

2024 年至 2025 年运城市永济光电产业园项目
专项债券项目收益与融资平衡方案
财务咨询评估报告

大华咨字【2025】1811002568 号

大华会计师事务所(特殊普通合伙)山西分所

Da Hua Certified Public Accountants (Special General Partnership) Shanxi Branch



2024 年至 2025 年运城市永济光电产业园项目专项债券 项目收益与融资平衡方案财务咨询评估报告

大华咨字【2025】1811002568 号

永济市蒲坂城市建设投资集团有限公司：

我们接受委托，对 2024 年至 2025 年运城市永济光电产业园项目专项债券的收益与融资自求平衡情况进行评估并出具专项评估报告。相关单位对项目收益预测及其所依据的各项假设负责，这些假设已在后附的具体预测说明中披露。根据对支持这些假设证据的评估，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。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。

由于在编制融资与自求平衡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。

经专项评估，我们认为：在相关单位对 2024 年至 2025 年运城市永济光电产业园项目专项债券收益预测及其所依据的各项假设前提下，本次评价的预期经营收入能够合理保障偿还融资本金和利息，实现项目收益和融资自求平衡。

我们的工作是基于基准日现行的经济、市场等情况而进行的。对于此报告中全部或部分分析结论所依据的各方提供的信息资料，我们假定其可信而未进行验证。我们对这些信息资料的准确性不做任何保证。本报告出具于 2025 年 7 月，本报告未考虑发生在报告日以后的

事项或情况，我们没有义务就这些事项或情况对本报告进行更新。

本总体评价仅供发行人本次申请发行 2024 年至 2025 年运城市永济光电产业园项目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发行人申请发行专项债券所必备的文件，随其他申报材料一起上报。

附件：项目收益与融资自求平衡预测说明

大华会计师事务所(特殊普通合伙)



中国·太原

二〇二五年七月二十七日

项目收益与融资自求平衡预测说明

一、项目概述

永济光电产业园项目主体为永济市蒲坂城市建设投资集团有限公司。

项目建设内容及规模：项目总建筑面积 160228.7 平方米，其中：地上总建筑面积 156864.7 平方米，地下总建筑面积 3364 平方米。项目建设内容：一期建设内容包括：1#-5#标准厂房，1 栋职工配套楼、2 个大门（设有 3 栋门房）、5 栋配套设备用房（动力用房、1#污水处理站、2#污水处理站、烟气处理站和气体站）及全部室外工程的相关建设内容；二期建设内容包括：6#-9#标准厂房、一栋园区产业研发中心。

项目分一期、二期工程。目前一期1#、2#、3#、4#、5#厂房已完成，企业已进场开始装修；职工配套楼正在进行内部装修；室外管网、道路及绿化工程已完成，一期建设已基本完成。

二期已于2025年4月开工，预计2027年4月完工。目前6#厂房正在由电力部门迁移高压线，下一步进行基础开挖；7#厂房基坑土方开挖完成75%；8#厂房基础后浇带浇筑完成、房心回填完成、暖沟垫层砼浇筑完成、预埋地脚螺栓安装完成；9#厂房基础房心回填完成、二层、女儿墙钢柱安装完成、首层钢梁、钢楼梯安装完成。

二、预测假设

（一）国家及地方现行的法律法规、监管、财政、经济状况或国家宏观调控政策无重大变化；

（二）国家现行的利率、汇率及通货膨胀水平等无重大变化；

（三）对发行人有影响的法律法规无重大变化；

- (四) 发行人制定的项目建设计划能够顺利执行；
- (五) 各运营项目价格在正常范围内变动；
- (六) 无其他人力不可抗拒及不可预见因素对发行人造成的重大不利影响。

三、编制依据

- (一) 《中华人民共和国预算法》；
- (二) 国务院《关于加强地方政府性债务管理的意见》（国发[2014]43号）；
- (三) 《政府性基金管理暂行办法》（财综[2010]80号）；
- (四) 财政部《关于对地方政府债务实行限额管理的实施意见》（财预[2015]225号）；
- (五) 《政府非税收入管理办法》（财税[2016]33号）；
- (六) 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）；
- (七) 财政部《关于印发〈地方政府债务信息公开办法（试行）〉的通知》（财预[2018]209号）；
- (八) 财政部《关于支持做好地方政府专项债券发行使用管理工作的通知》（财预[2018]161号）；
- (九) 《地方政府债券发行管理办法》（财库[2020]43号）；
- (十) 《关于进一步做好地方政府债券发行工作的意见》（财库[2020]36号）；
- (十一) 《关于进一步规范政府专项债券发行前期工作的通知》（晋财债[2020]74号）；
- (十二) 山西省财政厅关于印发《政府专项债券项目资金绩效管

