

债券基本信息			
债券名称	2025年厦门市政府专项债券（十期）	债券类型	土地储备 棚户区改造 交通基础设施 政府收费公路 铁路 轨道交通 城市停车场 其他交通基础设施 能源 城乡电网 天然气管网 储气设施 其他能源项目 农林水利 生态环保 城镇污水处理 其他 民生服务 职业教育 托幼 其他教育项目 医疗 养老 其他民生服务 冷链物流设施 √市政和产业园区基础设施 城镇老旧小区改造 新型基础设施 信息基础设施 融合基础设施 创新基础设施 扶贫 乡村振兴 文化旅游 其他
计划发行额(亿元)	0.5	债券期限	20年
其中：用于符合条件的重大项目资本金的金额(亿元)	0	招标/承销日	2025-02-27
信用评级结果	AAA	还本方式	到期一次还本

项目总体信息												
对应项目数量（个）					3							
债券存续期内项目总投资（亿元）					12.4197							
其中：不含专项债券的项目资金（亿元）					9.7497							
专项债券融资（亿元）					2.6700							
其他债务融资（亿元）					0.0000							
项目分年融资计划（亿元）												
		2022年及以前		2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年及以后	
专项债券融资		1.1200		0.2200	0.5800	0.7500	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
其他债务融资		0.0000		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
债券存续期内总收益（亿元）					7.5463							
债券存续期内分年收益（亿元）												
2020年及以前	0.0000	2021年	0.0000	2022年	0.0000	2023年	0.0000	2024年	0.0000	2025年	0.0000	
2026年	1.7700	2027年	1.3562	2028年	0.9487	2029年	0.4783	2030年	0.6083	2031年	0.2283	
2032年	0.2283	2033年	0.1483	2034年	0.1483	2035年	0.1483	2036年	0.1483	2037年	0.1483	
2038年	0.1483	2039年	0.1483	2040年	0.1483	2041年	0.1483	2042年	0.1483	2043年	0.1483	
2044年	0.1483	2045年	0.1483	2046年	0.0000	2047年	0.0000	2048年	0.0000	2049年	0.0000	
2050年	0.0000	2051年	0.0000	2052年	0.0000	2053年	0.0000	2054年	0.0000	2055年及以后	0.0000	
债券存续期内项目总收益/项目总投资					0.61							
债券存续期内项目总债务融资本息（亿元）					3.5470		债券存续期内项目总收益/项目总债务融资本息					2.13
债券存续期内项目总债务融资本金（亿元）					2.6700		债券存续期内项目总收益/项目总债务融资本金					2.83
债券存续期内项目总地方债券融资本息（亿元）					3.5470		债券存续期内项目总收益/项目总地方债券融资本息					2.13
债券存续期内项目总地方债券融资本金（亿元）					2.6700		债券存续期内项目总收益/项目总地方债券融资本金					2.83

项目1											
项目名称				同安新城滨海西大道综合管廊工程							
项目类型（一级）				市政和产业园区基础设施							
项目类型（二级）											
本只专项债券中用于该项目的金额（亿元）				0.4000							
其中:用于符合条件的重大项目资本金的金额（亿元）				0.0000							
项目简要描述				主要规划建设内容：项目位于同安区，建设高压电力综合管廊及中压电力工程。其中:1、高压电力综合管廊建设。起自同集变，终于纵九路与西洲路交叉口，顺接纵九路综合管廊，采用单舱形式断面，管廊全长约3.2公里。其中，同集变海翔大道段:新建滨海西大道与同集变衔接段综合管廊约41米断面3.0x3.0米;新建官浔溪下穿段顶管约320米、断面d3200毫米。海翔大道-美溪道段:新建海翔大道-官浔溪路下穿通道顶管约315米、断面d3000毫米;新建官浔溪路下穿通道-美溪道综合管廊约300米、断面2.8x2.5米。美溪道-纵九路段:新建美溪道-西洲路段、滨海西大道-纵九路段管廊约1471米、断面1.8X2.5米;新建美溪道与滨海西大道交叉口、头溪、过西洲路与纵九路交叉口段顶管约531米、断面d2600毫米。 2、中压电力工程建设。采用电缆沟形式单独敷设或拉管形式，起自同集变，终于滨海西大道与西柯街道路交叉口，总长约2.3公里。其中，同集变官浔溪路段:新建1.4x1.2米电缆沟，长度约410米。官浔溪西柯街段:新建1.2x1.2米电缆沟，长度约910米。官浔溪段:新建16孔电力拉管，长度约380米;埭头溪段:新建12孔电力拉管，长度约290米;新建过现状交叉道路车行道段或横穿管段等电力排管约396米。							
项目建设期				2024年到2025年							
项目运营期				2026年到2045年							
本项目本次拟发行债券期限				20年							
债券存续期内项目总投资（亿元）				2.0297							
其中：不含专项债券的项目资金（亿元）				1.1297							
专项债券融资（亿元）				0.9000							
其他债务融资（亿元）				0.0000							
项目分年融资计划（亿元）											
			2022年及以前	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年及以后
专项债券融资			0.0000	0.0000	0.2500	0.6500	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
其他债务融资			0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
债券存续期内总收益（亿元）					3.0563						
债券存续期内分年收益（亿元）											
2020年及以前	0.0000	2021年	0.0000	2022年	0.0000	2023年	0.0000	2024年	0.0000	2025年	0.0000
2026年	0.7200	2027年	0.4762	2028年	0.3587	2029年	0.0883	2030年	0.0883	2031年	0.0883
2032年	0.0883	2033年	0.0883	2034年	0.0883	2035年	0.0883	2036年	0.0883	2037年	0.0883
2038年	0.0883	2039年	0.0883	2040年	0.0883	2041年	0.0883	2042年	0.0883	2043年	0.0883
2044年	0.0883	2045年	0.0883	2046年	0.0000	2047年	0.0000	2048年	0.0000	2049年	0.0000
2050年	0.0000	2051年	0.0000	2052年	0.0000	2053年	0.0000	2054年	0.0000	2055年及以后	0.0000
债券存续期内项目总收益/项目总投资					1.51						
债券存续期内项目总债务融资本息（亿元）					1.2870	债券存续期内项目总收益/项目总债务融资本息					2.37

