

关于成渝数字科创产业园及配套设施建设项
目收益与融资自求平衡专项债券的

财务评价报告

达远咨〔2022〕第 003 号

成都达远会计师事务所

Chengdu Dayuan certified public accountants

2022 年 9 月

成渝数字科创产业园及配套设施建设项目

收益与融资自求平衡专项债券

财务评估报告

成都达远会计师事务所（普通合伙）



达远咨〔2022〕第 003 号

成都市新益州城市建设发展有限公司：

我们接受委托，对成渝数字科创产业园及配套设施建设项目收益与融资自求平衡专项债券实施方案进行评价并出具专项评价报告。

我们审核的依据是《中国注册会计师其他鉴证业务准则第 3111 号—预测性财务信息的审核》。成渝数字科创产业园及配套设施建设项目对项目收益预测及其所依据的各项假设负责。这些假设已在具体预测说明中披露。

根据我们对支持这些假设的证据的审核，我们没有注意到任何事项使我们认为这些假设没有为预测提供合理基础。而且，我们认为，该项目收益预测是在这些假设的基础上恰当编制的，并按照项目收益及现金流入预测编制基础的规定进行了列报。

需提醒报告使用者注意：由于在编制实施测算方案中运用了一系列的假设，包括有关未来事项和推测性假设，而预期事项通常并非如预期那样发生，并且变动可能重大，实际结果可能与预测性财务信息存在差异。本评价报告出具的意见，是对项目预测数据进行的合理性、有效性的评价，并非对预测数据承担保证责任。

基于财政部对地方政府发行项目收益与融资自求平衡的专项债券的要求,并根据我们对当前国内融资环境的研究,认为成渝数字科创产业园及配套设施建设项目收益与融资自求平衡专项债券可相较银行贷款利率更优惠的融资成本完成资金筹措,为经济建设提供足够的资金支持,保障其建设运营的成功。

综上所述,通过发行成渝数字科创产业园及配套设施建设项目收益与融资自求平衡专项债券的方式满足项目建设的资金需求,是现阶段较优的资金解决方案。

本总体评价仅供发行人本次申请专项债券之目的使用，不得用作其他任何目的：我们同意将本总体评价作为建设方实施方案所必备的文件，随其他申报材料一起上报。

附件：评价说明



中国·成都

中国注册会计师：



中国注册会计师：



二〇二二年九月二十二日

评价说明

一、评价内容

根据财政部《关于做好 2018 年地方政府债务管理工作的通知》（财预[2018]34 号）（以下简称《通知》），提出在法定专项债务限额内，鼓励有条件的地方发展项目收益与融资自求平衡的专项债券，积极探索在有一定收益的公益性事业领域分类发行专项债券，以对应的政府性基金或专项收入偿还。《通知》提出市县财政部门及相关行业主管部门应按照财政部《关于试点发展项目收益与融资自求平衡的地方政府专项债券品种的通知》（财预[2017]89 号）有关要求，结合本地区实际情况，优先选择党中央、国务院和省委、省政府确定的重大战略领域及重点项目发行项目收益专项债券，重点考虑在重大区域发展以及乡村振兴、脱贫攻坚、生态环保、水电气热等公用事业、公立医院、公立学校、交通、水利、文化旅游、工业园区、市政基础设施等领域选择符合条件的新建、在建和改建项目。

相关项目应当能够产生稳定的收入和稳定的现金流，并能够充分保障专项债券还本付息。

（一）项目基本情况及投资估算

1. 项目基本情况

项目名称：成渝数字科创产业园及配套设施建设项目

项目建设性质：新建

项目总投资：195287.00 万元

项目建设期：48 个月

计划开工时间：2022 年 10 月

项目建设内容与规模：

用地规模 1200 亩，新建建筑面积 18.27 万平方米的智慧化标准厂房；园区道路 6290 米；园区配套智慧停车场 90000 平方米（车位 2600 个，500 个充电桩）；园区电力基础设施建设及管网等附属配套设施建设。

2. 项目投资估算

本项目建设投资 195287.00 万元，其中工程费用为 122107.88 万元，占总投资的 62.53%；工程建设其他费用为 55209.83 万元，占总投资的 28.27%；预备费为 6764.30 万元，占总投资的 3.46%，建设期利息及发行费 11205.00 万元，占总投资的 5.74%。

估算范围。本估算范围包括规划实施范围内的土建工程、机电设备及安装工程、总图工程、装饰装修工程、咨询、勘察设计、建设单位管理费、建设项目行政事业性收费以及预备费等。

项目投资概算表（单位：万元）

序号	工程和费用名称	估算投资（万 元）				技术经济指标			备注	总投资比例（%）
		建安费	设备费	其他费用	合 计	单 位	数 量	单位指标(元)		
一	第一部分工程费用	95512.73	26595.00	0.00	122107.73		182700.00			62.53%
(一)	智慧化标准厂房	39645.90			39645.90	m²	182700.00	2170		20.30%
1	土建工程	20097.00			20097.00	m²	182700.00	1100	包含土石方及基坑工程等	10.29%
2	装修工程	10962.00			10962.00	m²	182700.00	600	包含外墙及室内装饰等	5.61%
3	安装工程	8586.90			8586.90	m²	182700.00	470		4.40%
3.1	给排水及消防工程	3654.00			3654.00	m²	182700.00	200		1.87%
3.2	强电工程	2192.40			2192.40	m²	182700.00	120		1.12%
3.3	弱电工程	1827.00			1827.00	m²	182700.00	100	含自动喷淋	0.94%
3.4	通风工程	913.50			913.50	m²	182700.00	50		0.47%
(二)	室外总平工程	55866.83			55866.83					28.61%
1	道路	27038.13			27038.13	m	6290.00	42986		13.85%
2	综合管网工程	188.70			188.70	m²	1572.50	1200		0.10%
3	智慧停车场	3640.00			3640.00	m²	91000	400	2600 个停车位	1.86%
4	成渝数字产业园区-影视城 110 千伏、220 千伏电力隧道	22000.00			22000.00	项	1	220000000		11.27%
5	人行天桥	3000.00			3000.00	项	1	30000000		1.54%
(三)	主要设备购买		26595.00		26595.00					13.62%
1	变配电及柴油发电机组		700.00		700.00					0.36%
1.1	干式变压器		400.00		400.00	项	1	4000000	总容量暂估 9200KVA	0.20%
1.2	柴油发电机组		100.00		100.00	项	1	1000000		0.05%