理办法》的通知（晋财债[2021]38号）；

（十三）山西省财政厅《关于加强政府专项债券项目支持工作的若干意见》（晋财债[2021]52号）；

（十四）《山西省发展和改革委员会 山西省财政厅关于做好2025年专项债券项目谋划储备工作的通知》（晋发改投资发[2024]276号）；

（十五）《国务院办公厅关于优化完善地方政府专项债券管理机制的意见》（国办发[2024]52号）；

（十六）财政部、山西省财政厅关于地方政府债券的政策法规等相关文件；

（十七）《2024年至2025年运城市永济光电产业园项目专项债券项目情况及资金平衡方案》。

四、投资估算及资金筹措方式

（一）项目投资估算

项目总投资为87,171.88万元，通过测算建设期利息确定投资为90,890.12万元，其中建筑工程安装费74,317.29万元，工程建设其他费用8,697.45万元，预备费4,151.05万元，建设期利息为3,724.33万元。

（二）融资来源及本次发行债券情况

1、项目总投资为90,890.12万元，资金来源如下：

自有资金21,414.61万元，通过自筹或申请财政资金解决，资金按项目建设进度所需到位，目前已到位自筹资金7,968.24万元，剩余资金按项目进度到位；

通过中国农业发展银行项目借款融资30,000.00万元，目前已提

款到位 12,475.51 万元，剩余额度不再提款；

专项债券需求 57,000.00 万元，其中 2024 年以前批次已募投 6,500.00 万元，2025 年以前批次已募投 10,000.00 万元并通过调整债券方式筹集 249.00 万元、本批次拟募投 1,846.00 万元、以后批次拟继续募投 38,405.00 万元；

2、资金使用计划：项目总投资 90,890.12 万元，根据建设进度分年支出。计划如下：

资金使用计划

项目	以前年度	2025 年	2026 年	2027 年	合计
投资金额（万元）	26,943.75	50,500.00	10,000.00	3,446.36	90,890.12
占总投资比例	29.64%	55.56%	11.00%	3.79%	100.00%
项目对应债券资金（万元）	6,500.00	50,500.00			57,000.00
其中本批次债券资金（万元）		1,846.00			1,846.00

五、项目预期收益及融资平衡情况

（一）项目收入

项目的收入主要为厂房出租收入、物业收入、停车费收入，债券存续期预计可实现收入 194,760.45 万元。本项目新建标准化厂房面积约 151,457.74 m²，租金单价参考同类型项目标准暂取 25 元/月/m²测算，每 3 年考虑递增一次，根据谨慎性原则，递增至 35 元/月/m²后，以后年度不再考虑递增；物业费收入按总建筑面积 178,210.74 万元，单价 1 元/m²测算，每 10 年考虑递增一次；项目规划建设 612 个停车位，预计日停车时长按 6 小时计，收费单价按 2 元/小时测算；根据上述原则，预测期运营收入预测如下：

运营收入预测表

单位：万元

项目	2025 年	2026 年	2027 年	2028 年	2029 年	2030 年	2031 年	2032 年
厂房出租收入	1,757.68	2,343.57	4,543.73	5,452.48	5,452.48	5,452.48	6,361.23	6,361.23
物业费收入	94.38	184.52	213.85	213.85	213.85	213.85	213.85	213.85

项目	2025 年	2026 年	2027 年	2028 年	2029 年	2030 年	2031 年	2032 年
停车费收入	134.03	268.06	268.06	268.06	268.06	268.06	268.06	268.06
合计	1,986.09	2,796.14	5,025.64	5,934.39	5,934.39	5,934.39	6,843.13	6,843.13

