

# 宁津县体育公园建设项目 实施方案

项目单位：宁津县教育和体育局

主管部门：宁津县教育和体育局

财政部门：宁津县财政局

2025 年 10 月



## **一、项目基本情况**

### **（一）项目名称**

宁津县体育公园建设项目

### **（二）立项单位**

项目单位为宁津县教育和体育局，公司经营地址：山东省德州市宁津县阳光大街 502 号，统一社会信用代码：113714220044143746。

### **（三）项目规划审批**

2025 年 3 月，济南英才工程咨询有限公司对该项目出具了《宁津县教育和体育局宁津县体育公园建设项目可行性研究报告》；

2025 年 3 月，宁津县行政审批服务局出具了《关于宁津县体育公园建设项目可行性研究报告的批复》宁发改复字〔2025〕4 号。

### **（四）项目规模与主要建设内容**

项目占地约 163.37 亩（约 108913 平方米），主要建设足球场、篮球场、排球场、羽毛球场、网球场等 5 类大小球场 7 个，健身步道约 10000 平方米，健身广场约 13000 平方米，儿童活动区域 3 处，配备智慧健身设施，配套建设公共厕所、休憩点、生态停车位、充电桩及照明绿化等公共服务及基础设施。

### **(五) 项目建设期限**

本项目预计工期为 2025 年 9 月至 2027 年 9 月。

## **二、项目投资估算及资金筹措方案**

### **(一) 编制依据**

(1) 国家发改委、建设部《建设项目经济评价方法与参数》(第三版);

(2) 国家、地方经济和社会发展规划及行业部门的发展规划;

(3) 原国家计委颁布的《投资项目可行性研究报告指南》(试用版);

(4) 《企业投资项目可行性研究报告编写参考大纲(2023 年本)》;

(5) 《关于投资项目可行性研究报告编写大纲的说明(2023 年版)》;

(6) 《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》;

(7) 《山东省国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》;

(8) 《宁津县国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》;

(9)《产业结构调整指导目录(2024 年本)》；

(10) 宁津县教育和体育局提供的有关基础数据、资料。

## (二) 资金筹措方案

### 1、资金筹措原则

(1) 通过自筹投入一定资本金，保证项目顺利开工及后续融资的可能。

(2) 发行政府专项债券向社会筹资。

### 2、资金来源

项目资金筹措包括项目单位自筹、发行专项债券。项目总投资金额为 12,000.00 万元,其中,项目单位自有资金 6,000.00 万元,政府专项债券 6,000.00 万元，本期拟发行专项债券 4,000.00 万元，期限 30 年，利率为 3.5%，后续拟发行专项债券 2,000.00 万元。

表 1 项目资金来源情况

资金来源	金额（万元）	占比	备注
估算总投资	12,000.00	100.00%	
一、资本金	6,000.00	50.00%	
（一）自有资金	6,000.00	50.00%	
（二）银行贷款（政策性开发性金融工具）	-	0.00%	
1、已贷款		0.00%	
2、本期拟贷款		0.00%	
3、后续拟贷款		0.00%	
二、债务资金（不含用作资本金部分）	6,000.00	50.00%	

(一) 已发行专项债券		0.00%	
(二) 本期拟发行专项债券	4,000.00	33.33%	
(三) 后续拟发行专项债券	2,000.00	16.67%	
(四) 银行融资		0.00%	