1.3	外电接入工程		200.00		200.00	项	1	2000000	暂估	0.10%
2	充电桩		3500.00		3500.00	个	500	70000	120KW 直流双枪充电桩	1.79%
3	智慧停车系统		240.00		240.00	项	1	2400000	含控制中心	0.12%
4	灯箱广告		155.00		155.00	个	155	10000.00		0.08%
5	电缆设备		22000.00		22000.00	项	1	220000000.00		11.27%
二	工程建设其他费用			55209.66	55209.66					28.27%
1	土地费用			45000.00	45000.00	暂估、含征地拆迁等				23.04%
2	建设单位管理费			1340.00	1340.00	财建[2016]504号文计列				0.69%
4	工程监理费			2655.68	2655.68	根据发改价格[2015]299号文，参照发改价格[2007]670号按行情计取				1.36%
5	建设项目前期工作咨询费			65.72	65.72	根据发改价格[2015]299号文，参照计价格[1999]1283号按行情计取				0.03%
6	环境影响咨询服务费			44.53	44.53	根据发改价格[2015]299号文，参照计价格[2002]125号按行情计取				0.02%
7	招标代理服务费			78.19	78.19	根据发改价格[2015]299号文，参照计价格[2002]1980号按行情计取				0.04%
8	工程设计费			3668.99	3668.99	根据发改价格[2015]299号文，参照计价格[2002]10号按行情计取				1.88%
9	工程勘察费			616.86	616.86	根据发改价格[2015]299号文，参照计价格[2002]10号按行情计取				0.32%
10	工程造价咨询费			552.90	552.90	按川价发[2008]141号，结合市场行情计取				0.28%
10.1	工程量清单及招标控制价编制费			424.52	424.52					0.22%
10.2	竣工结算审核费			574.32	574.32					0.29%
11	施工图审查费			13.88	13.88	按总建筑面积*1.8元/平方米计列				0.01%
12	场地准备及临时设施费			385.54	385.54	按第一部分工程费用的0.5%计				0.20%
13	工程保险费			231.32	231.32	按第一部分工程费用的0.3%计				0.12%
14	工程检测费			46.26	46.26	按总规划建筑面积*6元/平方米计列				0.02%
15	红线外水、通讯接入费			10.00	10.00	暂估				0.01%
16	水土保持补偿费			24.00	24.00	根据川发改价格[2017]347号，按照弃土、石、渣量，每立方米0.3元计征				0.01%
17	水土保持编制费			30.00	30.00	参照水保监[2005]22号文，结合市场行情计取				0.02%

三	预备费			6764.30	6764.30	第一、二部分费用之和扣除土地费的 4%	3.46%
四	建设期利息（含发行费）			11205.00	11205.00	申请专项债资金 100000 万元，资金年化成本 3.8%；含债券发行费	5.74%
五	工程总投资	95512.73	81804.66	17969.30	195287		100.00%

(1) 编制依据

1) 工程费用估算采用投资指标估算法。投资指标是参照成都市地区同类建筑按 2020 年《四川省建设工程工程量清单计价定额》(建筑工程),并参照当前成都市建材的物价水平和建筑市场的供需情况,综合测算制定的。

2) 材料预算价格采用 2021 年 10 月《四川工程造价信息》中成都市的材料价格;《四川工程造价信息》中没有的材料价格采用现行市场价格。

3) 《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)

4) 《建筑业营业税改征增值税四川省建设工程计价依据调整办法》

5) 《建设工程造价咨询规范》(GB/T5095-2015)

6. 《建设项目经济评价方法与参数》(第三版)

7) 其他相关资料。

(2) 估算编制方法及依据

1) 建设单位管理费:按照财建[2016]504 号文计取。

2) 工程勘察费:按照发改价格[2015]299 号文件,参照计价格[2002]10 号文计算,按工程费用的 0.8%,并下浮 20%。

3) 工程设计费:按照发改价格[2015]299 号文件,参照计价格[2002]10 号文计算,并下浮 20%算。

4) 招标代理服务费:结合发改价格〔2015〕299 号,参考计价

格〔2002〕1980号，并下浮20%算。

5) 工程保险费：按工程费用的0.3%计算；

6) 工程监理费：按照发改价格〔2015〕299号文，参照发改价格〔2007〕670号文计算，并下浮20%；

7) 环境影响咨询服务费：按照发改价格〔2015〕299号文件，参照计价格〔2002〕125号文计算，并下浮20%；

8) 项目前期工作咨询费：按照发改价格〔2015〕299号文件，参照计价格〔1999〕1283号文计算，并下浮20%；

9) 施工图审查费：根据川发改价格〔2011〕323号，按工程费用0.16%估算；

10) 竣工图编制费：根据国家计委、建设部计价格〔2002〕10号的有关规定计算，按工程设计费的8%计算；

11) 场地准备费及临时设施费：按工程费用的0.5%计算；

12) 工程量清单及控制价编制费：按照川价发〔2015〕769号文件，参照川价发〔2008〕141号文计算，下浮20%；

13) 审核竣工结算费：按照川价发〔2015〕769号文件，参照川价发〔2008〕141号文计算，下浮20%；

14) 工程检测费：按工程费用的0.5%计算；

15) 水土保持方案编制费：按照发改价格〔2015〕299号文件，参照水保监〔2005〕22号文计算，并下浮50%；

16) 预备费：按（第一部分费用+第二部分费用）×8.0%计算；

17) 债券发行费：《地方政府债券发行管理办法》（财库〔2020〕43 号）。

（二）资金筹措方案

1. 资金配置计划

根据《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 号相关规定可知，本项目为成渝数字科创产业园及配套设施建设项目，政府通过债券资金和财政预算资金投资。