续：

项目	2033 年	2034 年	2035 年	2036 年	2037 年	2038 年	2039 年	2040 年
厂房出租收入	6,361.23	6,361.23	6,361.23	6,361.23	6,361.23	6,361.23	6,361.23	6,361.23
物业费收入	213.85	213.85	427.71	427.71	427.71	427.71	427.71	427.71
停车费收入	268.06	268.06	268.06	268.06	268.06	268.06	268.06	268.06
合计	6,843.13	6,843.13	7,056.99	7,056.99	7,056.99	7,056.99	7,056.99	7,056.99

续：

项目	2041 年	2042 年	2043 年	2044 年	2045 年	2046 年	2047 年	2048 年
厂房出租收入	6,361.23	6,361.23	6,361.23	6,361.23	6,361.23	6,361.23	6,361.23	6,361.23
物业费收入	427.71	427.71	427.71	427.71	641.56	641.56	641.56	641.56
停车费收入	268.06	268.06	268.06	268.06	268.06	268.06	268.06	268.06
合计	7,056.99	7,056.99	7,056.99	7,056.99	7,270.84	7,270.84	7,270.84	7,270.84

续：

项目	2049 年	2050 年	2051 年	2052 年	2053 年	2054 年	合计
厂房出租收入	6,361.23	6,361.23	6,361.23	6,361.23	6,361.23	3,180.61	174,491.21
物业费收入	641.56	641.56	641.56	641.56	641.56	320.78	12,361.59
停车费收入	268.06	268.06	268.06	268.06	268.06	268.06	7,907.65
合计	7,270.84	7,270.84	7,270.84	7,270.84	7,270.84	3,769.45	194,760.45

（二）项目成本

项目主要成本为燃料动力费、人工薪酬、相关税费、其他管理费用，债券存续期预计共发生运营成本 54,688.40 万元。根据项目可行性研究报告中对项目能耗的分析，预计年用电 409.73 万度，单价按 0.5 元/度测算；年用水 15840 吨，单价按 2.5 元/吨测算；年用气 237600m³，单价按 2.5 元/m³ 测算；年耗热量 4892.66GJ，单价按 25 元/GJ 测算；根据项目人力资源配置，预计设置管理类人员约 60 人，人均薪酬按 4.2 万元/年测算；房产税按收入的 12% 测算、增值税在考虑进项抵扣的情况下综合按 6% 测算、附加税按增值税的 10% 测算；

其他管理费用按运营收入的 3% 测算。根据以上预测原则，债券存续期项目运营成本预测情况如下：

项目成本预测表

单位：万元

项目	2025 年	2026 年	2027 年	2028 年	2029 年	2030 年	2031 年	2032 年
燃料动力费	210.34	280.46	280.46	280.46	280.46	280.46	280.46	280.46
人工薪酬	189.00	252.00	252.00	252.00	252.00	252.00	252.00	252.00
相关税费	333.16	448.08	859.25	1,028.28	1,028.28	1,028.28	1,197.30	1,197.30
其他费用	59.58	83.88	150.77	178.03	178.03	178.03	205.29	205.29
合计	792.08	1,064.42	1,542.47	1,738.76	1,738.76	1,738.76	1,935.05	1,935.05

续：

项目	2033 年	2034 年	2035 年	2036 年	2037 年	2038 年	2039 年	2040 年
燃料动力费	280.46	280.46	280.46	280.46	280.46	280.46	280.46	280.46
人工薪酬	252.00	252.00	252.00	252.00	252.00	252.00	252.00	252.00
相关税费	1,197.30	1,197.30	1,211.42	1,211.42	1,211.42	1,211.42	1,211.42	1,211.42
其他费用	205.29	205.29	211.71	211.71	211.71	211.71	211.71	211.71
合计	1,935.05	1,935.05	1,955.58	1,955.58	1,955.58	1,955.58	1,955.58	1,955.58

续：

项目	2041 年	2042 年	2043 年	2044 年	2045 年	2046 年	2047 年	2048 年
燃料动力费	280.46	280.46	280.46	280.46	280.46	280.46	280.46	280.46
人工薪酬	252.00	252.00	252.00	252.00	252.00	252.00	252.00	252.00
相关税费	1,211.42	1,211.42	1,211.42	1,211.42	1,225.53	1,225.53	1,225.53	1,225.53
其他费用	211.71	211.71	211.71	211.71	218.13	218.13	218.13	218.13
合计	1,955.58	1,955.58	1,955.58	1,955.58	1,976.11	1,976.11	1,976.11	1,976.11

