

南川片区供水保障智慧工程（二期）
专项债券财务评价报告

致同会计师事务所（特殊普通合伙）云南分所



目录

财务评价报告正文	1-3
附件 1、项目现金流收益规模预测	4-10
附件 2、项目收益及融资自求平衡方案	11-17

南川片区供水保障智慧工程（二期）专项债券 财务评价报告

致同专字（2024）第 530C012093 号

致同会计师事务所（特殊普通合伙）云南分所作为青海省人民政府（简称“发行人”）申请发行南川片区供水保障智慧工程（二期）专项债券（以下简称“本期债券”）的评价机构，我们对本期债券募集资金投资项目收益与融资自求平衡情况进行评价，并出具财务评价报告。

我们的评价是依据《地方政府债券发行管理办法》（财库〔2020〕43号）和《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）等相关法规政策进行的。相关项目单位对项目收益预测及依据假设负责。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评价，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，我们认为这些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，并且变动可能性重大，实际结果可能与预测性财务信息存在差异。

我们认为，在项目收益预测及其所依据的各项假设前提下，本次评价的南川片区供水保障智慧工程（二期）专项债券，预期收益能够合理保障偿还融资本金及利息，实现项目收益和融资自求平衡。

总体评价结果如下：

一、应付本息情况

（一）专项债券应付本息

该项目拟发行专项债券 8,000.00 万元，其中：按照财政部专项债券项目用途调整的相关规定程序和要求，拟将 2022 年 3 月发行的南川工业园区创新创业产业园项目专项债券结余资金 12,200.00 万元调整 8,000.00 万元用于南川片区供水保障

智慧工程（二期），票面利率为 3.36%，剩余期限为 13.08 年。在债券存续期内每半年支付一次债券利息，到期后一次性还本。债券存续期间还本付息情况如下：

专项债券还本付息情况

单位：人民币万元

年度	期初本金	本期新增本金	本期偿还本金	期末本金	本期支付利息	本期偿付本息
2024 年		8,000.00		8,000.00	156.80	156.80
2025 年	8,000.00			8,000.00	268.80	268.80
2026 年	8,000.00			8,000.00	268.80	268.80
2027 年	8,000.00			8,000.00	268.80	268.80
2028 年	8,000.00			8,000.00	268.80	268.80
2029 年	8,000.00			8,000.00	268.80	268.80
2030 年	8,000.00			8,000.00	268.80	268.80
2031 年	8,000.00			8,000.00	268.80	268.80
2032 年	8,000.00			8,000.00	268.80	268.80
2033 年	8,000.00			8,000.00	268.80	268.80
2034 年	8,000.00			8,000.00	268.80	268.80
2035 年	8,000.00			8,000.00	268.80	268.80
2036 年	8,000.00			8,000.00	268.80	268.80
2037 年	8,000.00		8,000.00		134.40	8,134.40
合计		8,000.00	8,000.00		3,516.80	11,516.80

（二）市场化融资应付本息

该项目无市场化融资。

二、项目产生的净现金流入

（一）参考文件

- 1、《中华人民共和国预算法》；
- 2、中共中央办公厅 国务院办公厅《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）；
- 3、财政部《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）；
- 4、财政部《地方政府债券发行管理办法》（财库〔2020〕43号）；

5、《关于南川片区供水保障智慧工程（二期）可行性研究报告的批复》（宁开管〔2023〕39号）；

6、《西宁市发展和改革委员会关于对青海南川工业园区水费价格的批复》（宁发改价格〔2018〕690号）；

7、国家其他法律、法规、政策文件及规范性文件。

（二）基本假设

- 1、国家及地方的现行法律、法规无重大变化；
- 2、国家监管、财政、经济状况或国家宏观调控政策无重大变化；
- 3、国家现行的利率、汇率以及通货膨胀水平等无重大变化；
- 4、政府审批的收费政策或市场定价影响未发生重大变化；
- 5、项目资金预期筹集与投资较计划未发生重大变化；
- 6、无其他人力不可抗拒及不可预见因素的重大不利影响。