2. 资金来源

项目总投资 195287.00 万元，其中资本金 95287 万元，占总投资的 48.79%。计划：

2022 年发行债券 30000 万元，期限 20 年；

2023 年发行债券 20000 万元，期限 20 年；

2024 年发行债券 20000 万元，期限 20 年；

2025 年发行债券 20000 万元，期限 20 年；

2026 年发行债券 10000 万元，期限 20 年。

3. 项目建设进度计划

项目计划及进度：本项目建设工期 48 个月，该项目工期为 2022 年 10 月 01 日-2026 年 9 月 30 日）进度计划如下：

第一阶段：2022 年 10 月至 2026 年 8 月完成项目主体工程建设；

第二阶段：2026 年 9 月竣工验收。

4. 资金使用计划

项目所筹资金将根据项目工程建设计划，项目使用需求以及项目相关的其他资金需求全部投资用于本项目，具体项目投资使用计划和资金筹措详见下表：

项目资金使用计划表（单位：万元）

项目	合计	2022年10月-12月	2023年	2024年	2025年	2026年1-9月
一、项目总投资	195287.00	43000.00	35000.00	44000.00	43287.00	30000.00
1、建设投资	184082.00	42685.00	33080.00	41320.00	39847.00	27150.00
2、工程投资	122107.88	30290.18	20685.18	28925.18	27452.18	14755.18
3、工程其他费用	55209.83	11041.97	11041.97	11041.97	11041.97	11041.97
4、预备费	6764.30	1352.86	1352.86	1352.86	1352.86	1352.86
4. 建设期利息及发行费	11205.00	315.00	1920.00	2680.00	3440.00	2850.00
二、资金来源	195287.00	43000.00	35000.00	44000.00	43287.00	30000.00
1、项目资本金	95287.00	13000.00	15000.00	24000.00	23287.00	20000.00
2、专项债	100000.00	30000.00	20000.00	20000.00	20000.00	10000.00

注：对比项目实施方案和相关取费标准，未偏离正常值。

（三）项目收入成本预测

1、项目收入

（1）项目收入可行性

根据 2016 年 11 月，财政部发布 1 份地方政府专项债务预算文件：关于印发《《地方政府专项债务预算管理办法》的通知》财预[2016]155 号。及《财政部关于试点发展项目收益与融资自求平衡的地方政府专

项债券品种的通知》财预[2017]89号。

本项目通过专项债券解决项目融资，社会资本的技术经验整合、服务创新激励、项目的运营绩效捆绑机制，都将激励社会资本提高项目实施效率、减轻地方政府财政压力，从而降低财政预算成本，减少社会公益性支出压力。本项目采用的模式能把财政资金合理高效利用，减轻财政压力。

（2）项目收入的分类

根据项目经营市场情况，以谨慎态度预计，本项目收入主要包括智慧化标准厂房出租收入、广告位租赁费、停车场收入、充电桩收入等。

（3）项目收入预测

1) 项目运营期限

本项目建设工期为48个月，预计四年后完成竣工验收并交付使用进入运营期；本项目拟申请五批期限为20年的专项债券，共计100000万元，在债券偿还期内，项目的运营期有19年。

