



珠海华天会计师事务所（普通合伙）
广东省珠海市万山海洋经济产业园
配套基础设施建设项目（二期）
收益与融资平衡专项评价报告

目 录	页次
一、专项评价报告	1-3
二、附件	4-11
项目收益及现金流入评价说明	4-11



广东省珠海市万山海洋经济产业园
配套基础设施建设项目（二期）
收益与融资平衡专项评价报告

珠海华天 2026-C00161

珠海万山海洋开发试验区财政和金融局:

我们接受委托,对广东省珠海市万山海洋经济产业园配套基础设施建设项目(二期)2026 年地方政府专项债券收益与融资平衡情况进行评价并出具专项评价报告。

我们的审核依据是《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》,珠海万山海洋开发试验区财政和金融局对项目收益预测及其所依据的假设负责,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。

由于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。

总体评价结果如下:

1、项目融资情况

广东省珠海市万山海洋经济产业园配套基础设施建设项目(二期)拟通过地方政府专项债券融资 29,400.00 万元,具体融资计划如下:

拟通过 2026 年及以后年度地方政府专项债券融资 29,400.00 万元,假设融资利率为 2.50%,年限 20 年,债券存续期内按半年付息,到期一次还本。基于上述融资计划及相关假设,本项目地方政府专项债券应还本付息情况如下表:

计划发行的地方政府专项债券还本付息情况

单位:万元





年度	期初本金金额	本期偿还金额	期末本金金额	融资利率	应付利息	还本付息合计
第一年	-	-	10,000.00	2.50%	250.00	250.00
第二年	10,000.00	-	20,000.00	2.50%	500.00	500.00
第三年	20,000.00	-	29,400.00	2.50%	735.00	735.00
第四年	29,400.00	-	29,400.00	2.50%	735.00	735.00
第五年	29,400.00	-	29,400.00	2.50%	735.00	735.00
第六年	29,400.00	-	29,400.00	2.50%	735.00	735.00
第七年	29,400.00	-	29,400.00	2.50%	735.00	735.00
第八年	29,400.00	-	29,400.00	2.50%	735.00	735.00
第九年	29,400.00	-	29,400.00	2.50%	735.00	735.00
第十年	29,400.00	-	29,400.00	2.50%	735.00	735.00
第十一年	29,400.00	-	29,400.00	2.50%	735.00	735.00
第十二年	29,400.00	-	29,400.00	2.50%	735.00	735.00
第十三年	29,400.00	-	29,400.00	2.50%	735.00	735.00
第十四年	29,400.00	-	29,400.00	2.50%	735.00	735.00
第十五年	29,400.00	-	29,400.00	2.50%	735.00	735.00
第十六年	29,400.00	-	29,400.00	2.50%	735.00	735.00
第十七年	29,400.00	-	29,400.00	2.50%	735.00	735.00
第十八年	29,400.00	-	29,400.00	2.50%	735.00	735.00
第十九年	29,400.00	-	29,400.00	2.50%	735.00	735.00
第二十年	29,400.00	10,000.00	19,400.00	2.50%	735.00	10,735.00
第二十一年	19,400.00	10,000.00	9,400.00	2.50%	485.00	10,485.00
第二十二年	9,400.00	9,400.00	-	2.50%	235.00	9,635.00
合计		29,400.00			14,700.00	44,100.00

综上所述，本项目通过地方政府专项债券进行融资，融资本息合计为 44,100.00 万元。

2、预测项目收益覆盖本息情况

基于上述融资计划及相关假设，考虑到融资项目投入运营后可能遇到运营收入减少、经营成本上升等不确定因素，本着保守谨慎的原则，对上述项目收益与融资平衡按照运营收益 100%、90%、80% 进行压力测试后，本项目地方政府专项债券收益覆盖融资本息情况如下表：

