

第十师北屯市-182团-黄花沟公路工程专项 债券方案总体评价报告

新疆明境会计师事务所（普通合伙）

二〇二五年六月二十五日



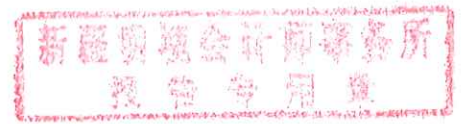
目录

一、财务评价报告

二、评价说明

三、审计报告附件

1. 营业执照复印件
2. 执业证书复印件
3. 注册会计师执业证书复印件



第十师北屯市-182团-黄花沟公路工程专项债券 方案总体评价报告

明境评审字【2025】第 00099 号

我们接受委托，对第十师北屯市-182团-黄花沟公路工程专项债券预期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》。相关实施单位对项目收益预测及其依据的各项假设负责。这些假设已在实施方案中披露。

编制财务评价报告的目的是为了评价项目收益与融资自求平衡情况。在编制评价报告时运用了一整套假设，包括有关未来事项推测性假设，而这些事项和行动预期在未来未必发生，并且变动可能重大，因此实际结果仍然有可能与预测性财务信息存在差异。本评价报告出具的意见，是对项目预测情况合理性进行评价，并非对预测情况承担保证责任。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。

经审核，我们认为，在相关实施单位对项目收益预测及其所依据的各项假设前提下，本次评价的第十师北屯市-182团-黄花沟公路工程，在预测事项未发生重大变化的情况下，预期经营结余能够合理保障偿还融资本金和利息，实现项目收益与融资的平衡。

本评价报告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。我们同意将本评价报告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。



新疆明境会计师事务所（普通合伙）

中国注册会计师：

中国注册会计师：

2025 年 6 月 25 日





评价说明

一、评价内容

根据《中华人民共和国证券法》（以下简称“《证券法》”）、《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，以下简称“财预〔2015〕225号文”）、《地方政府专项债务预算管理办法》（财预〔2016〕155号，以下简称“财预〔2016〕155号文”）、《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，以下简称“财预〔2017〕89号文”）、《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“财预〔2018〕34号文”）、《地方政府债券发行管理办法》（财库〔2020〕43号，以下简称“财库〔2020〕43号文”）等法律、法规及规范性文件的有关规定，《通知》提出申报的专项债券项目应当能够产生持续稳定的反映为政府性基金收入或专项收入的现金流收入（含政府性基金补贴收入），且专项债券项目生命周期内现金流收入应当能够完全覆盖专项债券还本付息规模，确保专项债券项目不发生违约风险。根据《通知》要求，我们对项目如下内容进行评价：

（一）实施单位

新疆生产建设兵团第十师交通运输局

（二）项目概况

本项目的实施将促进北疆片区公路在数量上乃至在质量上的提高，对于提高国防公路的通达深度、通过能力和通行速度，从而提高我军的机动性、战斗力和保障力将起到重要作用。对巩固国防、促进政治稳定、加强民族团结、维护国家统一、维持地方稳定有着十分重

要的意义。

同时在项目沿线地区分布着丰富的旅游、石油、矿产、生物、人文景观等资源，其中有的正在开发，有的亟待开发。

综合考虑，从社会评价的角度，项目的建设是利远远大于弊的，因此，本项目的实施从社会环境学的角度分析是积极可行的，应加快实施步伐。

2. 项目名称：第十师北屯市-182 团一黄花沟公路工程。

3. 建设性质：续建。

4. 建设地点：项目起点位于北屯市北屯南互通附近，接拟建 S18 线北屯-布尔津高速公路起点，路线自北向南经丰庆湖水库东、福海水库西，至 182 团后，向西南跨越乌伦古河、引额济克西干渠，终点位于黄花沟附近接 S21 阿勒泰至乌鲁木齐公路，路线全长 112Km。

5. 项目实施单位：新疆生产建设兵团第十师交通运输局。

6. 建设期限：5 年。

7. 运营期限：19 年。

8. 项目建设规模及建设内容：

本项目采用双向四车道一级公路标准建设，设计速度 100Km/h，路基宽度 27m，全线在 S758 交叉处、182 团、S324 交叉处、S21 交叉处设置互通式立交 4 处；在 182 团设置服务区 1 处；全线设置特大桥 1 座、大桥 2 座。全线桥涵汽车荷载等级为公路-I 级，其他技术指标应满足《公路工程技术标准》（JTGB01-2014）中的规定。

（三）项目总投资估算

项目估算总金额为 445,126.5296 万元，其中建安费 347,044.0249 万元，土地征用及拆迁补偿费 25,989.0323 万元，工

程建设其他费用 18,913.2995 万元，预备费为 35,275.1721 万元，建设期利息 17,905.0008 万元。平均每公里造价 3,974.3440 万元，建安费平均每公里造价 3,098.6074 万元。

