

惠州农村商业银行股份有限公司 绿色金融债券募集资金使用情况年度报告 (2025 年度)

为深入贯彻落实绿色金融发展要求，持续加大绿色金融供给，完善绿色金融服务体系，提升绿色金融服务质效，根据《关于在银行间债券市场发行绿色金融债券有关事宜的公告》（中国人民银行公告〔2015〕第 39 号）及《中国人民银行关于加强绿色金融债券存续期监督管理有关事宜的通知》（银发〔2018〕29 号）相关规定，惠州农村商业银行股份有限公司（以下简称“本行”）在相关制度框架内发行了绿色金融债券，用于支持绿色产业发展。现将本行 2025 年度绿色金融债券募集资金的使用情况披露如下：

一、基本情况

（一）发行绿色金融债券的愿景、目标以及完成情况

本行发行绿色金融债券的愿景是积极响应国家乡村振兴战略和“双碳”发展目标，积极发展绿色金融，矢志不渝深耕“三农”，以金融之笔绘就乡村振兴蓝图。主要目标是围绕绿美广东生态建设，本行持续加大绿色金融供给，完善绿色金融服务体系，丰富绿色金融产品，提升绿色金融服务质效，坚定不移践行新发展理念，积极响应国家和地方的政策要求，为绿美广东注入金融动能。经中国人民银行《准予行政许可决定书》（银许准予决字〔2024〕第 52 号）核准，



本行于 2024 年 9 月 24 日在全国银行间债券市场发行“2024 年惠州农村商业银行股份有限公司绿色金融债券”10 亿元，募集资金专项用于发放绿色贷款，加大对绿色产业领域的信贷支持，推动发行人绿色金融服务快速、健康发展。

截至 2025 年 12 月 31 日，本行绿色金融债券募集资金已投放绿色产业项目贷款 10 亿元，期末贷款余额 10 亿元，投放项目符合绿色债券支持项目目录的要求，资金投向涵盖目录中“清洁生产产业”和“基础设施绿色升级”的绿色产业项目，为区域经济结构的转型升级和经济发展方式的转变做出积极贡献。

（二）报告期内绿色金融业务开展情况

在国家全力推动双碳目标的背景下，本行大力发展绿色金融，把握绿美广东生态建设以及惠州市加快构建绿色低碳产业体系的历史机遇，丰富绿色金融产品和服务，加大对绿色、低碳、循环经济的支持。截至 2025 年 12 月末，本行绿色贷款余额（人行口径）贷款余额 17.12 亿元，较年初净增 2.09 亿元，增速 13.9%，绿色贷款规模实现稳步增长。相关开展情况如下：

一是积极支持绿色产业发展。用足用好 10 亿元绿色债券额度，加强与政府部门、产业园区、行业协会等合作，积极参与地方政府主导的绿色产业项目，建立绿色重点项目储备库，加强项目清单过程管理，对重点项目从营销、上报、

审批到放款全流程跟踪。积极推动绿色产业园区发展，重点关注节能环保产业、清洁生产产业、清洁能源产业、生态环境产业、基础设施绿色升级等项目。同时大力支持绿色消费贷款，包括新能源汽车消费、绿色低碳建筑消费等。二是创新产品和服务模式。制定绿色信贷工作实施管理办法，建立绿色贷款审批快速响应机制，积极支持新质生产力发展。根据行业特点及企业特性持续创新金融产品，制定了“美丽东江贷”“惠碳贷”“光伏贷”等产品。积极支持新质生产力发展，根据政策及市场需求持续丰富绿色金融产品，满足绿色企业的多样化需求。引导企业参与碳市场交易，助力污染防治攻坚，有序推进碳达峰、碳中和工作。三是加强绿色贷款风险管理。根据客户面临的环境、社会和治理风险的性质和严重程度，确定合理的授信额度和审批流程，将客户对环境、社会和治理风险的管理状况作为信贷资金拨付的重要依据。坚决遏制高耗能、高排放、低水平项目盲目发展，加强对高碳资产的风险识别、评估和管理。建立风险预警机制，定期跟踪企业的经营动态、技术进展和市场变化，及时发现潜在风险。建立风险预警指标体系，一旦指标异常及时采取应对措施。