续：

项目	2049 年	2050 年	2051 年	2052 年	2053 年	2054 年	合计
燃料动力费	280.46	280.46	280.46	280.46	280.46	140.23	8,203.36
人工薪酬	252.00	252.00	252.00	252.00	252.00	126.00	7,371.00
相关税费	1,225.53	1,225.53	1,225.53	1,225.53	1,225.53	612.77	33,271.23
其他费用	218.13	218.13	218.13	218.13	218.13	113.08	5,842.81
合计	1,976.11	1,976.11	1,976.11	1,976.11	1,976.11	992.08	54,688.40

（三）项目净收益

综上，项目收益不考虑融资成本及非付现成本的情况下，债券存

续期内可用于还本付息净收益为 140,072.05 万元。预测如下：

项目净收益预测表

单位：万元

项目	2025 年	2026 年	2027 年	2028 年	2029 年	2030 年	2031 年	2032 年
项目运营收入	1,986.09	2,796.14	5,025.64	5,934.39	5,934.39	5,934.39	6,843.13	6,843.13
项目运营成本	792.08	1,064.42	1,542.47	1,738.76	1,738.76	1,738.76	1,935.05	1,935.05
项目净收益	1,194.01	1,731.72	3,483.17	4,195.62	4,195.62	4,195.62	4,908.08	4,908.08

续：

项目	2033 年	2034 年	2035 年	2036 年	2037 年	2038 年	2039 年	2040 年
项目运营收入	6,843.13	6,843.13	7,056.99	7,056.99	7,056.99	7,056.99	7,056.99	7,056.99
项目运营成本	1,935.05	1,935.05	1,955.58	1,955.58	1,955.58	1,955.58	1,955.58	1,955.58
项目净收益	4,908.08	4,908.08	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,101.40

续：

项目	2041 年	2042 年	2043 年	2044 年	2045 年	2046 年	2047 年	2048 年
项目运营收入	7,056.99	7,056.99	7,056.99	7,056.99	7,270.84	7,270.84	7,270.84	7,270.84
项目运营成本	1,955.58	1,955.58	1,955.58	1,955.58	1,976.11	1,976.11	1,976.11	1,976.11
项目净收益	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,294.73	5,294.73	5,294.73	5,294.73

续：

项目	2049 年	2050 年	2051 年	2052 年	2053 年	2054 年	合计
项目运营收入	7,270.84	7,270.84	7,270.84	7,270.84	7,270.84	3,769.45	194,760.45
项目运营成本	1,976.11	1,976.11	1,976.11	1,976.11	1,976.11	992.08	54,688.40
项目净收益	5,294.73	5,294.73	5,294.73	5,294.73	5,294.73	2,777.37	140,072.05

（四）项目融资成本

项目计划募投专项债券资金 57,000.00 万元，其中 2024 年以前批次已募投 6,500.00 万元，2025 年以前批次已募投 10,000.00 万元并通过调整债券方式筹集 249.00 万元、本批次拟募投 1,846.00 万元、以后批次拟继续募投 38,405.00 万元，债券还本方式为到期一次还本，每半年支付一次利息。融资成本为募投的地方政府专项债券利息费用以及银行贷款利息费用，具体情况如下：

中国农业发展银行项目借款利率按 5 年期以上 LPR 上浮 55 个基

点测算；已募投债券及调整债券利息按实际利率测算，本批次及以后批次债券利息支出参考当前 2025 年 7 月 25 日 20 年期国债收益率上浮 50bp 进行测算，约为 2.49%，债券存续期内共计需要支付债券利息费用 28,724.15 万元。

（五）资金平衡方案

根据前述财务数据进行如下项目资金平衡测算，在本债券存续期内，项目对应的收益可有效覆盖债券对应地方政府专项债券项目的债券本息支出。项目本息覆盖率可达到 1.36 倍，期末项目现金净结余量为 40,610.08 万元。项目完成后能够实现充足、稳定的现金流收入，能够覆盖专项债券还本付息的规模，由此可知，本项目能够实现项目收益与融资自求平衡，详见下项目资金平衡表：