债券存续期内项目总债务融资本金（亿元）	0.9000	债券存续期内项目总收益/项目总债务融资本金	3.40
债券存续期内项目总地方债券融资本息（亿元）	1.2870	债券存续期内项目总收益/项目总地方债券融资本息	2.37
债券存续期内项目总地方债券融资本金（亿元）	0.9000	债券存续期内项目总收益/项目总地方债券融资本金	3.40
项目收益预测依据	根据项目基础资料并参考类似项目进行测算。		

项目2

项目名称				祥平保障房地铁社区配套综合管廊及高压架空线缆化一期工程																			
项目类型（一级）				市政和产业园区基础设施																			
项目类型（二级）																							
本只专项债券中用于该项目的金额（亿元）				0.0300																			
其中:用于符合条件的重大项目资本金的金额（亿元）				0.0000																			
项目简要描述				项目位于同安祥平保障房地铁社区周边，主要建设内容包括： （1）综合管廊项目：沿二环南路、卿朴路敷设，总长度5218米，其中： ①二环南路（同集路—滨海西大道段）综合管廊：长度1842米，采用双舱断面型式，断面尺寸为(3+3)×3.2m； ②二环南路（西洪塘路—同集路段）综合管廊：长度1155米，采用圆弧顶管断面，断面尺寸D3200； ③二环南路（同盛路—西洪塘路段）综合管廊：长度578米，采用单舱断面型式，断面尺寸为3×2.8m； ④卿朴路（同集北路—滨海西大道段）综合管廊：长度1643米，采用单舱断面型式，断面尺寸为3.2×3m。 （2）110kV、220kV高压架空线缆化工程：主要对二环南路（同盛路—滨海西大道段）沿线现状高压架空线下地缆化，纳入二环南路（同盛路—滨海西大道段）综合管廊，缆化路径总长度6370米，其中： ①220kV埭梧Ⅰ、Ⅱ路#5—#16杆塔缆化工程：电缆2回，线路路径长度2160米； ②220kV埭内Ⅰ、Ⅱ路#14—#19杆塔缆化工程：电缆2回，线路路径长度2150米； ③110kV埭梅、埭塘#14—#19杆塔缆化工程：电缆2回，线路路径长度2060米。																			
项目建设期				2020年到2025年																			
项目运营期				2026年到2045年																			
本项目本次拟发行债券期限				20年																			
债券存续期内项目总投资（亿元）				5.1600																			
其中：不含专项债券的项目资金（亿元）				3.7900																			
专项债券融资（亿元）				1.3700																			
其他债务融资（亿元）				0.0000																			
项目分年融资计划（亿元）																							
		2022年及以前		2023年		2024年		2025年		2026年		2027年		2028年		2029年		2030年及以后					
专项债券融资		0.8200		0.2200		0.3000		0.0300		0.0000		0.0000		0.0000		0.0000		0.0000					
其他债务融资		0.0000		0.0000		0.0000		0.0000		0.0000		0.0000		0.0000		0.0000		0.0000					
债券存续期内总收益（亿元）						3.4900																	
债券存续期内分年收益（亿元）																							
2020年及以前		0.0000		2021年		0.0000		2022年		0.0000		2023年		0.0000		2024年		0.0000		2025年		0.0000	
2026年		1.0500		2027年		0.5400		2028年		0.4200		2029年		0.3000		2030年		0.4300		2031年		0.0500	
2032年		0.0500		2033年		0.0500		2034年		0.0500		2035年		0.0500		2036年		0.0500		2037年		0.0500	
2038年		0.0500		2039年		0.0500		2040年		0.0500		2041年		0.0500		2042年		0.0500		2043年		0.0500	
2044年		0.0500		2045年		0.0500		2046年		0.0000		2047年		0.0000		2048年		0.0000		2049年		0.0000	
2050年		0.0000		2051年		0.0000		2052年		0.0000		2053年		0.0000		2054年		0.0000		2055年及以后		0.0000	
债券存续期内项目总收益/项目总投资						0.68																	