（三）项目可偿债收益

南川片区供水保障智慧工程（二期），预计在2026年到2037年实现项目收入为25,841.77万元，项目运营成本为5,497.31万元，占用项目偿债收益相关税费为5,042.25万元，项目可偿债收益15,302.21万元。

三、项目收益与融资自求平衡情况

本次发行的南川片区供水保障智慧工程（二期）专项债券，总债务本息保障倍数为1.33，预期可以实现项目收益和融资自求平衡。



中国·昆明

中国注册会计师



中国注册会计师



二〇二四年二月二十八日

附件 1:

项目现金流收益预测

一、预测编制基础

本次发行专项债券的南川片区供水保障智慧工程（二期）收益预测，以基本预测假设为前提，以供水收入为基础，在对可行性研究报告、收费标准政策文件及债券存续期内运营收支明细情况等相关资料进行综合分析判断后编制。

二、项目现金流收益预测编制说明

（一）项目参与单位情况

主管部门：南川工业园区管理委员会

项目单位：青海南川水务有限公司

（二）项目概况

项目名称：南川片区供水保障智慧工程（二期）

项目性质：在建

建设规模及内容：项目占地 8.98 亩，设计规模为 8.0 万 m³/d 的加压泵站 1 座，配套建设输配水管线 11.7km 其中，输水管线 2.5km，配水管线 9.2km。

项目建设期和运营期：该项目建设期为 2024 年 2 月到 2025 年 12 月，运营期为 2026 年 1 月至长期，因专项债券和市场化融资期限小于运营期，因此，该项目取计算期 2024 年至 2037 年。

（三）项目现金流收益预测说明

1、项目收入

（1）项目收入来源及测算依据

根据项目可行性研究报告，项目投入运营后，项目近期用水量预计为 4 万 m³/d，其中居民用水 1.2 万 m³/d，非居民用水 2.8 万 m³/d；项目远期用水量预计为 8 万 m³/d，其中居民用水 2.4 万 m³/d，非居民用水 5.6 万 m³/d。

根据《西宁市发展和改革委员会关于对青海南川工业园区水费价格的批复》（宁发改价格〔2018〕690 号），居民用水按 1.6 元/m³计算，非居民用水按 1.99 元/m³计算。因 2037 年 2 月需还本付息，因此 2037 年收入、成本、税金按两个月测算。各年度运营收入情况详见下表：

项目收入测算表

单位：人民币万元

序号	项目	合计	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年	2035年	2036年	2037年
1	供水收入	25,841.77	1,640.75	1,914.21	2,187.66	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	410.19
1.1	居民用水供水收入	6,622.56	420.48	490.56	560.64	630.72	630.72	630.72	630.72	630.72	630.72	630.72	630.72	105.12
	单价 (元/m ³)		1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60
	供水负荷率		60%	70%	80%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%
	供水量 (万 m ³ /d)		1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20
1.2	非居民用水供水收入	19,219.21	1,220.27	1,423.65	1,627.02	1,830.40	1,830.40	1,830.40	1,830.40	1,830.40	1,830.40	1,830.40	1,830.40	305.07
	单价 (元/m ³)		1.99	1.99	1.99	1.99	1.99	1.99	1.99	1.99	1.99	1.99	1.99	1.99
	供水负荷率		60%	70%	80%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%
	供水量 (万 m ³ /d)		2.80	2.80	2.80	2.80	2.80	2.80	2.80	2.80	2.80	2.80	2.80	2.80
	合计	25,841.77	1,640.75	1,914.21	2,187.66	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	410.19



2、项目运营成本

(1) 成本及测算依据

项目营运成本费用包括外购原材料费、水资源费、燃料动力费、工资及福利费、修理维护费、管理费。

①外购原材料：项目涉及外购的原材料包括 pac(聚合氯化铝)和无碘食用盐，年费用约 35 万元。

②水资源费：根据《西宁市发展和改革委员会关于对青海南川工业园区水费价格的批复》（宁发改价格〔2018〕690号），居民用水水资源费按 0.06 元/m³计算，非居民用水水资源费按 0.16 元/m³计算。

