## 宁波银行碳减排贷款信息披露

(2023年第四季度)

根据中国人民银行相关规定,宁波银行股份有限公司 (以下简称宁波银行)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,宁波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7100万元,贷款加权平均利率3.86%,带动的年度碳减排量为1.68万吨二氧化碳当量。

本年度,宁波银行累计向13个项目发放碳减排贷款61285万元,贷款加权平均利率4.06%,带动的年度碳减排量为145626吨二氧化碳当量,其中碳减排效应最为显著的项目有年产15万合混合动力变速箱建设项目、台州市路桥区整区分布式光伏发电项目、江苏路通能源有限公司20.05MWp屋顶分布式光伏项目等。

获得碳减排支持工具以来,宁波银行累计向 13 个项目 发放碳减排贷款 61285 万元,贷款加权平均利率 4.06%,带 动的年度碳减排量为 145626 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。 宁波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: 宁波银行碳减排贷款信息披露表

## 附件

## 宁波银行碳减排贷款信息披露表

碳减排领域	本季度发放的碳减排贷款				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	2	2500.00	4.30	3621. 26	9	41416.21	4. 12	58558. 57	9	41416.21	4.12	58558. 57
节能环保	3	4600.00	3.62	13174. 48	4	19869. 15	3.94	87067.64	4	19869. 15	3.94	87067.64
碳减排技术	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合计	5	7100.00	3.86	16795. 74	13	61285.36	4.06	145626. 21	13	61285.36	4.06	145626. 21