地方政府专项债券项目收益覆盖融资本息情况

单位：万元

项目	按项目运营收益的 100%预测	按项目运营收益的 90%预测	按项目运营收益的 80%预测
项目自身收益	60,285.73	54,257.16	48,228.58
融资本息合计	44,100.00	44,100.00	44,100.00
本息覆盖倍数	1.37	1.23	1.09

3、评价结论

经专项审核，我们认为，在相关部门对项目收益预测及其所依据的各项假设成立的前提下，本





次评价的广东省珠海市万山海洋经济产业园配套基础设施建设项目（二期），预期收益能够合理保障偿还融资本金和利息，实现项目收益和融资平衡。

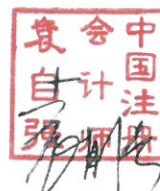
附件：项目收益及现金流入评价说明

珠海华天会计师事务所（普通合伙）

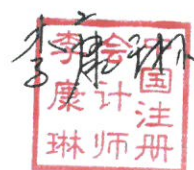


中国·珠海

中国注册会计师



中国注册会计师



二〇二六年四月九日





附件：

项目收益及现金流入评价说明

一、项目收益及现金流入预测编制基础

- (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) 相关法律法规无重大变化；
- (四) 预测期内项目的建设计划、融资计划能够顺利执行；
- (五) 项目能够如期完工并交付使用，项目运营收益能按预期实现；
- (六) 政府审批的收费政策未发生重大变化；
- (七) 无其他人力不可抗拒及不可预见因素的重大不利影响。

二、项目收益及现金流入预测编制说明

(一) 项目主体资格基本情况

1、珠海万山海洋开发试验区住房和城乡建设局

机构名称：珠海万山海洋开发试验区住房和城乡建设局

机构住所：珠海市香洲区情侣北路 381 号海岛大厦 502

机构性质：机关

负责人：张冲

2、广东万山投资有限公司

单位名称：广东万山投资有限公司

单位住所：珠海市桂山镇长梯巷 8 号 201 房

单位性质：有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

法定代表人：肖志兵

经营范围包含：一般项目：以自有资金从事投资活动；工程管理服务；旅客票务代理；港口理货；港口货物装卸搬运活动；旅行社服务网点旅游招徕、咨询服务；旅游开发项目策划咨询；广告发布；普通货物仓储服务（不含危险化学品等需许可审批的项目）；日用百货销售；物业管理；非居住房地产租赁。（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）

许可项目：港口经营；住宿服务；餐饮服务；食品销售；烟草制品零售；劳务派遣服务；停车场服务。（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）

3、珠海市桂山镇人民政府

机构名称：珠海市桂山镇人民政府



机构住所：珠海市万山区桂山岛爱民路一号

机构性质：机关

负责人：郭秋海

4、珠海市担杆镇人民政府

机构名称：珠海市担杆镇人民政府

机构住所：珠海市万山区担杆镇外伶仃岛

机构性质：机关

负责人：张金伟

5、珠海市万山镇人民政府

机构名称：珠海市万山镇人民政府

机构住所：珠海市万山镇大万山岛港湾路 40 号

机构性质：机关

负责人：杨健

（二）项目概况

1、项目介绍

2025 年 12 月 29 日，珠海万山海洋开发试验区发展改革和政策研究局作出《关于广东省珠海市万山海洋经济产业园配套基础设施建设项目（二期）可行性研究报告的批复》（珠万发改专（2025）6 号），本项目总投资估算为 49332.00 万元，项目资金由区（镇）财政资金统筹解决。本项目位于广东省珠海市万山海洋经济产业园。主要建设内容包括：建设园区内部配套道路总长约 12.92km；新建 DN150-DN500 污水管 6.63km，DN600-DN1500 雨水管 1.02km，DN300-DN600 供水管 2.06km；配建停车位 88 个，新能源充电桩 22 个。

