

南京银行碳减排贷款信息披露

(2023 年第一季度)

根据中国人民银行相关规定，南京银行股份有限公司(以下简称“南京银行”)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。

2023 年第一季度，南京银行在碳减排支持工具支持下，合计向 5 个项目发放碳减排贷款 62450.00 万元，贷款加权平均利率 4.29%，带动的年度碳减排量为 127361.26 吨二氧化碳当量，其中碳减排效应最为显著的项目有扬州市宝应县经济开发区部分房屋及相关厂房屋顶分布式光伏发电项目、南通市如东县东部地区 118MW 分布式光伏发电项目等。本年度南京银行累计向 5 个项目发放碳减排贷款 62450.00 万元，贷款加权平均利率 4.29%，带动的年度碳减排量为 127361.26 吨二氧化碳当量。获得碳减排支持工具以来，南京银行累计向 5 个项目发放碳减排贷款 62450.00 万元，贷款加权平均利率 4.29%，带动的年度碳减排量为 127361.26 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。南京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：南京银行碳减排贷款信息披露表

南京银行碳减排贷款信息披露表（2023 年第一季度）

碳减排领域	本季度（2023 年第一季度）累计发放碳减排贷款				本年度（2023 年）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	5	¥62,450	4.29	127361.26	5	¥62,450	4.29	127361.26	5	¥62,450	4.29	127361.26
节能环保												
碳减排技术												
合计	5	¥62,450	4.29	127361.26	5	¥62,450	4.29	127361.26	5	¥62,450	4.29	127361.26