加权平均利率 3.60%，带动的年度碳减排量为 2577.1849 吨二氧化碳当量，其中碳减排效应最为显著的项目为江西缆胜电力进贤县温圳工业园 8300KW 分布式光伏发电项目。本年度，九江银行累计向 1 个项目发放碳减排贷款 1428.5438 万元，贷款加权平均利率 3.60%，带动的年度碳减排量为 2577.1849 吨二氧化碳当量。获得碳减排支持工具支持以来，九江银行累计向 12 个项目发放碳减排贷款 41913.5438 万元，贷款加权平均利率 4.27%，带动的年度碳减排量为 84764.6895 吨二氧化碳当量。

本信息披露的碳减排贷款将专项用于清洁能源、节能环保和碳减排技术等重点领域，助力实现碳达峰、碳中和目标。九江银行将根据中国人民银行相关规定，持续发挥金融支持绿色低碳发

展的积极作用，定期披露碳减排贷款相关信息。

附件：九江银行碳减排贷款信息披露表

# 九江银行碳减排贷款信息披露表

2025 年第二季度

| 碳减排领域 | 本季度新发放碳减排贷款 |           |        |           | 本年度累计发放碳减排贷款 |           |        |           | 获得碳减排支持工具支持以来累计发放碳减排贷款 |            |        |            |
|-------|-------------|-----------|--------|-----------|--------------|-----------|--------|-----------|------------------------|------------|--------|------------|
|       | 支持的项目数量     | 贷款金额      | 加权平均利率 | 带动的年度碳减排量 | 支持的项目数量      | 贷款金额      | 加权平均利率 | 带动的年度碳减排量 | 支持的项目数量                | 贷款金额       | 加权平均利率 | 带动的年度碳减排量  |
|       | (个)         | (万元)      | (%)    | (吨二氧化碳当量) | (个)          | (万元)      | (%)    | (吨二氧化碳当量) | (个)                    | (万元)       | (%)    | (吨二氧化碳当量)  |
| 清洁能源  | 1           | 1428.5438 | 3.60   | 2577.1849 | 1            | 1428.5438 | 3.6    | 2577.1849 | 12                     | 41913.5438 | 4.27   | 84764.6895 |
| 节能环保  | 0           | 0         | 0      | 0         | 0            | 0         | 0      | 0         | 0                      | 0          | 0      | 0          |
| 碳减排技术 | 0           | 0         | 0      | 0         | 0            | 0         | 0      | 0         | 0                      | 0          | 0      | 0          |
| 合计    | 1           | 1428.5438 | 3.60   | 2577.1849 | 1            | 1428.5438 | 3.6    | 2577.1849 | 12                     | 41913.5438 | 4.27   | 84764.6895 |