根据贵局提供广东省国际工程咨询有限公司作出的《广东省珠海市万山海洋经济产业园配套基础设施建设项目（二期）可行性研究报告》，本项目的子项目包括：东澳岛格力万豪酒店至南方电网森林防火通道工程、外伶仃岛大东湾新建道路工程、桂山岛军民共建路改造工程、桂山岛滨海大道南道路改造工程、大万山岛管网更新改造工程、东澳岛大竹湾片区市政基础设施配套提升工程、东澳岛文化中心片区美丽海湾建设项目、桂山岛七湾片区基础设施配套工程、桂山岛二号堤基础设施工程、外伶仃岛建成区截洪沟工程、外伶仃岛道路周边水土流失修复项目、桂山岛后勤综合服务基地项目（一期）、外伶仃岛塔湾建筑垃圾收纳场项目、大万山岛建筑垃圾堆场工程、桂山岛海水淡化厂提升改造工程、东澳岛第二水厂、外伶仃岛塔湾污水处理站工程、万山岛西南片区水质净化厂、万山村人居环境提升示范项目先行示范段建设工程、珠海市桂山镇（新）中心卫生院项目、大万山岛燃气站、大万山岛风暴角基础设施配套工程、东澳岛南山片区基础设施提升工程、外伶仃岛孤屿



霞光坪工程、万山岛二环路基础设施配套工程、桂山岛滨海大道海鲜街改造项目、桂山岛客运码头广场风雨连廊改造项目、东澳岛绿岛路东澳湾段道路提标改造工程、桂山城市风貌提升改造项目、外伶仃岛游客服务中心旁地面和边防前地面修复整治工程、外伶仃岛公共服务驿站提升改造工程、大万山岛环岛路基础设施配套工程、万山港口岸改造与环境提升工程、外伶仃岛直升机停机坪工程、大万山岛直升机停机坪项目、东澳岛直升机停机坪改造项目、桂山市民建设活动中心暨桂山避难中心、桂山岛文化中心文体用房改造工程及桂山岛伶仃洋文化中心。

2、资金筹措方案

广东省珠海市万山海洋经济产业园配套基础设施建设项目（二期）拟通过地方政府专项债券融资 29,400.00 万元，具体融资计划如下：

（1）计划发行部分

拟通过 2026 年及以后年度地方政府专项债券融资 29,400.00 万元，假设融资利率为 2.50%，年限 20 年，债券存续期内按半年付息，到期一次还本。

（2）项目融资本息情况

本项目通过地方政府专项债券进行融资，融资本息合计为 44,100.00 万元。

（三）项目收益及现金流入预测项目说明

广东省珠海市万山海洋经济产业园配套基础设施建设项目（二期）现金流入通过项目运营收益等方式实现。

预测采取的方法和原理为：广东省珠海市万山海洋经济产业园配套基础设施建设项目（二期）债券期内项目运营收益首先用于本项目偿还专项债券本息，剩余部分再按规定处理。

1、项目运营收益

根据广东省国际工程咨询有限公司 2025 年 12 月出具的《广东省珠海市万山海洋经济产业园配套基础设施建设项目（二期）可行性研究报告》显示，本项目的运营收益主要包括停车位收入、充电服务费收入、广告牌收入、公共物业租金收入、资源回收利用收入、停机坪租金收入。本项目建设期为 2026-2028 年，预计 2028 年完工并于 2029 年开始运营并产生收益。项目运营收益预估情况如下：

（1）收入测算

停车位出租收入：建设园区内部配套道路总长约 12.92km，本项目拟在园区内及路边设置停车位，项目建成后可提供停车位共 88 泊，参考项目周边同类园区停车收费情况，本项目停车费按 300.00 元/泊/月计，首年出租率暂定 50%，每年增加 10%，出租率至 90%不再增长。出租单价暂按每年上涨 3%。