2) 智慧化标准厂房出租收入

智慧化标准厂房出租收入 = 面积（ m^2 ） \times 单价（元/平/天） \times 出租率。

面积：根据项目建议书得知本次项目将新建智慧化标准厂房约182700平方米。

单价：根据市场价格得知项目所在地厂房租金的价格在0.85-1元/平/天之间，本项目保守估计单价为0.85元/平/天，考虑到物价上

涨等因素每年上涨3%。

出租率：保守估计第一年出租率可达到80%，第二年出租率可达到85%，第三年出租率可达到90%，第四年出租率可达到95%及之后出租率可达到95%。

运营期内智慧化标准厂房出租收入为139541.81万元。

3) 广告费收入

广告费收入=灯箱广告位数量（个）x单价（元/个/月）x出租率。

数量：根据项目建议书得知本项目建成后有150个广告位。

单价：根据市场价格得知项目所在地灯箱广告位的价格在2500-4000元/个/月之间，本次项目保守估计单价为2500元/个/月，考虑到物价上涨等因素每年上涨3%。

出租率：保守估计第一年出租率可达到80%，第二年出租率可达到85%，第三年出租率可达到90%，第四年出租率可达到95%及之后出租率可达到95%。

运营期内广告位出租收入为14183.68万元。

4) 停车场收入

停车场收入=车位数量（个）x周转次数x单价（元/次/天）x车位使用率。

车位数量：根据项目建议书得知项目建成后停车场有2600个车位。

单价：根据成都市郫都区政府定价的经营服务性收费目录清单，本项目保守估计停车位收费标准为5元一次，考虑到物价上涨等因素每年上涨3%。

周转次数：本项目停车有2600个车位，单次停车时间约为3小时。本项目出于保守估算设定每日周转次数为3次，运营期内不考虑增长。

停车位使用率：保守估计第一年出租率可达到80%，第二年出租率可达到85%，第三年出租率可达到90%，第四年出租率可达到95%及之后出租率可达到95%。

运营期内停车场收入为35043.80万元。

6) 充电桩收入

充电桩收入=充电枪数量（个）x充电服务费（元/kwh）x车次
充电量（kwh）x日充电次数（次/天）x充电桩使用率

数量：根据项目建议书得知本项目有500个充电枪。

充电服务费：根据《四川省人民政府办公厅关于加快电动汽车充电基础设施建设的实施意见》（川办发〔2017〕19号），允许电动汽车充电设施运营企业向电动汽车用户收取电费及充换电服务费，结合市场发展情况，通过市场竞争形成价格。本项目在收入测算时，仅考虑充电服务费。

同时参考附近充电站充电桩服务费0.7-1.35元/千瓦时之，预估本项目充电桩服务费按0.7元/千瓦時計取，考考物价上涨等因素，每三年增长3%。

车次充电量：电动汽车目前主流续航里程为600公里至700公里，按照600公里续航里程计算，充满电需要电量80kwh。本项目按照每车每次剩余20%左右时进行充电，故充满大约需要每车次充电量约为64.00kwh。

周转次数：根据现有充电桩的充电效率，平均每辆电动汽车充满

电需要 15 小时，则在项目运营期中，单个充电桩保守每日充电次数按照 3 次/天计算，运营期内不考虑增长。

充电桩使用率：保守估计第一年出租率可达到80%，第二年出租率可达到75%，第三年出租率可达到80%，第四年出租率可达到85%，第五年出租率可达到及以后出租率为90%。

运营期内充电桩服务总收入为：56759.52 万元。

综上所述，运营期间总收入为：245528.81万元。

本项目收入详细情况详见下表：

本项目收入估算明细表（单位：万元）

序号	内容	合计（万元）	运营期						
			2026年10月-12月	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年
1	智慧化标准厂房出租收入（万元）	139541.81	1118.12	4962.57	5412.12	5884.18	6060.70	6242.52	6429.80
	面积（m²）	/	182700.00	182700.00	182700.00	182700.00	182700.00	182700.00	182700.00
	单价（元/平/天）	/	0.85	0.88	0.90	0.93	0.96	0.99	1.01
	出租率	/	80%	85%	90%	95%	95%	95%	95%
2	广告位租赁费	14183.68	93.00	415.01	461.40	511.38	536.95	563.80	591.99
	灯箱广告位数量（个）		155	155	155	155	155	155	155
	单价（元/个/月）	/	2500.00	2625.00	2756.25	2894.06	3038.77	3190.70	3350.24
	出租率	/	80%	85%	90%	95%	95%	95%	95%
3	停车场收入	35043.80	280.80	1246.27	1359.17	1477.72	1522.05	1567.72	1614.75
	车位数量（个）		2600	2600	2600	2600	2600	2600	2600
	周转次数	/	3	3	3	3	3	3	3
	单价（元/次/天）	/	5.00	5.15	5.30	5.46	5.63	5.80	5.97
	车位使用率		80%	85%	90%	95%	95%	95%	95%
4	充电桩收入	56759.52	423.36	1894.79	2081.74	2278.20	2484.58	2559.12	2635.89
	充电枪数量（个）		500.00	500.00	500.00	500.00	500.00	500.00	500.00
	充电服务费（元/kwh）		0.70	0.72	0.74	0.76	0.79	0.81	0.84
	车次充电量（kwh）		64.00	64.00	64.00	64.00	64.00	64.00	64.00

	日充电次数（次/天）		3	3	3	3	3	3	3
	充电桩使用率		70.00%	75.00%	80.00%	85.00%	90.00%	90.00%	90.00%
5	总收入	245528.81	1915.28	8518.64	9314.42	10151.48	10604.28	10933.16	11272.42

—续表—

内 容	合计（万 元）	运营期												
		2033年	2034年	2035年	2036年	2037年	2038年	2039年	2040年	2041年	2042年	2043年	2044年	2045年
智慧化标准厂房 出租收入（万元）	139541.81	6622.69	6821.37	7026.01	7236.79	7453.90	7677.51	7907.84	8145.08	8389.43	8641.11	8900.34	9167.35	9442.37
面积（㎡）	/	182700.00	182700.00	182700.00	182700.00	182700.00	182700.00	182700.00	182700.00	182700.00	182700.00	182700.00	182700.00	182700.00
单价（元/平/天）	/	1.05	1.08	1.11	1.14	1.18	1.21	1.25	1.29	1.32	1.36	1.40	1.45	1.49
出租率	/	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%
广告位租赁费	14183.68	621.59	652.67	685.30	719.56	755.54	793.32	832.99	874.63	918.37	964.28	1012.50	1063.12	1116.28
灯箱广告位数量 （个）		155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155	155
单价（元/个/月）	/	3517.75	3693.64	3878.32	4072.24	4275.85	4489.64	4714.12	4949.83	5197.32	5457.19	5730.05	6016.55	6317.38
出租率	/	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%
停车场收入	35043.80	1663.19	1713.08	1764.48	1817.41	1871.93	1928.09	1985.93	2045.51	2106.88	2170.08	2235.19	2302.24	2371.31
车位数量（个）		2600	2600	2600	2600	2600	2600	2600	2600	2600	2600	2600	2600	2600