债券存续期内项目总债务融资本息（亿元）	1.7400	债券存续期内项目总收益/项目总债务融资本息	2.01
债券存续期内项目总债务融资本金（亿元）	1.3700	债券存续期内项目总收益/项目总债务融资本金	2.55
债券存续期内项目总地方债券融资本息（亿元）	1.7400	债券存续期内项目总收益/项目总地方债券融资本息	2.01
债券存续期内项目总地方债券融资本金（亿元）	1.3700	债券存续期内项目总收益/项目总地方债券融资本金	2.55
项目收益预测依据	根据项目可研及项目单位提供资料		

项目3											
项目名称				翔安东路（海翔大道-翔安南路段）综合管廊工程							
项目类型（一级）				市政和产业园区基础设施							
项目类型（二级）											
本只专项债券中用于该项目的金额（亿元）				0.0700							
其中:用于符合条件的重大项目资本金的金额（亿元）				0.0000							
项目简要描述				项目起点位于海翔大道，终点位于翔安南路，总长约4717米。其中： （1）海翔大道—文教泵站段综合管廊，长约2826米，采用双舱断面型式，断面尺寸为(4.8m+2.8m)×3.3m。 （2）文教泵站—规划二路段综合管廊，长约1441米，采用双舱断面型式，断面尺寸为(5.7m+2.8m)×3.27m。 （3）规划二路—翔安南路段综合管廊，长约304米，采用双舱断面型式,断面尺寸为5m×3.7m+1.8m×4.9m。 （4）新店路交叉口段综合管廊，长约70米，采用单舱断面型式，断面尺寸为3m×2.8m。 （5）文勤路交叉口段综合管廊，长约76米，采用单舱断面型式，断面尺寸为3m×2.8m。 设计入廊管线包括：220k V 电力电缆、110k V 电力电缆、10kV电力电缆、通信电缆、给水管道、再生水管道、污水管道等。							
项目建设期				2019年到2026年							
项目运营期				2027年到2045年							
本项目本次拟发行债券期限				20年							
债券存续期内项目总投资（亿元）				5.2300							
其中：不含专项债券的项目资金（亿元）				4.8300							
专项债券融资（亿元）				0.4000							
其他债务融资（亿元）				0.0000							
项目分年融资计划（亿元）											
			2022年及以前	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年及以后
专项债券融资			0.3000	0.0000	0.0300	0.0700	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
其他债务融资			0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
债券存续期内总收益（亿元）					1.0000						
债券存续期内分年收益（亿元）											
2020年及以前	0.0000	2021年	0.0000	2022年	0.0000	2023年	0.0000	2024年	0.0000	2025年	0.0000
2026年	0.0000	2027年	0.3400	2028年	0.1700	2029年	0.0900	2030年	0.0900	2031年	0.0900
2032年	0.0900	2033年	0.0100	2034年	0.0100	2035年	0.0100	2036年	0.0100	2037年	0.0100
2038年	0.0100	2039年	0.0100	2040年	0.0100	2041年	0.0100	2042年	0.0100	2043年	0.0100
2044年	0.0100	2045年	0.0100	2046年	0.0000	2047年	0.0000	2048年	0.0000	2049年	0.0000
2050年	0.0000	2051年	0.0000	2052年	0.0000	2053年	0.0000	2054年	0.0000	2055年及以后	0.0000
债券存续期内项目总收益/项目总投资					0.19						
债券存续期内项目总债务融资本息（亿元）					0.5200	债券存续期内项目总收益/项目总债务融资本息					1.92
债券存续期内项目总债务融资本金（亿元）					0.4000	债券存续期内项目总收益/项目总债务融资本金					2.50
债券存续期内项目总地方债券融资本息（亿元）					0.5200	债券存续期内项目总收益/项目总地方债券融资本息					1.92

债券存续期内项目总地方债券融资本金（亿元）	0.4000	债券存续期内项目总收益/项目总地方债券融资本金	2.50
项目收益预测依据	根据项目可研及项目单位提供资料		