### 三、项目预期现金流入、成本及融资平衡情况

#### (一) 项目资金平衡测算表

表 2 项目资金平衡测算表（单位：万元）

项目/年度	公式	合计	2025 年	2026 年	2027 年	2028 年	2029 年	2030 年
一、经营活动产生的现金	—							
经营活动收入	A	24,795.44	-	-	179.68	808.55	898.39	898.39
经营活动支出	B	7,582.72	-	-	65.84	235.77	261.97	261.97
支付的各项税费	C	2,279.84	-	-	10.26	65.33	72.58	72.58
经营活动现金净流量	D=A-B-C	14,932.87	-	-	103.58	507.45	563.83	563.83
二、投资活动产生的现金	—							
建设成本支出	E	12,000.00	7,000.00	1,700.00	2,700.00	500.00	100.00	-
流动资金支出	F	-	-	-	-	-	-	-
投资活动现金净流量	G=-E-F	-12,000.00	-7,000.00	-1,700.00	-2,700.00	-500.00	-100.00	-
三、融资活动产生的现金	—	-						
资本金（自有资金）	H	6,000.00	1,000.00	2,000.00	3,000.00	-	-	-
专项债券	I	6,000.00	6,000.00	-	-	-	-	-
银行借款	J	-	-	-	-	-	-	-
偿还债券本金	K	6,000.00	-	-	-	-	-	-
偿还银行借款本金	L	-	-	-	-	-	-	-
支付债券利息	M	6,300.00	-	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00
支付银行借款利息	N	-	-	-	-	-	-	-
融资活动现金净流量	O=H+I+J-K-L-M-N	-300.00	7,000.00	1,790.00	2,790.00	-210.00	-210.00	-210.00
四、期初现金	P		-	-	90.00	283.58	81.03	334.86
期内现金变动	Q=D+G+O	2,632.87	-	90.00	193.58	-202.55	253.83	353.83
五、期末现金	R=P+Q	2,632.87	-	90.00	283.58	81.03	334.86	688.70

续上表：

项目/年度	公式	2031 年	2032 年	2033 年	2034 年	2035 年	2036 年	2037 年
一、经营活动产生的现金	—							
经营活动收入	A	898.39	898.39	898.39	898.39	898.39	898.39	898.39
经营活动支出	B	261.97	266.68	266.68	266.68	266.68	266.68	271.63
支付的各项税费	C	72.58	72.57	72.57	72.57	72.57	72.57	72.56
经营活动现金净流量	D=A-B-C	563.83	559.13	559.13	559.13	559.13	559.13	554.19
二、投资活动产生的现金	—							
建设成本支出	E	-	-	-	-	-	-	-
流动资金支出	F	-	-	-	-	-	-	-
投资活动现金净流量	G=-E-F	-	-	-	-	-	-	-
三、融资活动产生的现金	—							
资本金（自有资金）	H	-	-	-	-	-	-	-
专项债券	I	-	-	-	-	-	-	-
银行借款	J	-	-	-	-	-	-	-
偿还债券本金	K	-	-	-	-	-	-	-
偿还银行借款本金	L	-	-	-	-	-	-	-
支付债券利息	M	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00
支付银行借款利息	N	-	-	-	-	-	-	-
融资活动现金净流量	O=H+I+J-K-L-M-N	-210.00	-210.00	-210.00	-210.00	-210.00	-210.00	-210.00
四、期初现金	P	688.70	1,042.53	1,391.66	1,740.80	2,089.93	2,439.06	2,788.19
期内现金变动	Q=D+G+O	353.83	349.13	349.13	349.13	349.13	349.13	344.19
五、期末现金	R=P+Q	1,042.53	1,391.66	1,740.80	2,089.93	2,439.06	2,788.19	3,132.38