周转次数	/	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
单价(元/次/天)	/	6.15	6.33	6.52	6.72	6.92	7.13	7.34	7.56	7.79	8.02	8.26	8.51	8.77
车位使用率		95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%
充电桩收入	56759.52	2714.97	2796.42	2880.31	2966.72	3055.72	3147.40	3241.82	3339.07	3439.24	3542.42	3648.69	3758.16	3870.90
充电枪数量(个)		500.00	500.00	500.00	500.00	500.00	500.00	500.00	500.00	500.00	500.00	500.00	500.00	500.00
充电服务费(元/kwh)		0.86	0.89	0.91	0.94	0.97	1.00	1.03	1.06	1.09	1.12	1.16	1.19	1.23
车次充电量(kwh)		64.00	64.00	64.00	64.00	64.00	64.00	64.00	64.00	64.00	64.00	64.00	64.00	64.00
日充电次数(次/天)		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
充电桩使用率		90.00%	90.00%	90.00%	90.00%	90.00%	90.00%	90.00%	90.00%	90.00%	90.00%	90.00%	90.00%	90.00%
总收入	245528.81	11622.44	11983.54	12356.10	12740.49	13137.09	13546.32	13968.58	14404.29	14853.91	15317.89	15796.72	16290.88	16800.86

注：对比项目实施方案和相关取费标准，未偏离正常值。

2、项目运营期成本预测

(1) 项目支出预测

1) 维护成本

每年按项目折旧和摊销的5%计提。

2) 人员工资及福利

根据项目周边情况及业主自身情况，以高效、精简为原则，并结合工程实际，本项目新增员工25人，其中管理人员5人，年薪6万元，按每年3%增长率增长。一般工作人员20人，年薪5万元，按每年3%增长率增长。辅助及附加工资按工资总额的9%计算。福利费包括：职工福利费14%、工会经费2%、职工教育经费2.5%、养老保险费20%、医疗保险费9%、工伤保险费1.5%、生育保险1%、职工失业保险基金2%，工资及福利每年上涨3%。

3) 管理及其他成本

管理及其他成本每年按总收入的3%计提。

4) 用水、用电成本

本项目燃料及动力费主要电费和水费，电费主要是灯箱广告的电费，公共区域照明电费，公共设施设备管理电费，水费主要是公共区域用水的水费，总体消耗燃料及动力费用较少，根据项目可研报告预计每年使用水 5.56万吨，电75万kW•h，根据市场价格，郫都区工业用电为0.8-1.8/度，平均下来工业企业用电成本为1.2元/度，用水成本为3元/吨。外购原材料费按总收入的1%计提。

(2) 折旧和摊销

按30年折旧，考虑5%残值。

(3) 财务成本

本项目按计划发行五期地方政府专项债券100000万元，利率3.8%，

财务成本为每年支付的债券利息。

项目成本预测详见下表：

运营期成本估算明细（单位：万元）

序号	费用名称	合计	运营期							
			2026年10月 -12月	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年
一	经营成本	10576.49	100.60	421.93	440.46	459.88	475.90	486.90	498.24	509.95
1	燃料动力费	3179.59	23.91	106.68	117.07	128.02	136.31	140.72	145.28	149.99
2	外购原材料	1059.87	7.97	35.56	39.02	42.67	45.44	46.91	48.43	50.00
3	工资及福利	3296.69	31.50	130.00	133.90	137.92	142.05	146.32	150.71	155.23
	管理人员数量（人）		5	5	5	5	5	5	5	5
	管理人员平均工资及福利 （万元/年）		1.50	6.00	6.18	6.37	6.56	6.75	6.96	7.16
	一般工作人员数量（人）		20	20	20	20	20	20	20	20
	一般工作人员平均工资及福利 （万元/年）		1.20	5.00	5.15	5.30	5.46	5.63	5.80	5.97
4	维护及维修费	2380.99	30.92	123.69	123.69	123.69	123.69	123.69	123.69	123.69
5	管理及其他费用	659.34	6.30	26.00	26.78	27.58	28.41	29.26	30.14	31.05
二	固定成本	183934.72	2496.02	9984.40	9984.40	9984.40	9984.40	9984.40	9984.40	9984.40
1	折旧、摊销	119049.72	1546.02	6184.40	6184.40	6184.40	6184.40	6184.40	6184.40	6184.40
2	财务成本	64885.00	950	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800
三	总成本	194511.20	2596.62	10406.33	10424.86	10444.28	10460.31	10471.30	10482.65	10494.36

--续表--

序号	费用名称	合计	运营期											
			2034年	2035年	2036年	2037年	2038年	2039年	2040年	2041年	2042年	2043年	2044年	2045年
一	经营成本	10576.49	522.03	534.50	547.38	560.67	574.38	588.54	603.15	618.22	633.80	649.87	666.48	683.60
1	燃料动力费	3179.59	154.86	159.90	165.11	170.50	176.06	181.82	187.78	193.93	200.30	206.89	213.71	220.75
2	外购原材料	1059.87	51.62	53.30	55.04	56.83	58.69	60.61	62.59	64.64	66.77	68.96	71.24	73.58
3	工资及福利	3296.69	159.88	164.68	169.62	174.71	179.95	185.35	190.91	196.64	202.54	208.61	214.87	221.32
	管理人员数量（人）		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	管理人员平均工资及福利（万元/年）		7.38	7.60	7.83	8.06	8.31	8.55	8.81	9.08	9.35	9.63	9.92	10.21
	一般工作人员数量（人）		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
	一般工作人员平均工资及福利（万元/年）		6.15	6.33	6.52	6.72	6.92	7.13	7.34	7.56	7.79	8.02	8.26	8.51
4	维护及维修费	2380.99	123.69	123.69	123.69	123.69	123.69	123.69	123.69	123.69	123.69	123.69	123.69	123.69
5	管理及其他费用	659.34	31.98	32.94	33.92	34.94	35.99	37.07	38.18	39.33	40.51	41.72	42.97	44.26
二	固定成本	183934.72	9984.40	9984.40	9984.40	9984.40	9984.40	9984.40	9984.40	9984.40	9699.40	8084.40	7324.40	6564.40
1	折旧、摊销	119049.72	6184.40	6184.40	6184.40	6184.40	6184.40	6184.40	6184.40	6184.40	6184.40	6184.40	6184.40	6184.40
2	财务成本	64885.00	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3515	1900	1140	380
三	总成本	194511.20	10506.43	10518.91	10531.79	10545.07	10558.78	10572.94	10587.55	10602.63	10333.21	8734.28	7990.89	7248.00