③燃料及动力费：项目动力主要为电力，年耗电约 369.71 万 kwh，单价按 0.52 元/度计取。

④工资及福利费，项目人员为 5 人，人均基本工资 6 万元/人/年，福利费用按基本工资的 14%计取，每年增长 3%。

⑤维护修理费，按项目固定资产原值的 0.5%计取。

⑥管理费用，按工资福利费的 15%计取。

(2) 项目成本预测

该项目总成本为 5,497.31 万元，各年度运营成本情况详见下表：

项目成本测算表

单位: 人民币万元

序号	项目	合计	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年	2035年	2036年	2037年
1	外购原材料费	390.83	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	5.83
2	水资源费	1,793.61	113.88	132.86	151.84	170.82	170.82	170.82	170.82	170.82	170.82	170.82	170.82	28.47
	居民用水单价 (元/m ³)		0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
	供水量 (万 m ³ /d)		262.80	306.60	350.40	394.20	394.20	394.20	394.20	394.20	394.20	394.20	394.20	65.70
	非居民用水单价 (元/m ³)		0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16
	供水量 (万 m ³ /d)		613.20	715.40	817.60	919.80	919.80	919.80	919.80	919.80	919.80	919.80	919.80	153.30
3	燃料动力费	2,146.79	192.25	192.25	192.25	192.25	192.25	192.25	192.25	192.25	192.25	192.25	192.25	32.04
	用电量 (kwh)		369.71	369.71	369.71	369.71	369.71	369.71	369.71	369.71	369.71	369.71	369.71	61.62
	电费 (元/kwh)		0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52	0.52
4	工资及福利总额	458.73	34.20	34.88	35.58	36.29	37.02	37.76	38.52	39.29	40.08	40.88	41.70	42.53
	人数		5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
	薪酬标准 (万元/年)		6.84	7.05	7.26	7.48	7.70	7.93	8.17	8.42	8.67	8.93	9.20	9.48
5	管理费用	63.48	5.13	5.23	5.34	5.44	5.55	5.66	5.78	5.89	6.01	6.13	6.26	1.06
6	修理维护费	643.87	57.66	57.66	57.66	57.66	57.66	57.66	57.66	57.66	57.66	57.66	57.66	9.61
	合计	5,497.31	438.12	457.88	477.67	497.46	498.30	499.15	500.03	500.91	501.82	502.74	503.69	119.54

3、相关税费

(1) 增值税：根据《中华人民共和国增值税法（征求意见稿）》（2019年）中相关规定，该项目供水收入销项税税率为9%；

(2) 城市维护建设税：根据《中华人民共和国城市维护建设税法》（2015年修订）中相关规定，该项目城市维护建设税税率为7%。

(3) 教育费附加：根据《征收教育费附加的暂行规定》（2011年修订）中相关规定，该项目教育费附加征收率为3%。

(4) 地方教育费附加：根据《财政部关于统一地方教育附加政策有关问题的通知》（财综〔2010〕98号）中相关规定，该项目地方教育费附加征收率为2%。

(5) 所得税：根据《中华人民共和国企业所得税法》（2018年修订）、《财政部税务总局国家发展改革委关于延续西部大开发企业所得税政策的公告》（财政部公告2020年第23号），该项目所得税税率为25%，以应纳税所得额为基数计算。