续上表：

项目/年度	公式	2038 年	2039 年	2040 年	2041 年	2042 年	2043 年
一、经营活动产生的现金	—						
经营活动收入	A	898.39	898.39	898.39	898.39	898.39	898.39
经营活动支出	B	271.63	271.63	271.63	271.63	276.83	276.83
支付的各项税费	C	72.56	72.56	72.56	72.56	72.55	72.55
经营活动现金净流量	D=A-B-C	554.19	554.19	554.19	554.19	549.01	549.01
二、投资活动产生的现金	—						
建设成本支出	E	-	-	-	-	-	-
流动资金支出	F	-	-	-	-	-	-
投资活动现金净流量	G=-E-F	-	-	-	-	-	-
三、融资活动产生的现金	—						
资本金（自有资金）	H	-	-	-	-	-	-
专项债券	I	-	-	-	-	-	-
银行借款	J	-	-	-	-	-	-
偿还债券本金	K	-	-	-	-	-	-
偿还银行借款本金	L	-	-	-	-	-	-
支付债券利息	M	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00
支付银行借款利息	N	-	-	-	-	-	-
融资活动现金净流量	O=H+I+J-K-L-M-N	-210.00	-210.00	-210.00	-210.00	-210.00	-210.00
四、期初现金	P	3,132.38	3,476.58	3,820.77	4,164.96	4,509.16	4,848.16
期内现金变动	Q=D+G+O	344.19	344.19	344.19	344.19	339.01	339.01
五、期末现金	R=P+Q	3,476.58	3,820.77	4,164.96	4,509.16	4,848.16	5,187.17



续上表：

项目/年度	公式	2044 年	2045 年	2046 年	2047 年	2048 年	2049 年
一、经营活动产生的现金	—						
经营活动收入	A	898.39	898.39	898.39	898.39	898.39	898.39
经营活动支出	B	276.83	276.83	276.83	282.29	282.29	282.29
支付的各项税费	C	72.55	72.55	72.55	72.53	113.38	113.38
经营活动现金净流量	D=A-B-C	549.01	549.01	549.01	543.56	502.72	502.72
二、投资活动产生的现金	—						
建设成本支出	E	-	-	-	-	-	-
流动资金支出	F	-	-	-	-	-	-
投资活动现金净流量	G=-E-F	-	-	-	-	-	-
三、融资活动产生的现金	—						
资本金（自有资金）	H	-	-	-	-	-	-
专项债券	I	-	-	-	-	-	-
银行借款	J	-	-	-	-	-	-
偿还债券本金	K	-	-	-	-	-	-
偿还银行借款本金	L	-	-	-	-	-	-
支付债券利息	M	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00
支付银行借款利息	N	-	-	-	-	-	-
融资活动现金净流量	O=H+I+J-K-L-M-N	-210.00	-210.00	-210.00	-210.00	-210.00	-210.00
四、期初现金	P	5,187.17	5,526.18	5,865.19	6,204.19	6,537.76	6,830.48
期内现金变动	Q=D+G+O	339.01	339.01	339.01	333.56	292.72	292.72
五、期末现金	R=P+Q	5,526.18	5,865.19	6,204.19	6,537.76	6,830.48	7,123.20

续上表：

项目/年度	公式	2050 年	2051 年	2052 年	2053 年	2054 年	2055 年
一、经营活动产生的现金	—						
经营活动收入	A	898.39	898.39	898.39	898.39	898.39	449.19
经营活动支出	B	282.29	282.29	288.02	288.02	288.02	144.01
支付的各项税费	C	113.38	113.38	111.93	111.93	111.93	36.26
经营活动现金净流量	D=A-B-C	502.72	502.72	498.43	498.43	498.43	268.92
二、投资活动产生的现金	—						
建设成本支出	E	-	-	-	-	-	-
流动资金支出	F	-	-	-	-	-	-
投资活动现金净流量	G=-E-F	-	-	-	-	-	-
三、融资活动产生的现金	—						
资本金（自有资金）	H	-	-	-	-	-	-
专项债券	I	-	-	-	-	-	-
银行借款	J	-	-	-	-	-	-
偿还债券本金	K	-	-	-	-	-	6,000.00
偿还银行借款本金	L	-	-	-	-	-	-
支付债券利息	M	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00
支付银行借款利息	N	-	-	-	-	-	-
融资活动现金净流量	O=H+I+J-K-L-M-N	-210.00	-210.00	-210.00	-210.00	-210.00	-6,210.00
四、期初现金	P	7,123.20	7,415.92	7,708.64	7,997.08	8,285.51	8,573.95
期内现金变动	Q=D+G+O	292.72	292.72	288.43	288.43	288.43	-5,941.08
五、期末现金	R=P+Q	7,415.92	7,708.64	7,997.08	8,285.51	8,573.95	2,632.87