充电桩服务费收入：本项目拟设置充电桩共 22 个，充电桩为 120kW 的快充，充电桩设置于工业园区周边，日均充电时间按 4 小时考虑。根据《关于我省新能源汽车用电价格有关问题的通知》（粤发改价格〔2018〕313 号），各地级以上市价格主管部门制定的各类电动汽车充电服务费标准上限，最高不得超过每千瓦时 0.80 元，原上限低于 0.80 元的地方可继续执行原有政策及标准。充电收费参考同类项目市场价，暂按 0.50 元/kWh 计取，充电服务单价按每年增长 3%进行预测。当充电服务单价达到 0.80 元/kWh 时，将维持该价格水平，不再上浮。

广告牌收入：本项目拟在项目路灯上设置小型广告牌 2000 个，暂按 200.00 元/个/月计取，出租单价按每年增长 3%进行预测。首年出租率暂定 50%，每年递增 10%，增长至 90%后不再增长。

公共物业租金收入：根据子项目万山港口岸改造与环境提升工程、桂山市民建设活动中心暨桂山避难中心、桂山岛文化中心文体用房改造工程，对建成后的部分物业资产实施租赁运营，可出租物业总面积合计 2610.13 m²，租金标准参照珠海市同类物业市场租赁水平，按 90.00 元/m²/月计取，并按每年 3%的幅度递增测算。运营首年出租率暂定 50%，此后每年递增 10%，负荷率达到 95%后保持稳定不再增长。

资源回收利用收入：根据子项目外伶仃岛塔湾建筑垃圾收纳场项目、大万山岛建筑垃圾堆场工程，共建设建筑垃圾堆场面积 21000 m²，设计年可回收再生资源总量 3900.00 吨。单价参照珠海市海岛建筑垃圾回收资源化市场行情，暂按 90.00 元/吨计取，并按每年 3%的幅度递增测算。运营负荷方面，运营首年按 50%负荷率计算，此后每年递增 10%，负荷率达到 95%后保持稳定不再增长。资源回收处理成本采用收益抵减模式，本次测算不再单独计列资源回收处理成本。

停机坪租金收入：本项目包含外伶仃岛直升机停机坪工程、大万山岛直升机停机坪项目两个子项，其中外伶仃岛直升机停机坪建筑面积 6077 m²，大万山岛直升机停机坪占地面积约 2500 m²。两座直升机坪合计按每日 9 架次测算，起降服务费参照珠海同类通航项目市场价格，按 2200.00 元/架次计取，并按每年 3%的幅度递增测算。

（2）成本费用测算说明：

本项目付现成本主要为能源消耗、人工费用、维修费用、管理费用等。

人工费用：项目配备人员 10 人，根据 2025 年珠海市人力资源和社会保障局发布珠海市 2025 年工资价位呈稳定增长态势。职工薪酬中位数、高位数分别为 9.15 万元/年和 19.25 万元/年，分别较上年度年增长 3.9%和 13.0%。人工费用取值中位数据，故暂按 12.00 万元/年测算，每 5 年增长 10%。

维修费用：暂按收入的 5%进行测算。

能源消耗：主要为水电费，暂按收入的 2%进行测算。

管理费用：主要是日常行政办公费用、财产保险费、宣传费用、收款收续费、日常物料消耗以



及维持日常运营必要的其他杂项支出等，暂按收入的 2% 测算。

税费：主要考虑增值税、附加税、企业所得税、印花税、房产税、城镇土地使用税等相关税费。企业所得税在缴纳时需考虑折旧部分，考虑折旧后，无需缴纳所得税。

垃圾处理收入依据 财政部 税务总局公告《关于完善资源综合利用增值税政策的公告》（2021 年第 40 号）附件《资源综合利用产品和劳务增值税优惠目录》，增值税享受即征即退 70% 的税收优惠政策。享受优惠政策后，项目税费测算时暂按综合税负率 5.46% 测算。