（三）绿色金融债券发行基本情况

本行于 2024 年 4 月经中国人民银行《中国人民银行准予行政许可决定书》（银许准予决字〔2024〕第 52 号）核

准，获准发行金融债券，2024年末金融债券余额不超过20亿元。本行于2024年9月24日以簿记建档的方式在银行间债券市场公开发行人绿色金融债券，债券要素如下：

1.债券名称：2024年惠州农村商业银行股份有限公司绿色金融债券（以下简称“24惠州农商行绿债01”）

2.债券代码：222480010；

3.发行规模：人民币10亿元；

4.债券期限：3年；

5.票面利率：2.25%；

6.募集资金到账时间：2024年9月26日

7.债项/主体评级：AA+/AA+

8.到期日：2027年9月26日

二、募集资金管理情况

（一）资金管理制度建设情况

为加强绿色金融债券募集资金管理，本行制定《惠州农村商业银行绿色金融债券募集资金管理办法（2022年版）》（惠农商银发〔2022〕159号），规范绿色债券募集资金的使用和管理，保护债券持有人的权益，防范绿色金融领域风险。在此制度框架下，本行采用专项台账管理募集资金，募集资金的存放、使用、管理均严格按照中国人民银行公告〔2015〕第39号的相关要求开展；制定《惠州农村商业银行绿色信贷工作实施管理办法（2025年版）》（惠农商银发〔2025〕52

号），贯彻落实国家环境保护、节能减排等宏观政策，加大对绿色经济、低碳经济、循环经济的支持，更好服务实体经济。

（二）绿色项目决策流程和程序

在贷前调查时，各支行必须全面深入调查了解客户的“绿色信贷”状况，对借款人的生产经营项目给予认定，项目须同时符合《绿色金融支持项目目录（试行）》的解释说明以及《绿色债券支持项目目录（2021年版）》的说明/条件，对符合条件的应在信贷管理系统中勾选绿色信贷标识。在调查环节，在审核客户基础资料的基础上，充分调查环保及监管部门提供的环境信息；在审查审批环节，对绿色信贷的需求优先进行审查审批，将客户环保合法性手续作为审查审批的必要条件，对于达不到环保要求的项目采取一票否决制，严禁向不符合行业准入条件、达不到环保标准或未按规定取得环评审批文件的项目和客户提供授信。在贷后管理环节，各支行需持续跟踪客户项目建设和生产经营过程中的环境及安全生产情况，将环境信息和安全生产信息作为日常贷后管理的重要内容。

（三）绿色项目筛选标准

本行绿色信贷包括节能环保产业、清洁生产产业、清洁能源产业、生态环境产业、基础设施绿色升级五大类。发行人严格依据《绿色债券支持项目目录（2021年版）》及《绿

色金融支持项目目录（试行）》中的分类标准，依据国家产业政策，确定相应的授信原则。对国家产业政策列入鼓励类项目在风险可控的前提下，积极给予授信支持；对列入国家产业政策限制和淘汰类的新建项目，不提供授信支持。

（四）推进绿色项目投放的具体举措

1.加大项目储备和贷款发放条件落实力度。一是本行自开展绿色金融债券项目以来，要求客户经理对绿色金融债券项目相关事项予以跟进。本行多次对全行存量信贷项目、拟投放项目和新增项目进行梳理，对其中符合条件的绿色产业项目予以重点跟进，并及时更新项目库，以此为基础重点推进。二是定期更新项目库项目进展，及时了解项目推动难点和关键所在。

2.组织绿色信贷培训活动并成功开展多场培训，邀请专家对业务相关人员进行指导，不断提升本行绿色项目识别能力和业务开展水准。

（五）募集资金的存放、使用、管理情况

本行绿色金融债券募集资金的存放、使用和管理均严格遵照中国人民银行的相关要求执行，本行资金业务部和公司银行部明确分工、各司其职，共同做好资金的管理工作，其中，资金业务部负责募集资金的存放和闲置资金的使用，公司银行部负责资金的投放和项目管理。相关项目的筛选和决策均严格参照中国人民银行制定的目录和本行制度展开，资