## （二）应付本息情况

### 专项债券

专项债券为 6,000.00 万元，本项目本期拟发行专项债券 4,000.00 万元，假设债券期限为 30 年，利率为 3.5%；后续 2025 年拟发行专项债券 2,000.00 万元，假设债券期限为 30 年，利率为 3.5%，在债券存续期每半年支付债券利息到期一次性偿还本金。

专项债券还本付息情况如下：

表 3 本项目专项债券还本付息情况（单位：万元）

债券存 续期	期初本金 余额	本期增加 金额	本期偿还 金额	期末本金 余额	融资利 率	应付利 息	还本付息 合计
2025	-	6,000.00	-	6,000.00	3.50%	-	-
2026	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2027	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2028	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2029	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2030	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2031	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2032	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2033	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2034	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2035	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2036	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2037	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2038	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2039	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2040	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2041	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2042	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2043	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00

2044	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2045	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2046	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2047	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2048	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2049	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2050	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2051	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2052	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2053	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2054	6,000.00	-	-	6,000.00	3.50%	210.00	210.00
2055	6,000.00	-	6,000.00	-	3.50%	210.00	6,210.00
合计		6,000.00	6,000.00			6,300.00	12,300.00

### （三）本息覆盖倍数

本项目可用于资金平衡的息前净现金流为 14,932.87 万元，融资本息合计 12,300.00 万元，项目净现金流覆盖融资本息的覆盖倍数为 1.21。

## 四、专项债券使用与项目收入缴库安排

项目单位（包括项目单位的管理单位）保证严格按照政府债券管理相关规定履行相应义务，确保政府专项债券资金专款专用。

专项债券收支纳入政府性基金预算管理，根据专项债券《信息披露文件》规定的还本付息安排，项目单位（包括项目单位的管理单位）应以本方案中的项目收入按照对应的缴库科目上缴财政，按时、足额支付政府专项债券本息。

## **五、项目风险分析**

### **（一）与项目建设相关的风险**

项目在施工期对自然环境和生态环境都会产生一定的污染。大量取土会破坏土地的原有自然结构，此外，施工机械噪声影响当地居民生活。要采取必要措施使负面影响降到最低。该项目为市政配套工程，所以在运营期不存在负面影响。

### **（二）与项目收益相关的风险**

#### **1、数量达不到预期风险**

从财务分析中的敏感性分析计算表可知，项目收益对数量较为敏感，如果市场供需态势发生较大变化，用量项目需求减少，将会对项目的收益带来一定风险。

#### **2、运营成本增加风险**

项目建成后的运营管理，特别是日常检查、养护、大修和安全等方面的管理存在一定的风险，项目管理部门的运营管理水平直接关系到项目投入运营后的运营效益）

## **六、项目事前绩效评估**

### **（一）项目概况**

宁津县体育公园建设项目主管部门为宁津县教育和体育局，项目单位为宁津县教育和体育局，本次拟申请专项债券0.4亿元用于项目建设。

## （二）评估内容

### 1、项目实施的必要性

宁津县体育公园建设的必要性主要体现在满足全民健身需求、提升城市功能和居民生活品质、改善环境生态以及促进社会和谐发展等多个方面。

首先，随着全民健身意识的提高，体育公园作为城乡居民休闲娱乐的首选场所，能够提供各类运动设施，满足百姓在日常工作之余进行体育锻炼的需求。这有助于缓解长时间久坐产生的身体疾病和亚健康状态，促进全民健身运动的开展。在宁津县，体育公园的建设将进一步完善全民健身公共服务体系，打造群众身边的体育生态圈，让居民在更加便捷、舒适的环境中享受运动的乐趣。