项目收益预测表

单位：万元

年份	停车位收入	充电桩服务费收入	广告牌出租收入	公共物业租金收入	停机坪租金收入人工费用	资源回收处理收入	收入合计
2029	15.84	192.72	240.00	140.95	1,445.40	17.55	2,052.46
2030	19.58	200.43	296.64	174.21	1,533.42	21.69	2,245.97
2031	23.53	208.14	356.46	209.34	1,627.13	26.07	2,450.67
2032	27.69	215.85	419.61	246.41	1,726.84	30.68	2,667.08
2033	32.09	223.56	486.22	285.53	1,832.87	35.55	2,895.82
2034	33.05	231.26	500.81	310.44	1,943.71	38.65	3,057.92
2035	34.04	238.97	515.83	319.75	2,061.47	39.81	3,209.87
2036	35.07	246.68	531.31	329.33	2,186.52	41.01	3,369.92
2037	36.12	254.39	547.25	339.21	2,319.25	42.24	3,538.46
2038	37.20	262.10	563.66	349.39	2,460.08	43.50	3,715.93
2039	38.32	269.81	580.57	359.86	2,609.42	44.81	3,902.79
2040	39.47	277.52	597.99	370.66	2,767.74	46.15	4,099.53
2041	40.65	285.23	615.93	381.79	2,935.49	47.54	4,306.63
2042	41.87	292.93	634.40	393.25	3,113.18	48.97	4,524.60
2043	43.13	300.64	653.44	405.03	3,303.74	50.43	4,756.41
2044	44.42	308.35	673.04	417.17	3,505.44	51.94	5,000.36
2045	45.75	308.35	693.23	429.70	3,718.85	53.50	5,249.38
2046	47.13	308.35	714.03	442.58	3,944.55	55.11	5,511.75
2047	48.54	308.35	735.45	455.85	4,185.93	56.76	5,790.88
合计	683.49	4,933.63	10,355.87	6,360.45	49,221.03	791.96	72,346.43

续表

年份	人工费用	维修费用	能源消耗	管理费用	税费	成本合计	预测收益
2029	120.00	102.62	41.05	41.05	78.88	383.60	1,668.86
2030	120.00	112.30	44.92	44.92	88.44	410.58	1,835.39
2031	120.00	122.53	49.01	49.01	98.54	439.09	2,011.58
2032	120.00	133.35	53.34	53.34	109.21	469.24	2,197.84
2033	120.00	144.79	57.92	57.92	120.48	501.11	2,394.71



年份	人工费用	维修费用	能源消耗	管理费用	税费	成本合计	预测收益
2034	132.00	152.90	61.16	61.16	128.17	535.39	2,522.53
2035	132.00	160.49	64.20	64.20	133.86	554.75	2,655.12
2036	132.00	168.50	67.40	67.40	139.84	575.14	2,794.78
2037	132.00	176.92	70.77	70.77	146.10	596.56	2,941.90
2038	132.00	185.80	74.32	74.32	152.67	619.11	3,096.82
2039	145.20	195.14	78.06	78.06	159.57	656.03	3,246.76
2040	145.20	204.98	81.99	81.99	166.81	680.97	3,418.56
2041	145.20	215.33	86.13	86.13	174.39	707.18	3,599.45
2042	145.20	226.23	90.49	90.49	182.35	734.76	3,789.84
2043	145.20	237.82	95.13	95.13	190.78	764.06	3,992.35
2044	159.72	250.02	100.01	100.01	199.61	809.37	4,190.99
2045	159.72	262.47	104.99	104.99	208.64	840.81	4,408.57
2046	159.72	275.59	110.24	110.24	218.11	873.90	4,637.85
2047	159.72	289.54	115.82	115.82	228.15	909.05	4,881.83
合计	2,624.88	3,617.32	1,446.95	1,446.95	2,924.60	12,060.70	60,285.73