金的使用均有台账、流水和贷款发放资料予以佐证。

（六）第三方评估认证情况

本行聘请中证鹏元绿融（深圳）科技有限公司作为第三方评估认证机构，对绿色金融债券支持绿色产业项目发展及其环境效益影响等实施持续跟踪评估。

三、募集资金使用情况

（一）报告期内募集资金使用情况

1. 募集资金重点投向的绿色领域

截至 2025 年末，本行绿色金融债券募集资金已投放绿色产业项目期末贷款余额 10 亿元，已投项目数量 5 个。其中：“清洁生产产业”领域贷款余额 0.91 亿元，占 9.1%；“基础设施绿色升级”领域贷款余额 9.09 亿元，占 90.9%。

2. 报告年度绿色项目新投放金额及数量、到期金额及数量、期末投放数量及余额。

截至 2025 年末，本行绿色金融债券募集资金 2025 年度新投放绿色贷款金额 0.13 亿元，数量 1 个；到期金额 0.13 亿元，数量 4 个；期末投放项目数量 5 个，余额 10 亿元。

3. 报告期内新投放金额中新项目与存量项目再融资的比例

2025 年度，报告期内本行新投放金额中无新项目金额，存量项目再融资金额 0.13 亿元，新投放金额中新项目与存量项目再融资的比例 0：100。

4.报告期末绿色项目投放余额及数量的类别分布

截至 2025 年末，本行绿色金融债券募集资金 10 亿元已全部投放绿色产业项目贷款，当前贷款余额 10 亿元，涉及绿色产业项目借款客户 5 户，资金投向分别为绿色债券支持项目目录中的“清洁生产产业”和“基础设施绿色升级”。各类型项目投放金额如表 1 所示：

表 1 报告期末绿色产业项目投向表

序号	项目类别 (一级)	项目类别 (二级)	项目类别 (三级)	投放金额 (亿元)	投放余额 (亿元)	项目数量 (个)	地域 分布
1	2 清洁生产产业	2.1 污染防治	2.1.4 无毒无害原料替代与危险废物治理	1.06	0.91	1	惠州
2	5 基础设施绿色升级	5.3 污染防治	5.3.1 城镇环境基础设施	9.83	9.09	4	惠州
	合计	-	-	10.89	10	5	-

(二) 闲置资金情况及下一步计划

截至 2025 年末，本行绿色金融债券募集资金闲置资金金额为 0 万元，暂无闲置资金。如存在募集资金闲置期间内将按照中国人民银行公告〔2015〕第 39 号有关规定，投资于具有良好信用等级和市场流动性的货币市场工具。

本行将持续加大对清洁生产、循环经济、生态环境、绿色服务等绿色产业项目贷款的支持和项目落地力度。同时后续将进一步加大绿色产业项目贷款的贷后管理，确保绿色贷

款项目在债券存续期达到相关标准，充分发挥绿色金融债券的积极作用，为区域经济结构的转型升级和经济低碳发展方式的转变做出积极贡献。

（三）其他提示信息

报告期内，本行绿色金融债券支持的企业或项目未发生重大污染责任事故或其他环境违法事件等信息。本行暂无对募集资金使用产生重大影响情况发生。

四、募集资金支持绿色项目情况与环境效益

（一）绿色项目资金总投放情况

序号	项目名称	项目类别 (一级)	项目类别 (二级)	项目类别 (三级)	投放 余额 (亿元)	地域分 布	环境效益
1	某公司环保设备装配中心项目	2 清洁生产产业	2.1 污染防治	2.1.4 无毒无害原料替代与危险废物治理	0.91	广东省 惠州市	按募集资金占投资额比重折算，可实现废旧电路基板（含废旧线路板、覆铜板）年危废处理处置量 0.68 万吨
2	惠州市某城区污水处理厂项目	5 基础设施绿色升级	5.3 污染防治	5.3.1 城镇环境基础设施	3.48	广东省 惠州市	按募集资金占投资额比重折算，项目可实现年污水处理量 3,079.14 万吨，化学需氧量年削减量 6,151.64 吨，氨氮年削减量 577.11 吨，总磷年削减量 99.42 吨，总氮年削减量 709.05 吨
3	惠州市某镇污水处理厂项目	5 基础设施绿色升级	5.3 污染防治	5.3.1 城镇环境基础设施	0.34	广东省 惠州市	按募集资金占投资额比重折算，项目可实现年污水处理量 396.83 万吨，化学需氧量年削减量 406.12 吨，氨氮年削减量 97.89 吨，总