其次，体育公园的建设对于提升城市功能和居民生活品质具有重要意义。它不仅能够美化环境、增加城市居民休闲活动的场所，还能有效释放城市的压抑感，提升城市的整体形象和环境质量。在宁津县，通过建设体育公园，可以进一步优化城市空间结构，提升城市的吸引力和竞争力，为居民提供更加优质的生活环境。

此外，体育公园对环境生态的改善也具有显著成效。绿色植物和宽敞的空间可以有效净化空气中的污染物，保持周围地区空气清新；水源地维护和水体循环处理有利于保护水资源，

提高地表水的水质安全。这将有助于宁津县构建更加宜居、宜业的生态环境，提高居民的生活质量和幸福感。

最后，体育公园的建设还有助于促进社会和谐发展。它能够成为居民交流、互动的平台，增进邻里之间的友谊和团结。同时，通过举办各类节庆活动、文化节等，体育公园还可以成为展示地域特色的舞台，弘扬地方民俗，增进民众对非物质文化遗产的认知和保护意识。这将有助于宁津县形成更加和谐、包容的社会氛围。

综上所述，宁津县体育公园的建设具有多方面的必要性，它不仅能够满足全民健身需求，提升城市功能和居民生活品质，还能改善环境生态，促进社会和谐发展。因此，宁津县应加大投入，整合资源，积极推进体育公园的建设和发展。

## 2、项目实施的公益性

### （1）、提升居民生活质量与满足休闲娱乐需求

日常生活中不可或缺的一部分。宁津县体育公园的建设，旨在提供户外运动和休闲娱乐设施，满足县城居民对体育健身和休闲娱乐的需求，从而提升居民的生活质量。

### （2）、促进全民健身运动普及

县政府希望通过建设体育公园，进一步推动全民健身运动的普及。体育公园将作为全民健身的重要载体，为居民提供多样化的运动设施和场地，鼓励更多人参与到体育活动中来，形

成良好的体育氛围。

### (3)、响应国家体育发展战略

宁津县体育公园的建设也是对国家全民健身国家战略和健康中国战略的积极响应。通过建设体育公园，不仅可以为居民提供健身锻炼的场所，还能为城市环境的美化和生态平衡作出贡献，推动健康中国战略在地方层面的实施。

### (4)、推动体育产业发展

体育公园的建设还将促进宁津县体育产业的发展。作为体育名城的重要组成部分，宁津县已经拥有了一定的体育产业基础，包括多家体育企业和健身器材生产基地。体育公园的建设将进一步提升宁津县的体育品牌影响力，吸引更多的体育爱好者和消费者，为体育产业带来新的发展机遇。

## 3、项目实施的收益性

项目建成后，年营业收入 907.46 万元，财务分析表明，财务评价指标较好，敏感性分析结果表明，本项目能够适应市场变化，具有较强的抗风险能力。

## 4、项目成熟度

2025 年 3 月，济南英才工程咨询有限公司对该项目出具了《宁津县教育和体育局宁津县体育公园建设项目可行性研究报告》；



2025 年 3 月，宁津县行政审批服务局出具了《关于宁津县体育公园建设项目可行性研究报告的批复》宁发改复字〔2025〕4 号

#### 5、项目投资合规性

相关费用主要测算依据德州市最新一期材料预算价格，同类工程造价情况、材料市场价格、国家现行投资估算的有关规定等投资估算有关数据、有关设备的询价资料以及现行建筑工程投资估算的有关规定和项目单位提供的有关资料等。

经专家论证，宁津县体育公园建设项目投资估算依据、编制方法、范围、取费标准、内容及深度等较为合理。

#### 6、项目收入、成本、收益预测合理性

项目总投资 12,000.00 万元，其中资本金为 6,000.00 万元，自筹比例为 50.00%；资本金比例符合《国务院关于调整和完善固定资产投资项目资本金制度的通知》（国发[2015]51 号）的规定，能达到资本金比例不低于 20%的要求。