综上所述，预测本项目用于资金平衡的项目运营收益合计为60,285.73万元。

本项目收益在参考项目可行性研究报告、同类型项目历史数据及其他相关基础数据的基础上，结合本预测假设条件、项目建设期及运营期等，综合分析项目收益情况。

2、项目自身资金平衡收益情况

考虑到融资项目投入运营后可能遇到运营收入减少、经营成本上升等不确定因素，本着保守谨慎的原则，对上述项目收益按照运营收益100%、90%、80%测算如下：

项目自身资金平衡相关收益

单位：万元

项目	按项目运营收益的100%预测	按项目运营收益的90%预测	按项目运营收益的80%预测
项目自身收益	60,285.73	54,257.16	48,228.58
合计	60,285.73	54,257.16	48,228.58

三、项目收益覆盖本息情况

基于上述融资计划及相关假设，本项目地方政府专项债券项目收益覆盖融资本息情况如下表：

地方政府专项债券项目收益覆盖融资本息情况

单位：万元

项目	按项目运营收益的100%预测	按项目运营收益的90%预测	按项目运营收益的80%预测
项目自身收益	60,285.73	54,257.16	48,228.58
融资本息合计	44,100.00	44,100.00	44,100.00
本息覆盖倍数	1.37	1.23	1.09



四、潜在影响项目收益和融资平衡结构的风险及控制措施

（一）市场风险及控制措施

（1）主要风险分析：在专项债券存续期内，国际、国内宏观经济环境的变化，国家经济政策变动等因素会引起债务资本市场利率的波动，市场利率波动将会对本项目的财务成本产生一定影响，进而影响项目投资收益的平衡。

（2）风险控制措施：要求项目单位合理安排债券发行金额和债券期限，做好债券的期限配比、还款计划和资金准备，密切关注宏观经济市场，降低财务成本，保证项目收益与融资平衡。

（二）财务风险及控制措施

（1）风险分析：本项目建设过程中，施工所需的原材料价格受市场因素影响而显著上涨，将导致施工成本增加、财务负担加重，进而影响项目建设进度，以及项目建设期内专项债券的利息兑付，因此面临一定的财务风险。

（2）风险控制措施：《项目可行性研究报告》中在测算项目总投资时已经考虑相关风险。同时，在项目建设过程中，加强项目施工预算管理、招标及合同管理，尽可能控制建设成本。如在项目建设过程中由于建设成本增加，导致财务风险出现，专项债券发行人将通过统筹安排积极筹措其他资金，以调整增加对应项目资本金的方式，确保项目顺利建设以及项目建设期内所发专项债券利息的全额兑付。

（三）管理风险及控制措施

（1）风险分析：在实施过程中设计方案的变化、项目管理单位的组织管理水平、项目施工单位的施工技术及管理水平、可能发生的突发性工程事故等因素，会对项目建设产生一定的不确定性。

（2）风险控制措施：项目管理单位严格按照要求做好设计、勘察工作，选择具有较高技术与管理水平的承建商，督促施工队伍积极学习和引进先进、可靠安全的施工技术和装备，加强施工安全管理，保证项目工期和质量。

（四）政策风险及控制措施

（1）风险分析：地方政府发行的专项债券，如果国家针对专项债券发行政策进行调整，可能导致后续债券发行难以实现，进而影响项目后续建设。

（2）风险控制措施：本次债券发行是依据《国务院关于加强地方政府性债务管理的意见》（国发〔2014〕43号）、《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）、《国务院办公厅关于保持基础设施领域补短板力度指导意见》（国办发〔2018〕101号）中共中央办公厅国务院办公厅印发《关于做好地方政府专项债券发行及项目配套融资工作的通知》（厅字〔2019〕33号）等政策文件要求实施的，国家相关政策变化可能性较小。同时，如遇国家政策调整，专项债券发行人将根据调整后的国家政策，积极统筹安排地方专项资金，多渠道筹措



项目建设后续资金，确保发行债券建设的项目按期完工，并顺利投入运营。

五、使用与限制

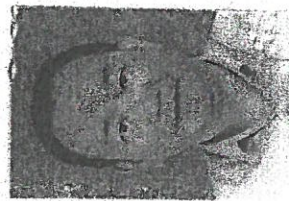
1、本报告出具的意见，是对项目预测数据进行的合理性、有效性的评价，并非对预测数据承担保证责任。