							磷年削减量 13.75 吨，总氮年削减量 75.14 吨
4	惠州市某县污水处理厂项目	5 基础设施绿色升级	5.3 污染防治	5.3.1 城镇环境基础设施	0.24	广东省惠州市	按募集资金占投资额比重折算，项目可实现年污水处理量 264.02 万吨，化学需氧量年削减量 288.78 吨，氨氮年削减量 40.47 吨，总磷年削减量 4.23 吨，总氮年削减量 81.39 吨
5	惠州市某城区水质净化厂项目	5 基础设施绿色升级	5.3 污染防治	5.3.1 城镇环境基础设施	5.03	广东省惠州市	按募集资金占投资额比重折算，项目可实现年污水处理量 669.13 万吨，化学需氧量年削减量 1,907.42 吨，氨氮年削减量 298.70 吨，总磷年削减量 51.05 吨，总氮年削减量 251.99 吨
合计					10	-	

（二）报告期内本行债券整体环境效益

本期债券包括危险废物处理处置类项目及污水处理处置类项目，危险废物处理处置类项目主要包括惠州市某公司环保设备装配中心项目，项目主要负责处理处置废旧电路板。废旧电路板是塑料、金属、玻璃纤维、树脂等的混合物，在《国家危险废物名录》（2021年版）中，废旧电路板被归类为危险废物（HW49，900-045-49），危险特性为毒性（T），含有铅、镉、汞及溴化阻燃剂等致畸、致突变、

致癌物质，不妥善处理与处置会对环境和人类健康产生严重的危害。项目可实现废旧电路板（含废旧线路板、覆铜板）年危废处理处置量 2.50 万吨；按照本期债券募集资金投放规模占项目总投资的比例进行折算，本期债券募集资金可实现废旧电路板（含废旧线路板、覆铜板）年危废处理处置量 0.68 万吨。

污水处理处置类项目主要包括 4 个污水处理处置项目，分别为惠州市某城区污水处理厂项目、惠州市某镇污水处理厂项目、惠州市某县污水处理厂项目及惠州市某城区水质净化厂项目，项目主要负责处理处置城镇污水，项目可实现年污水处理量 7,300.00 万吨，化学需氧量年削减量 14,146.74 吨，氨氮年削减量 1,670.12 吨，总磷年削减量 273.76 吨，总氮年削减量 1,868.29 吨。按照本期债券募集资金投放规模占项目总投资的比例进行折算，本期债券募集资金可实现年污水处理量 4,409.11 万吨，化学需氧量年削减量 8,753.96 吨，氨氮年削减量 1,014.17 吨，总磷年削减量 168.46 吨，总氮年削减量 1,117.57 吨。

（三）典型绿色项目案例分析

1.一级分类——清洁生产产业

（1）惠州市某环境科技有限公司

惠州市某环境科技有限公司成立于 2016 年 10 月，注册地址为惠州市马安镇工业发展集中区。公司经营范围为：废

水、废气、噪声的治理；环境保护设施的设计、建设运营；废旧线路板回收处置、资源再生、废旧物资回收、加工生产；清洁服务；环保设备、环保新产品新技术的推广应用。该公司是一家专注于固体废物回收处理的高新技术企业。

本行向该公司合计发放的贷款中，已纳入绿色产业项目贷款投放的额度为 0.91 亿元，资金用途为支持其环保设备装配中心项目建设，符合绿色债券支持项目目录中的“清洁生产产业”——“危险废物处理处置”。本项目为废旧电路板综合利用处理设施建设项目，主要用于处理废旧线路基板、覆铜板及其边角料，预计处理废旧线路板、覆铜板产 2.5 万吨/年，处理后的金属粉进入市场或深加工，非金属粉用于生产树脂型材。资金使用符合中国人民银行公告〔2015〕第 39 号有关规定。

