附表

**威海市商业银行碳减排贷款信息披露表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 1 | 1400 | 4.35 | 2831.82 | 1 | 1400 | 4.35 | 2831.82 | 1 | 1400 | 4.35 | 2831.82 |
| 节能  环保 | 1 | 3635 | 4.4 | 17162.17 | 1 | 3635 | 4.4 | 17162.17 | 1 | 3635 | 4.4 | 17162.17 |
| 碳减排技术 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合计 | 2 | 5035 | / | 19993.99 | 2 | 5035 | / | 19993.99 | 2 | 5035 | / | 19993.99 |

注：1、表中“加权平均利率”字段采用初始放款利率加权。

2、表中“带动的年度碳减排量”字段采用初始放款金额占项目总投资比例折算。