明细构成详见“税费测算表”：

税费测算表

单位：人民币万元

项目	合计	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年	2035年	2036年	2037年
应交增值税	1,216.74								166.82	203.21	203.21	203.21	203.21	203.21	33.87
其中：建设期进项税	916.96	705.40	211.56												
运营期进项税															
运营期销项税	2,133.70			135.47	158.05	180.63	203.21	203.21	203.21	203.21	203.21	203.21	203.21	203.21	33.87
期末留抵税额		705.40	916.96	781.49	623.44	442.81	239.60	36.39							
城市建设维护费	85.15								11.68	14.22	14.22	14.22	14.22	14.22	2.37
教育费附加	36.52								5.00	6.10	6.10	6.10	6.10	6.10	1.02
地方教育附加	24.32								3.34	4.06	4.06	4.06	4.06	4.06	0.68
印花税	7.76			0.49	0.57	0.66	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.74	0.12
收入	25,841.77			1,640.75	1,914.21	2,187.66	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	410.19
成本	5,497.31			438.12	457.88	477.67	497.46	498.30	499.15	500.03	500.91	501.82	502.74	503.69	119.54
折旧	2,629.08			219.09	219.09	219.09	219.09	219.09	219.09	219.09	219.09	219.09	219.09	219.09	219.09
利息	3,091.20			268.80	268.80	268.80	268.80	268.80	268.80	268.80	268.80	268.80	268.80	268.80	134.40
应纳税所得额				714.74	968.44	1,222.10	1,475.77	1,474.93	1,474.08	1,473.20	1,472.32	1,471.41	1,470.49	1,469.54	-62.84
所得税	3,671.76			178.69	242.11	305.53	368.94	368.73	368.52	368.30	368.08	367.85	367.62	367.39	
合计	5,042.25			179.18	242.68	306.19	369.68	369.47	556.10	596.63	596.41	596.18	595.95	595.72	38.06

4、项目可偿债收益

项目可偿债收益=项目收入 - 项目运营成本 - 占用项目偿债收益的相关税费（占用项目偿债收益的相关税费=相关税费合计-已计入总投资的税费），该项目的项目可偿债收益为 15,302.21 万元，各年测算情况如下表：

可偿债收益测算表

单位：人民币万元

项目	合计	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年	2035年	2036年	2037年
项目收入	25,841.77	1,640.75	1,914.21	2,187.66	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	410.19
项目运营成本	5,497.31	438.12	457.88	477.67	497.46	498.30	499.15	500.03	500.91	501.82	502.74	503.69	119.54
占用项目偿债收益的相关税费	5,042.25	179.18	242.68	306.19	369.68	369.47	556.10	596.63	596.41	596.18	595.95	595.72	38.06
项目可偿债收益	15,302.21	1,023.45	1,213.65	1,403.80	1,593.98	1,593.35	1,405.87	1,364.46	1,363.80	1,363.12	1,362.43	1,361.71	252.59

附件 2:

项目收益及融资自求平衡方案

一、项目投资概算及资金筹措

(一) 投资概算

根据西宁经济技术开发区管理委员会作出《关于南川片区供水保障智慧工程（二期）可行性研究报告的批复》（宁开管〔2023〕39号），该项目批复总投资为 11,531.00 万元，明细如下：

投资概算表

单位：人民币万元

序号	项目	调整后金额
一	建设成本	11,105.40
1.1	建筑工程费	9,369.64
1.2	工程建设其他费用	1,286.83
1.3	基本预备费	426.92
1.4	铺底流动资金	21.91
二	财务费用	425.60
2.1	建设期利息	425.60
2.2	债券发行费用	
	总投资	11,531.00

(二) 资金筹措及使用计划

1、资本金筹措

项目总投资 11,531.00 万元，其中资本金 3,531.00 万元，由项目单位自筹，将根据项目建设进度由项目单位安排到位。

2、融资筹措

(1) 发行专项债券

拟申请专项债券资金 8,000.00 万元，其中：按照财政部专项债券项目用途调整的相关规定程序和要求，拟将 2022 年 3 月发行的南川工业园区创新创业产业园项目专项债券结余资金 12,200.00 万元调整 8,000.00 万元用于南川片区供水保障智慧工程（二期），票面利率为 3.36%，剩余期限为 13.08 年。在债券存续期内每半年支付一次债券利息，到期后一次性还本。专项债券资金占项目总投资比例为 69.38 %。

(2) 市场化融资

该项目无市场化融资。

具体资金筹措表格如下：

资金筹措及使用计划表

单位：人民币万元

项目		合计	2024 年	2025 年
项目总投资		11,531.00	8,700.00	2,831.00
建设投资		11,105.40	8,543.20	2,562.20
建设期利息		425.60	156.80	268.80
发行费				
资金筹措		11,531.00	8,700.00	2,831.00
资本金	通过财政预算安排			
	专项债券用于资本金部分			
	自有资金	3,531.00	700.00	2,831.00
专项债券本金		8,000.00	8,000.00	
市场化融资				