3、相关税费

税率：租赁增值税销项税9%、服务营业收入增值税率按6%，进项税：主要建安成本按9%提取；城建税5%；教育费附加按3%，地方教育附加税2%；所得税率25%。

销项税由租赁部分（9%税率）、其他收入（6%税率）二部分组成，进项税由基础设施维修及固定资产维护费（按9%计算）。

项目税收（单位：万元）

序号	项目	运营期									
		合计	2026年10月-12月	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年
1	增值税	7828.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.1	销项税额	22116.31	171.89	764.91	836.69	912.18	956.27	985.85	1016.35	1047.82	1080.28
1.2	进项税额	522.14	4.74	20.22	21.41	22.66	23.62	24.15	24.70	25.27	25.86
1.3	待抵扣建安进项税	13765.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	本年抵扣建安进项税		167.15	744.69	815.28	889.52	932.65	961.70	991.65	1022.55	1054.42
	抵扣后建安进项税余额		13598.75	12854.06	12038.78	11149.26	10216.60	9254.91	8263.26	7240.71	6186.28
2	附加税	782.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.1	城市维护建设税	391.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.2	教育费附加	234.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.3	地方教育费附加	156.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3	企业所得税	10602.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.69
4	税费合计	19213.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.69

-续表-

序号	项目	运营期	运营期										
		合计	2035年	2036年	2037年	2038年	2039年	2040年	2041年	2042年	2043年	2044年	2045年
1	增值税	7828.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	868.20	1307.58	1348.48	1390.67	1434.20	1479.13
1.1	销项税额	22116.31	1113.77	1148.31	1183.95	1220.72	1258.65	1297.78	1338.16	1379.82	1422.81	1467.17	1512.94
1.2	进项税额	522.14	26.47	27.10	27.75	28.42	29.12	29.84	30.58	31.35	32.14	32.96	33.81
1.3	待抵扣建安进项税	13765.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	本年抵扣建安进项税		1087.30	1121.21	1156.20	1192.30	1229.53	399.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	抵扣后建安进项税余额		5098.99	3977.77	2821.57	1629.28	399.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2	附加税	782.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	86.82	130.76	134.85	139.07	143.42	147.91
2.1	城市维护建设税	391.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	43.41	65.38	67.42	69.53	71.71	73.96
2.2	教育费附加	234.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26.05	39.23	40.45	41.72	43.03	44.37
2.3	地方教育费附加	156.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.36	26.15	26.97	27.81	28.68	29.58
3	企业所得税	10602.19	459.30	552.18	648.00	746.89	848.91	715.43	703.24	875.34	1383.18	1680.59	1981.46
4	税费合计	19213.28	459.30	552.18	648.00	746.89	848.91	1670.45	2141.58	2358.67	2912.91	3258.22	3608.50

注：对比项目实施方案和相关取费标准，未偏离正常值

（四）资金测算平衡情况

1. 资金平衡分析思路

本项目为经营性项目，存在使用者付费，回报机制采用经营收入，由于还款时间安排对债券成本权益价值影响较大，故为建设方自由现金流量配之以债券成本权益资本成本折现，以准确反映债券成本权益资本成本收益。

2. 资金平衡分析方法

收益现值法（DCF）是衡量项目投资价值最为常用的财务测算方法之一，计算公式如下：

$$NPV = \sum_{t=1}^n \frac{CF_t}{(1+i)^t}$$

其中，NPV 为在既定的边界条件下本项目的折现价值，n 为专项债券发行年限，CF 为第 t 年的净现金流量，i 为折现率。

3. 资金平衡分析

（1）还本付息情况

本项目总投资 195287.00 万元，申请自求平衡专项债券资金 100000 万元，假设融资利率 3.8%，发债期间本息合共计 176000 万元，支付利息 76000 万元。

还本付息情况详见还本付息表

发行债券还本付息表（单位：万元）

序号	项目	利率	合计	建设期						运营期						
				2022年10月 -12月	2023 年	2024 年	2025 年	2026年 1-9月	2026年10月 -12月	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年
一	债券融资															
1	年初余额			30000	50000	70000	90000	100000	100000	100000	100000	100000	100000	100000	100000	100000
2	本期发行债券		100000	30000	20000	20000	20000	10000								
3	本期应计利息	3.80%	76000	285	1900	2660	3420	2850	950	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800
4	本期未偿还本金		100000													
5	本期未偿还利息		76000	285	1900	2660	3420	2850	950	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800
二	期末还款本息		176000	285	1900	2660	3420	2850	950	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800
1	期末偿还本金合计		100000													
2	期末偿还利息合计		76000	285	1900	2660	3420	2850	950	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800
	建设期利息		11115	285	1900	2660	3420	2850								
	运营期利息		64885						950	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800
	发行费		90	30.00	20.00	20.00	20.00									