2.一级分类——基础设施绿色升级

（1）惠州市某水质净化有限公司

惠州市某水质净化有限公司成立于 2010 年 11 月，注册地址为惠阳区淡水开城大道南路。公司经营范围为：城市污水处理，环保仪器的技术开发，市政工程。该公司主营业务为污水处理。

本行向该公司合计发放的贷款中，已纳入绿色产业项目贷款投放的额度为 3.48 亿元，资金用途为支持其环保设备装配中心项目建设，符合绿色债券支持项目目录中的“基础设

施绿色升级”——“污水处理、再生利用及污泥处理处置设施建设运营”。本项目分四期建成，总污水处理能力为 20 万立方米/日。资金使用符合中国人民银行公告〔2015〕第 39 号有关规定。

（2）惠州市某水质净化有限公司

惠州市某水质净化有限公司成立于 2010 年 12 月，注册地址为惠阳区淡水开城大道南路。公司经营范围为：城市污水处理，环保仪器的技术开发，市政工程。该公司主营业务为污水处理。

本行向该公司合计发放的贷款中，已纳入绿色产业项目贷款投放的额度为 0.34 亿元，资金用途为支持其环保设备装配中心项目建设，符合绿色债券支持项目目录中的“基础设施绿色升级”——“污水处理、再生利用及污泥处理处置设施建设运营”。本项目分两期建成，总污水处理能力为 2 万立方米/日。资金使用符合中国人民银行公告〔2015〕第 39 号有关规定。

（3）惠州市某水质净化有限公司

惠州市某水质净化有限公司成立于 2010 年 12 月，注册地址为惠阳区淡水开城大道南路。公司经营范围为：城市污水处理，环保仪器的技术开发，市政工程。该公司主营业务为污水处理。

本行向该公司合计发放的贷款中，已纳入绿色产业项目

贷款投放的额度为 0.24 亿元，资金用途为支持其环保设备装配中心项目建设，符合绿色债券支持项目目录中的“基础设施绿色升级”——“污水处理、再生利用及污泥处理处置设施建设运营”。本项目分两期建成，总污水处理能力为 2 万立方米/日。资金使用符合中国人民银行公告[2015]第 39 号有关规定。

（4）惠州大亚湾区某水质净化有限公司

惠州大亚湾区某水质净化有限公司成立于 2024 年 3 月，注册地址为惠州大亚湾澳头疏港大道。公司经营范围为：城市污水处理及其再利用。该公司主营业务为污水处理。

本行向该公司合计发放的贷款中，已纳入绿色产业项目贷款投放的额度为 5.03 亿元，资金用途为支持其环保设备装配中心项目建设，符合绿色债券支持项目目录中的“基础设施绿色升级”——“污水处理、再生利用及污泥处理处置设施建设运营”。本项目包括第一、第二水质净化厂项目，总污水处理能力 13 万立方米/日。资金使用符合中国人民银行公告〔2015〕第 39 号有关规定。

五、信息披露制度与执行

根据《全国银行间债券市场金融债发行管理办法》信息披露相关要求，本行搭建了完备的信息披露机制，制定了《惠州农商银行金融债券信息披露管理办法（2022 年版）》，规范信息披露行为，在绿色金融债券存续期间严格履行信息披

露义务。2025 年度，本行能严格遵照相关监管规定做好信息披露和数据报送工作，并将相关要求纳入本行制度建设，已披露相关文件及时间如下：

（一）2025 年 4 月 29 日，完成《惠州农村商业银行股份有限公司绿色金融债券募集资金使用情况年度报告（2024 年度）》的披露工作；

（二）2025 年 4 月 29 日，完成《惠州农村商业银行股份有限公司 2025 年绿色金融债券募集资金使用情况专项报告（2025 年第一季度）》的披露工作；

（三）2025 年 7 月 29 日，完成《惠州农村商业银行股份有限公司 2025 年绿色金融债券募集资金使用情况专项报告（2025 年第二季度）》的披露工作；

（四）2025 年 10 月 23 日，完成《惠州农村商业银行股份有限公司 2025 年绿色金融债券募集资金使用情况专项报告（2025 年第三季度）》的披露工作。

披露渠道分别为中国货币网和中国债券信息网等公开网站。

惠州农村商业银行股份有限公司

2026 年 4 月 27 日