二、还本付息现金流量预测

现金流量表一

单位：人民币万元

序号	年度	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年
一	现金流入								
1	资本金流入	700.00	2,831.00						
1.1	财政预算资金流入								
1.2	其他来源	700.00	2,831.00						
1.3	用于资本金的专项债券资金								
2	债务资金流入	8,000.00							
2.1	专项债券资金流入	8,000.00							
2.2	市场化融资流入								
3	项目收入流入			1,640.75	1,914.21	2,187.66	2,461.12	2,461.12	2,461.12
3.1	政府性基金收入流入								
3.2	专项收入流入			1,640.75	1,914.21	2,187.66	2,461.12	2,461.12	2,461.12
小计	现金流入总额	8,700.00	2,831.00	1,640.75	1,914.21	2,187.66	2,461.12	2,461.12	2,461.12
二	现金流出								
1	建设期静态投资流出	8,543.20	2,562.20						
2	运营期支出			438.12	457.88	477.67	497.46	498.30	499.15

序号	年度	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年
3	相关税费			179.18	242.68	306.19	369.68	369.47	556.10
4	债务还本付息	156.80	268.80	268.80	268.80	268.80	268.80	268.80	268.80
4.1	专项债券还本付息	156.80	268.80	268.80	268.80	268.80	268.80	268.80	268.80
4.1.1	专项债券还本								
4.1.2	专项债券利息	156.80	268.80	268.80	268.80	268.80	268.80	268.80	268.80
4.2	市场化融资还本付息								
4.2.1	市场化融资还本								
4.2.2	市场化融资付息								
5	债券发行费用								
小计	现金流出总额	8,700.00	2,831.00	886.10	969.36	1,052.66	1,135.94	1,136.57	1,324.05
三、	现金净流量								
1	当年现金净流入			754.65	944.85	1,135.00	1,325.18	1,324.55	1,137.07
2	期末累计现金结存额			754.65	1,699.50	2,834.50	4,159.68	5,484.23	6,621.30

现金流量表二

单位：人民币万元

序号	年度	2032年	2033年	2034年	2035年	2036年	2037年	合计
一	现金流入							
1	资本金流入							3,531.00
1.1	财政预算资金流入							
1.2	其他来源							3,531.00
1.3	用于资本金的专项债券资金							
2	债务资金流入							8,000.00
2.1	专项债券资金流入							8,000.00
2.2	市场化融资流入							
3	项目收入流入	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	410.19	25,841.77
3.1	政府性基金收入流入							
3.2	专项收入流入	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	410.19	25,841.77
小计	现金流入总额	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	2,461.12	410.19	37,372.77
二	现金流出							
1	建设期静态投资流出							11,105.40
2	运营期支出	500.03	500.91	501.82	502.74	503.69	119.54	5,497.31
3	相关税费	596.63	596.41	596.18	595.95	595.72	38.06	5,042.25

序号	年度	2032年	2033年	2034年	2035年	2036年	2037年	合计
4	债务还本付息	268.80	268.80	268.80	268.80	268.80	8,134.40	11,516.80
4.1	专项债券还本付息	268.80	268.80	268.80	268.80	268.80	8,134.40	11,516.80
4.1.1	专项债券还本						8,000.00	8,000.00
4.1.2	专项债券利息	268.80	268.80	268.80	268.80	268.80	134.40	3,516.80
4.2	市场化融资还本付息							
4.2.1	市场化融资还本							
4.2.2	市场化融资付息							
5	债券发行费用							
小计	现金流出总额	1,365.46	1,366.12	1,366.80	1,367.49	1,368.21	8,292.00	33,161.76
三、	现金净流量							
1	当年现金净流入	1,095.66	1,095.00	1,094.32	1,093.63	1,092.91	-7,881.81	4,211.01
2	期末累计现金结存额	7,716.96	8,811.96	9,906.28	10,999.91	12,092.82	4,211.01	



三、项目收益与融资自求平衡

偿债指标测算过程如下:

