

广州银行碳减排贷款信息披露报告

(2023 年第四季度)

根据中国人民银行相关规定，广州银行股份有限公司（以下简称广州银行）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 年第四季度，广州银行在碳减排支持工具支持下，合计向 8 个项目发放碳减排贷款 18,604.70 万元，贷款加权平均利率 3.26%，带动的年度碳减排量为 34,428.41 吨二氧化碳当量，其中碳减排效应最为显著的项目有韶关市大舜公司分布式光伏发电项目一期、韶关市方夏商务有限公司乐昌分布式综合能源项目和广东能源南雄市整县屋顶分布式光伏项目一期项目（35MW）等。本年度，广州银行累计向 10 个项目发放碳减排贷款 29,620.10 万元，贷款加权平均利率 3.37%，带动的年度碳减排量为 61,673.93 吨二氧化碳当量。获得碳减排支持工具支持以来，广州银行累计向 10 个项目发放碳减排贷款 29,620.10 万元，贷款加权平均利率 3.37%，带动的年度碳减排量为 61,673.93 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。广州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。

附表：广州银行碳减排贷款信息披露表

附表：广州银行碳减排贷款信息披露表

广州银行碳减排贷款信息披露表

截至 2023 年 12 月 31 日

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(个)	贷款金额 (万元)	加权平 均利率 (%)	带动的年度碳减 排量(吨二氧化碳 当量)	支持的 项目数 量(个)	贷款金额 (万元)	加权平 均利率 (%)	带动的年度碳减 排量(吨二氧化碳当 量)	支持的 项目数 量(个)	贷款金额 (万元)	加权平均 利率(%)	带动的年度碳减排 量(吨二氧化碳当 量)
清洁能源	7	16704.70	3.2	24412.06	8	23097.10	3.19	35230.69	8	23097.10	3.19	35230.69
节能环保	1	1900.00	3.8	10016.35	2	6523.00	3.98	26443.24	2	6523.00	3.98	26443.24
碳减排技术	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合计	8	18604.70	3.26	34428.41	10	29620.10	3.37	61673.93	10	29620.10	3.37	61673.93