--续表--

序号	项目	利率	合计	运营期											
				2034年	2035年	2036年	2037年	2038年	2039年	2040年	2041年	2042年	2043年	2044年	2045年
一	债券融资														
1	年初余额			100000	100000	100000	100000	100000	100000	100000	100000	100000	50000	30000	10000
2	本期发行债券		100000												
3	本期应计利息	3.80%	76000	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3515	1900	1140	380
4	本期未偿还本金		100000									50000	20000	20000	10000
5	本期未偿还利息		76000	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3515	1900	1140	380
二	期末还款本息		176000	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	53515	21900	21140	10380
1	期末偿还本金合计		100000									50000	20000	20000	10000
2	期末偿还利息合计		76000	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3515	1900	1140	380
	建设期利息		11115												
	运营期利息		64885	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3515	1900	1140	380
	发行费		90												

注：对比项目实施方案和相关取费标准，未偏离正常值

(2) 本项目在运营期内能够获得的经营净现金流量为：
225032.10 万元。预计项目总体收益对融资成本覆盖倍数为 1.28。
资金测算平衡表如下：

资金测算平衡表（单位：万元）

序号	年份 项目	合计	建设期					运营期			
			2022年10月-12月	2023年	2024年	2025年	2026年1-9月	2026年10月-12月	2027年	2028年	2029年
1	经营活动净现金流量	215739.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1814.68	8096.71	8873.97	9691.60
1.1	现金流入	245528.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1915.28	8518.64	9314.42	10151.48
1.1.1	经营收入	245528.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1915.28	8518.64	9314.42	10151.48
1.2	现金流出	29789.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.60	421.93	440.46	459.88
1.2.1	经营成本	10576.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.60	421.93	440.46	459.88
1.2.2	税收	19213.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2	投资活动净现金流量	-195287.00	-43000.00	-35000.00	-44000.00	-43287.00	-30000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.1	现金流入	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.2	现金流出	195287.00	43000.00	35000.00	44000.00	43287.00	30000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.2.1	工程费用支付	122097.88	30290.18	20685.18	28925.18	27452.18	14745.18	0.00	0.00	0.00	0.00
2.2.2	工程其他费用	55209.83	11041.97	11041.97	11041.97	11041.97	11041.97	0.00	0.00	0.00	0.00
2.2.3	预备费	6764.30	1352.86	1352.86	1352.86	1352.86	1352.86	0.00	0.00	0.00	0.00
2.2.4	建设期利息及偿还本金费	11215.00	315.00	1920.00	2680.00	3440.00	2860.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3	筹资活动净现	19287.49	42715.00	33100.00	41340.00	39867.00	27150.00	-950.0	-3799.5	-3800.0	-3800.0

	金流量							0	1	0	0
3.1	现金流入	195287.49	43000.00	35000.00	44000.00	43287.00	30000.00	0.00	0.49	0.00	0.00
3.1.1	项目资本金投入	95287.49	13000.00	15000.00	24000.00	23287.00	20000.00	0.00	0.49	0.00	0.00
3.1.1.1	财政预算资金	95287.49	13000.00	15000.00	24000.00	23287.00	20000.00	0.00	0.49	0.00	0.00
3.1.2	债券	100000.00	30000.00	20000.00	20000.00	20000.00	10000.00		0.00	0.00	0.00
3.2	现金流出	176000.00	285.00	1900.00	2660.00	3420.00	2850.00	950.00	3800.00	3800.00	3800.00
3.2.1	债券利息支付	76000.00	285	1900	2660	3420	2850	950	3800	3800	3800
3.2.2	偿还债券本金	100000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	净现金流量	50854.53						864.68	4297.20	5073.97	5891.60
5	累计净现金流量							864.68	5161.88	10235.85	16127.45
6	收益覆盖倍数	1.23									
7	收入覆盖倍数	1.40									

——续表——

序号	年份 项目	运营期																
		合计	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年	2035年	2036年	2037年	2038年	2039年	2040年	2041年	2042年	2043年	2044年	2045年
1	经营活动净 现金流量	215739.04	10128.38	10446.26	10774.18	11112.49	11453.82	11362.30	11640.93	11928.42	12225.06	12531.13	12130.69	12094.11	12325.43	12233.94	12366.18	12508.77
1.1	现金流入	245528.81	10604.28	10933.16	11272.42	11622.44	11983.54	12356.10	12740.49	13137.09	13546.32	13968.58	14404.29	14853.91	15317.89	15796.72	16290.88	16800.86
1.1.1	经营收入	245528.8	10604.	10933.	11272.	11622.	11983.	12356.	12740.	13137.	13546.	13968.	14404.2	14853.9	15317.8	15796.7	16290.8	16800.8

		1	28	16	42	44	54	10	49	09	32	58	9	1	9	2	8	6
1.2	现金流出	29789.77	475.90	486.90	498.24	509.95	529.72	993.80	1099.56	1208.67	1321.26	1437.45	2273.60	2759.80	2992.47	3562.79	3924.70	4292.09
1.2.1	经营成本	10576.49	475.90	486.90	498.24	509.95	522.03	534.50	547.38	560.67	574.38	588.54	603.15	618.22	633.80	649.87	666.48	683.60
1.2.2	税收	19213.28	0.00	0.00	0.00	0.00	7.69	459.30	552.18	648.00	746.89	848.91	1670.45	2141.58	2358.67	2912.91	3258.22	3608.50
2	投资活动净 现金流量	-195287.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.1	现金流入	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.2	现金流出	195287.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.2.1	工程费用支 付	122097.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.2.2	工程其他费 用	55209.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.2.3	预备费	6764.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2.2.4	建设期利息 及偿还本金 费	11215.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3	筹资活动净 现金流量	19287.49	-3800.00	-3800.00	-3800.00	-3800.00	-3800.00	-3800.00	-3800.00	-3800.00	-3800.00	-3800.00	-3800.00	-3800.00	-53515.00	-21900.00	-21140.00	-10380.00
3.1	现金流入	195287.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.1	项目资本金 投入	95287.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.1	财政预算资	95287.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