所需建设资金由德州市财政解决，资金来源渠道符合相关规定，资金筹措程序科学规范。项目资金申请规模对本单位财政规划项目支出规划控制数无影响。

#### 7、债券资金需求合理性

项目资金筹措包括项目单位自筹、发行专项债券。项目总

投资金额为 12,000.00 万元,其中,项目单位自有资金 6,000.00 万元,政府专项债券 6,000.00 万元,本期拟发行专项债券 4,000.00 万元,期限 30 年,利率为 3.5%,后续拟发行专项债券 2,000.00 万元。债券资金需求满足不超过 80%发行额度,债券资金需求合理。

本次申请的宁津县体育公园建设项目与已设立的专项资金使用方向或者用途无重叠或交叉。

基于财政部对地方政府发行收益与融资自求平衡专项债券的要求,本项目可以通过发行专项债券的方式进行融资以完成资金筹措,并以项目建成后的运营收益对应的充足、稳定的现金流作为还本付息的资金来源。通过对本项目收益与融资自求平衡情况的分析,我们未注意到本期专项债券在存续期内出现无法满足专项债券还本付息要求的情况,本项目经营期现金流入来源主要来源于运动场地出租现金流入、体育健身会员卡现金流入、广告位现金流入以及停车场现金流入,经营期内总现金流入 14,932.87 万元,收益性良好。

#### 8、项目资金来源和到位可行性

项目总投资金额为 12,000.00 万元,项目单位自有资金 6,000.00 万元,政府专项债券 6,000.00 万元。

该项目建设具有公共性,属于公共财政支持范围。项目资金全部为公共财政资金支持,项目资金一部分由市级财政资金支持外,另一部分通过发行政府专项债的方式筹集,财政资金投入能力科学合理且有所保障根据。

## 9、项目偿债计划可行性和偿债风险点及应对措施

### (1) 项目偿债计划可行性

计划发行专项债 6,000.00 万元,债券票面利率 3.50%。债券发行期限 30 年,项目债券本金到期一次性偿还,债券存续期内每半年支付一次债券利息。

项目当前处于前期准备阶段,在项目建成后,项目收入稳定,预测期内备偿资金 14,932.87 万元,债券本息合计 12,300.00 万元,资金覆盖率为 1.21 倍,对债券本息的偿还具有较高的保障度,偿债计划可行。

### (2) 偿债风险点及应对措施

①健全的治理机制和组织管理体系是偿付本期债券的制度和组织保障。

严格遵守国家有关规定,形成了各有分工、相互配合、互相制约、互相监督的统一运作模式,保证了各项工作的安全、稳健、高效运行。

②完善的风险管理体系是偿付本期债券的根本保障

实行操作风险管理的原则，推行条线管理和报告制度，借助风险提示、风险报告和预案演练等工具，对风险实行专业化、条线化管理，并与本级负责制度相结合，由操作风险管理员定期巡视条线的合规管理情况。

#### 10、绩效目标合理性

本项目绩效目标拟设置建设规模、建设投资、工程质量、建设工期、运营收入、运营成本、利润、生态环境保护、拉动效益、社会就业、社会公众满意度、服务对象满意度等指标，指标设置符合财政部《地方政府专项债券项目资金绩效管理办法》（财预〔2021〕61号）文件的规定。

绩效目标设置基本合理。

#### （三）评估结论

本项目可用于资金平衡的项目的息前净现金流量为14,932.87万元，融资本息合计为12,300.00万元，项目本息覆盖倍数为1.21，符合专项债发行要求；项目可以通过自筹、发行专项债券、银行贷款等方式完成资金筹措，为本项目提供足够的资金支持，保证本项目的顺利施工。总的来说，本项目绩效目标明确，可实施性较强，资金投入风险基本可控，本项目事前绩效评估符合专项债券申报使用要求。