2、本评价报告只能用于本报告载明的目的与用途。

3、本报告的使用权归委托方所有，因使用不当造成的相关风险与本评价机构及执业注册会计师无关。



姓名	袁自强
Full name	
性别	男
Sex	
出生日期	1970-10-17
Date of birth	
工作单位	珠海华天会计师事务所
Working unit	(普通合伙)
身份证号码	44082319701017463X
Identity card No.	



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.



440400020003

年检二维码 袁自强

证书编号: 440400020003
No. of Certificate

批准注册协会: 广东省注册会计师协会
Authorized Institute of CPAs

发证日期: 1998 年 07 月 14 日
Date of Issuance /y /m /d

2020 年 8 月换发

年 月 日
/y /m /d



姓名	李康琳
Full name	
性别	女
Sex	
出生日期	1982-07-16
Date of birth	
工作单位	珠海华天会计师事务所
Working unit	(普通合伙)
身份证号码	421087198207161648
Identity card No.	



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.

证书编号: 440400130017
No. of Certificate

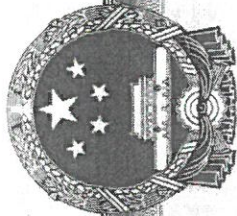
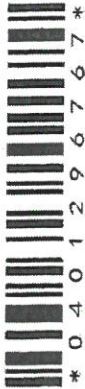
批准注册协会: 广东省注册会计师协会
Authorized Institute of CPAs

发证日期: 2024 年 05 月 06 日
Date of Issuance /y /m /d



李康琳 440400130017

日
/d



统一社会信用代码
914404007615735324

营业执照

(副本) (副本号: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信息、备案、许可、监管信息



名称 珠海华天会计师事务所（普通合伙）

执行事务合伙人 袁自强

类型 普通合伙企业

成立日期 2004年04月23日

住所 珠海市香洲区凤凰北路2099号安广大厦1101房

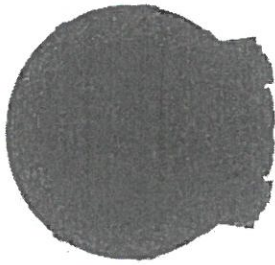
重要提示

- 1.经营范围:经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目,市场主体在依法取得审批后方可从事经营活动。
- 2.年度报告:市场主体应于每年1月1日至6月30日提交上一年年度报告。
- 3.信息查询:市场主体经营范围、出资情况、营业期限、涉企经营许可信息等有关事项和其他监管信息,请登录国家企业信用信息公示系统(<http://www.gsxt.gov.cn>)、国家企业信用信息公示系统(珠海)(网址:<http://ssgs.zhuhai.gov.cn>)或扫描执照上的二维码查询。

登记机关



2024



会计师事务所 执业证书

名称：珠海华天会计师事务所（普通合伙）

首席合伙人：袁自强

主任会计师：

经营场所：珠海市香洲区凤凰北路2099号安广大厦1101房

组织形式：普通合伙

执业证书编号：44040013

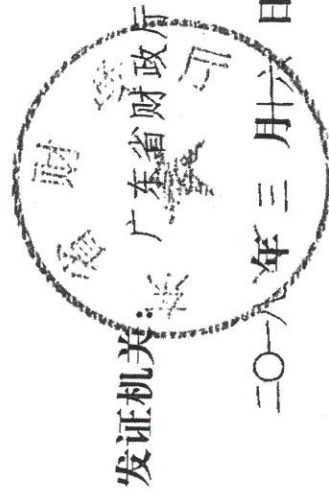
批准执业文号：粤财会[2004]17号

批准执业日期：2004年04月14日

证书序号：0002770

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》。



中华人民共和国财政部制