偿债指标	计算说明	计算过程	指标值
总投资收益率	项目可偿债收益/总投资	=15,302.21/11,531.00	132.70%
总债务本息保障倍数	项目可偿债收益/总债务融资本息	=15,302.21/11,516.80	1.33
总债务本金保障倍数	项目可偿债收益/总债务融资本金	=15,302.21 /8,000.00	1.91
专项债券本息保障倍数	项目可偿债收益/专项债券本息	=15,302.21 /11,516.80	1.33
专项债券本金保障倍数	项目可偿债收益/专项债券本金	=15,302.21 /8,000.00	1.91

经上述测算，在对项目收益预测及所依据的各项假设前提下，本次申报的南川片区供水保障智慧工程（二期），专项债券本息金额为 11,516.80 万元，市场化融资本息金额为 0.00 万元，总债务融资本息 11,516.80 万元；项目可偿债收益 15,302.21 万元，总债务本息保障倍数 1.33，预期可偿债收益能够合理保障融资资金的本金和利息。



营业执照

(副本)

统一社会信用代码
91530102325292240H



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。

副本编号: 1-1

名称 致同会计师事务所(特殊普通合伙) 云南分所

类型 特殊普通合伙企业分支机构

负责人 杨向春

经营范围 按《会计师事务所执业证书》核准的范围和时限开展经营活动
(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)。

成立日期 2014年12月19日

营业期限 同隶属公司一致

营业场所 云南省昆明市西山区云投财富商业广场B3
幢23层



登记机关

2019年3月21日

证书序号：5002785

说明

- 1、《会计师事务所执业证书》是注册会计师事务所经财政部门依法审批，准予持证分所执行行业业务的凭证。
- 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《会计师事务所分所执业证书》。

发证机关：云南省财政厅

二〇一四年四月十六日

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：致同会计师事务所（特殊普通合伙）云南分所

负责人：杨向春

经营场所：云南省昆明市西山区云投财富商业广场B3幢23层

分所执业证书编号：110101565301

批准执业文号：云财会〔2014〕78号

批准执业日期：2014-12-19



证书编号:
No. of Certificate

530100140007

批准注册协会: 云南省注册会计师协会
Authorized Institute of CPAs

发证日期: 二〇〇〇年三月十五日
Date of Issuance

姓名	肖洪波
性别	男
出生日期	1974-02-01
工作单位	云南中和宏睿会计师事务所
身份证号码	513001740201061



肖洪波(530100140007)
已通过2020任职业资格检查
云南省注册会计师协会



肖洪波(530100140007)
已通过2021任职业资格检查
云南省注册会计师协会



肖洪波的年检二维码



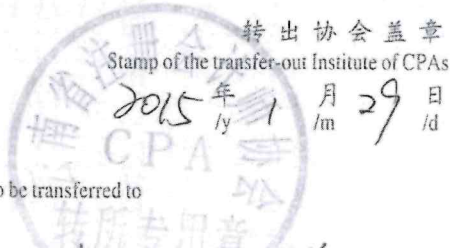
肖洪波 530100140007
2023年

注册会计师工作单位变更事项登记
Registration of the Change of Working Unit by a CPA

同意调出
Agree the holder to be transferred from

云南中和宏睿会计师事务所

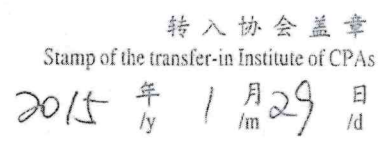
事务所
CPAs



同意调入
Agree the holder to be transferred to

致同会计师事务所(特殊普通合伙)云南分所

事务所
CPAs



证书编号:
No. of Certificate

110101560572

批准注册协会:
Authorized Institute of CPAs

云南省注册会计师协会

发证日期:
Date of Issuance

2018年4月24日

李倩尼

姓名
Full name

女

性别
Sex

1990-02-22

出生日期
Date of birth

致同会计师事务所(特殊普通
合伙)云南分所

工作单位
Working unit

533222199002223627

身份证号码
Identity card No.



记
tratic



李倩尼的年检二维码

李倩尼(110101560572)
已通过2021任职业资格检查
云南省注册会计师协会

格, id for another year after

this renewal.

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.



李倩尼 110101560572

2023年

月 /m 日 /d

年 /y 月 /m 日 /d