资金平衡测算表

序号	项目	以前年度	2025 年	2026 年	2027 年	2028 年	2029 年	2030 年	2031 年	2032 年	2033 年	2034 年
1	项目资金流入 (1=2+3+4+5+6)	26,943.75	51,694.01	11,731.72	6,929.53	4,195.62	4,195.62	4,195.62	4,908.08	4,908.08	4,908.08	4,908.08
2	自有资金投入 (不含专项债券)	7,968.24		10,000.00	3,446.36							
	其中: 财政资金											
3	银行贷款等市场化配套融资	12,475.51										
4	专项债券资金	6,500.00	50,500.00									
	其中: 本批债券		1,846.00									
5	其他资金											
6	净收益		1,194.01	1,731.72	3,483.17	4,195.62	4,195.62	4,195.62	4,908.08	4,908.08	4,908.08	4,908.08
7	开发建设支出	26,394.83	50,500.00	8,711.23	1,559.73							
8	融资支出 (8=9+10+11)	548.92	804.86	3,409.64	3,343.64	3,277.64	3,211.64	3,145.64	3,079.64	3,013.64	2,947.64	3,181.64
9	专项债券利息支出		255.93	1,360.72	1,360.72	1,360.72	1,360.72	1,360.72	1,360.72	1,360.72	1,360.72	1,360.72
	其中: 本批专项债券利息			45.97	45.97	45.97	45.97	45.97	45.97	45.97	45.97	45.97
10	专项债券本金支出											
	其中: 本批债券本金											
11	银行贷款等市场化配套融资本息	548.92	548.92	2,048.92	1,982.92	1,916.92	1,850.92	1,784.92	1,718.92	1,652.92	1,586.92	1,820.92
12	当年结余 (12=1-7-8)		389.15	-389.15	2,026.16	917.98	983.98	1,049.98	1,828.44	1,894.44	1,960.44	1,726.44
13	期末累计结余 (13)		389.15	-0.00	2,026.16	2,944.15	3,928.13	4,978.12	6,806.56	8,701.00	10,661.44	12,387.88
14	净收益覆盖融资成本倍数 (14=6/8)											

资金平衡测算表

单位：万元													
序号	项目	2035年	2036年	2037年	2038年	2039年	2040年	2041年	2042年	2043年	2044年	2045年	
1	项目资金流入（1=2+3+4+5+6）	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,294.73	
2	自有资金投入（不含专项债券）												
	其中：财政资金												
3	银行贷款等市场化配套融资												
4	专项债券资金												
	其中：本批债券												
5	其他资金												
6	净收益	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,101.40	5,294.73	
7	开发建设支出												
8	融资支出（8=9+10+11）	1,360.72	1,360.72	1,360.72	1,360.72	1,360.72	1,360.72	1,360.72	1,605.68	1,352.65	1,352.65	51,505.15	
9	专项债券利息支出	1,360.72	1,360.72	1,360.72	1,360.72	1,360.72	1,360.72	1,360.72	1,356.68	1,352.65	1,352.65	1,254.15	
	其中：本批专项债券利息	45.97	45.97	45.97	45.97	45.97	45.97	45.97	45.97	45.97	45.97	45.97	
10	专项债券本金支出								249.00			50,251.00	
	其中：本批债券本金											1,846.00	
11	银行贷款等市场化配套融资本息												
12	当年结余（12=1-7-8）	3,740.69	3,740.69	3,740.69	3,740.69	3,740.69	3,740.69	3,740.69	3,495.72	3,748.75	3,748.75	-46,210.42	
13	期末累计结余（13）	16,128.57	19,869.25	23,609.94	27,350.63	31,091.31	34,832.00	38,572.69	42,068.41	45,817.16	49,565.92	3,355.49	
14	净收益覆盖融资成本倍数（14=6/8）												