. 1	金																	
3. 1. 2	债券	100000. 0 0	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00
3. 2	现金流出	176000. 0 0	3800. 0 0	3800. 0 0	3800. 0 0	3800. 0 0	3800. 0 0	3800. 0 0	3800. 0 0	3800. 0 0	3800. 0 0	3800. 0 0	3800. 00	3800. 00	53515. 0 0	21900. 0 0	21140. 0 0	10380. 0 0
3. 2. 1	债券利息支 付	76000. 00	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3800	3515	1900	1140	380
3. 2. 2	偿还债券本 金	100000. 0 0	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	0. 00	50000. 0 0	20000. 0 0	20000. 0 0	10000. 0 0
4	净现金流量	50854. 53	6328. 3 8	6646. 2 6	6974. 1 8	7312. 4 9	7653. 8 2	7562. 3 0	7840. 9 3	8128. 4 2	8425. 0 6	8731. 1 3	8330. 69	8294. 11	-41189. 57	-9666. 0 6	-8773. 8 2	2128. 77
5	累计净现金 流量		22455. 83	29102. 09	36076. 27	43388. 75	51042. 57	58604. 87	66445. 80	74574. 22	82999. 28	91730. 41	100061. 10	108355. 21	67165. 64	57499. 58	48725. 76	50854. 53
6	收益覆盖倍 数	1. 23																
7	收入覆盖倍 数	1. 40																

注：对比项目实施方案和相关取费标准，未偏离正常值。

（五）其他事项说明

项目可能存在施工、运营、投资测算不准确等影响项目收益或者融资平衡结果的风险等因素，通过实施机构采取合理可控的风险控制措施能够有效地规避、减轻相关风险的发生，经评估，项目风险可控。

二、总体评价结论

基于财政部对地方政府发行项目收益与融资自求平衡的专项债券的要求，并根据我们对项目收益预测、投资支出预测、成本预测等进行的分析评价，认为该项目在发债周期内，一方面通过债券发行能满足项目投资运营融资需要；另一方面项目收益也能保证债券正常的还本付息需要，总体实现项目收益和融资的自求平衡。

综上，我们认为，项目可以采取发行项目收益与融资自求平衡专项债券的资金筹措方案。

三、使用限制

1. 本评价报告出具的意见，是对项目预测数据进行的合理性、有效性的评价，并非对预测数据承担保证责任。

2. 本评价报告只能用于本报告载明的评价目的和用途。

3. 本评价报告只能由评价报告载明的评价报告使用者使用。评价报告的使用权归委托方所有，因使用不当所造成的相关风险与本评价机构及执业注册会计师无关。

四、相关资质附件

	
营 业 执 照 (副 本)	
统一社会信用代码 91510104580007144A	 扫描二维码登录 “国家企业信用 信息公示系统” 了解更多登记、 备案、许可、监 管信息。
名 称 成都达远会计师事务所（普通合伙）	成立日期 2011年07月27日
类 型 普通合伙企业	合伙期限 2011年07月27日 至 长期
执行事务合伙人 吕冰	主要经营场所 成都市锦江区牡丹街39号11栋1单元8层 821、822、823、824、825号
经营范围 许可项目：注册会计师业务；建设工程设计（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：工程造价咨询业务；财务咨询；企业管理咨询；工程管理服务；房地产评估（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。	
登记机关 	
2021 年 8 月 23 日	

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制



会计师事务所 执业证书

名 称： 成都达远会计师事务所（普通合伙）
首席合伙人： 吕冰
主任会计师：
经 营 场 所： 成都市锦江区三圣街道牡丹街39号
俊发星雅俊园11栋1单元8楼821-825号
组 织 形 式： 普通合伙
执业证书编号： 51010245
批准执业文号： 川财审批（2011）13号
批准执业日期： 2011年7月14日

说 明

- 1、《会计师事务所执业证书》是证明持有人经财政部门依法审批，准予执行注册会计师法定业务的凭证。
- 2、《会计师事务所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所执业证书》。



发证机关：四川省财政厅

2022年 4 月 22 日

中华人民共和国财政部制







姓名

Full name

吕冰

性别

Sex

女

出生日期

Date of birth

1971年12月10日

工作单位

Working unit

成都达远会计师事务所（普通合伙）

身份证号码

Identity card No.

511025197112102125



证书编号

No. of Certificate

510100023049

批准注册会计师协会

Authorized Institute of CPAs

四川省注册会计师协会

发证日期

Date of Issuance

2003年10月21日

年度检验登记

Annual Renewal Registration

本证书经检验合格，继续有效一年。

This certificate is valid for another year after this renewal.



年

月

日

/y

/m

/d

<div></div> <div></div> <div><p>姓名 郭爱奇 Full name 性别 男 Sex 出生日期 1970年9月25日 Date of birth 工作单位 成都达远会计师事务所（普通合伙） Working unit 身份证号码 513031197009250233 Identity card No.</p></div>	<div></div>
<div></div> <div><p>证书编号：510101270027 No. of Certificate 批准注册协会：四川省注册会计师协会 Authorized Institute of CPAs 发证日期：2005年12月31日 Date of Issuance</p></div>	<div><p>年度检验登记 Annual Renewal Registration</p></div> <div><p>本证书经检验合格，继续有效。 This certificate is valid for another year after this renewal.</p></div> <div></div> <div><p>年 月 日 /y /m /d</p></div>