资金平衡测算表

单位：万元											
序号	项目	2046 年	2047 年	2048 年	2049 年	2050 年	2051 年	2052 年	2053 年	2054 年	合计
1	项目资金流入 (1=2+3+4+5+6)	5,294.73	5,294.73	5,294.73	5,294.73	5,294.73	5,294.73	5,294.73	5,294.73	2,777.37	230,962.17
2	自有资金投入 (不含专项债券)										21,414.61
	其中：财政资金										-
3	银行贷款等市场化配套融资										12,475.51
4	专项债券资金										57,000.00
	其中：本批债券										1,846.00
5	其他资金										-
6	净收益	5,294.73	5,294.73	5,294.73	5,294.73	5,294.73	5,294.73	5,294.73	5,294.73	2,777.37	140,072.05
7	开发建设支出										87,165.79
8	融资支出 (8=9+10+11)	153.40	153.40	153.40	153.40	153.40	153.40	153.40	153.40	6,653.40	103,186.29
9	专项债券利息支出	153.40	153.40	153.40	153.40	153.40	153.40	153.40	153.40	153.40	28,724.15
	其中：本批专项债券利息										919.31
10	专项债券本金支出									6,500.00	57,000.00
	其中：本批债券本金										1,846.00
11	银行贷款等市场化配套融资本息										17,462.15
12	当年结余 (12=1-7-8)	5,141.33	5,141.33	5,141.33	5,141.33	5,141.33	5,141.33	5,141.33	5,141.33	-3,876.03	40,610.08
13	期末累计结余 (13)	8,496.82	13,638.15	18,779.48	23,920.80	29,062.13	34,203.46	39,344.78	44,486.11	40,610.08	
14	净收益覆盖融资成本倍数 (14=6/8)										1.36

六、评价要素

（一）项目收益净现金流入的稳定性

在债券存续期内，项目收益可有效覆盖债券对应项目融资成本，且每年留存资金可以支付后期债券存续期间的利息支出及到期的本金偿还支出。截至 2054 年还本息后项目累计净现金结余 40,610.08 万元，因此该项目资金稳定性总体上可以得到保证。

（二）项目收益净现金流入的充足性

该债券募投项目收益主要为厂房出租收入、物业收入等，项目收益和现金流覆盖债券还本付息倍数为 1.36，上述测算用于还本付息资金的充足性得到保障，能够满足专项债券的还本付息要求，并实现本期债券募投项目收益与融资自求平衡。

七、总体评价

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，并根据我们对项目资金平衡方案中的相关数据进行分析测算，认为 2024 年至 2025 年运城市永济光电产业园项目专项债券能以相较银行贷款利率更优惠的融资成本完成资金筹措。同时，该项目的项目收益能够提供充足、稳定的现金流收入，充分满足债券发行还本付息的要求。



营业执照

(副本)

统一社会信用代码

91140100058863554J

(1-1)



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	大华会计师事务所	山西分所
类型	特殊普通合伙	
负责人	郭颖	
经营范围	审查企业会计报表，出具审计报告；验证企业资本（金），出具验资报告；办理企业合并、分立、清算事宜中的审计业务，出具有关的报告；基本建设施工预决算审计；代理记账；会计咨询、税务咨询、管理咨询。（法律、法规禁止经营的不得经营；需经审批未经批准前不得经营，许可项目在许可有效期内经营）***	
成立日期	2012年11月30日	
营业期限	2012年11月30日至长期	
营业场所	山西转型综合改革示范区学府产业园长治路226号高新动力港7层	



登记机关

国家企业信用信息公示系统网址：

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过

国家市场监督管理总局监制

证书序号: 5000214

说明

- 1、《会计师事务所分所执业证书》是证明会计师事务所经财政部门依法审批，准予持证分所执业业务的凭证。
- 2、《会计师事务所分所执业证书》记载事项发生变动的，应当向财政部门申请换发。
- 3、《会计师事务所分所执业证书》不得伪造、涂改、出租、出借、转让。
- 4、会计师事务所分所终止或执业许可注销的，应当向财政部门交回《会计师事务所分所执业证书》。

发证机关: 山西省财政厅

二〇二二年一月十三日

中华人民共和国财政部制



会计师事务所分所

执业证书



名称: 大华会计师事务所(特殊普通合伙)
山西分所

负责人: 郭颖

经营场所: 山西转型综合改革示范区学府产业园
长治路226号高新动力港7层

分所执业证书编号: 110101481401

批准执业文号: 晋财注[2012]32号

批准执业日期: 2012年12月17日