（四）项目资金筹措安排

本项目总投资 445,127 万元，其资金筹措计划为：

1. 计划申请发行政府专项债券 169,651.31 万元（其中：2022 年已到位专项债券 30,000 万元，实际利率为 3.38%；2023 年已到位专项债券 49,000 万元（其中第一期发行 15,000 万元，实际利率 3.19%，第二期发行 24,000 万元，实际利率 3.02%，第三期发行 10,000 万元，实际利率 3.06%）；2024 年已到位专项债券 55,000 万元（其中第一期发行 46,500 万元，实际利率 2.41%，第二期发行 8,500 万元，实际利率 2.21%）；2025 年已到位专项债券 33,000 万元，实际利率 2.12%，计划申请结余资金共计 651.31 万元，其中：2020 年十师北屯市城区排水管网改造工程项目结余 645.36 万元，期限 20 年，实际利率 3.94%；十师北屯市供热环网项目结余 5.95 万元，期限 20 年，实际利率 3.94%；2026 年拟申请专项债券 2,000 万元，债券发行期限为 20 年，利率暂按 3.2% 计算）；

2. 计划申请车购税补助及财政资金 275,475.69 万元（其中：2022 年已到位车购税补助资金 50,099 万元，2023 年到位 40,000 万元，2024 年申请资金 61,314 万元，2025 年申请 20,000 万元，剩余 104,062.69 万元申请地方财政资金）。

（五）项目收入与支出预测评价

本项目的运营收入主要为车辆通行费收入。关于收入、支出预测数据及评价如下：

1. 数据预测的前提假设及评价

- (1) 预测数据按照谨慎性原则（少估收益多估成本）进行预测，即收益预测选择区间数据较低值，成本预测选择区间数据较高值；
- (2) 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；
- (3) 国家现行的利率、汇率及通货膨胀水平等无重大变化；
- (4) 对发行人有影响的法律法规无重大变化；
- (5) 发行人预测的各项收入能够顺利执行；
- (6) 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。
- (7) 项目收入和支出预测数据均以收付实现制为基础。

根据我们对支持上述假设的证据的审核，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、支出预测是在这些假设的基础上恰当编制的，经营活动现金净流入测算来自《第十师北屯市-182团-黄花沟公路工程可行性研究报告》（编制单位：中交远洲交通科技集团有限公司）以及委托方提供的项目资金平衡方案，根据实施方案，进行分析评价。

2. 收入预测评价

本项目收入主要为车辆通行费收入。可偿债收入按照整体测算收入的70%计入。债券存续期项目可偿债总收入合计604,392.60万元。

根据项目可行性研究报告，本项目车辆通行费收入按照以下公式进行计算：年车辆通行费收入（万元）=（日分车型交通量×分车型收费标准×收费里程）×365日×收费交通量比例/10000。

在收费收入计算中需考虑节假日减免和免费通行车辆。按照2012

年9月印发的《新疆维吾尔自治区重大节假日免收小客车通行费实施方案》，新疆将在春节、清明节、劳动节、国庆节、古尔邦节及其连休日实施小客车免费通行，这一期间的小客车不计通行费。免费通行的车辆范围为行驶收费公路的7座以下（含7座）载客车辆，故本项目对于7座以下（含7座）载客车辆按339天收取车辆通行费。在收费收入计算过程中，考虑8%的车辆（军车、警车、消防车、救护车、公务车、绿通车）不收费。

（1）收费标准

按照《收费公路车辆通行费车型分类》（JT/T489-2019）调整全区收费公路车辆的车型分类，从2020年1月1日起，货车通行费计费方式由集中收费调整为按车（轴）型收费，客车收费标准执行原批复标准。

客车收费标准单位：元/千米

车型		客车			
		小客车		大客车	
		≤7座	8—19座	20—39座	≥40座
普通路段	标准（元/车公里）	0.35	0.525	0.7	1.26
	计费系数	1	1.5	2	3.6

货车车（轴）型收费标准

车型分类		计重收费 费率 系数	收费标准（元/公里）			
			0.04元/吨. 公里	0.05元/吨. 公里	0.06元/吨. 公里	0.07元/吨. 公里
货车	1类	1	0.2	0.25	0.3	0.35
	2类	1.8	0.36	0.45	0.54	0.63
	3类	3.3	0.66	0.825	0.99	1.155

	4类	5.3	1.06	1.325	1.59	1.595
	5类	6.1	1.22	1.525	1.83	2.135
	6类	7.4	1.48	1.590	2.22	2.590

(2) 交通量预测

根据趋势、诱增型交通量和本项目承担的旅游高峰季节旅游交通量预测结果，本项目推荐方案通车第一年（2024 年）路段平均交通量为 10504pcu/d，计算期末年（2043 年）路段平均交通量为 26730pcu/d，预测期内交通增长率为 5.62%。交通量预测结果见表。

（注：根据项目实际施工情况，预计通车第一年为 2027 年，测算数据仍按可研报告计算）

本项目交通量预测结果汇总单位：pcu/d

交通量类型	路段名称	2024	2030	2035	2040	2043
趋势+ 诱增交通量	北屯南互通-机场互通	8002	11982	15777	19218	21726
	机场互通-182团互通	7427	11109	14622	17814	20156
	182团互通-S324互通	7638	11404	15046	18309	20704
	S324互通-黄花沟南枢纽	7291	10935	14353	17490	19751
	路段平均	7590	11358	14950	18208	20584
旅游交通量	路段平均	2915	3849	4788	5575	6146
远景 交通量	北屯南互通-机场互通	10916	15832	20565	24793	27871
	机场互通-182团互通	10342	14959	19410	23389	26302
	182团互通-S324互通	10553	15253	19834	23884	26849
	S324互通-黄花沟南枢纽	10206	14784	19141	23064	25896
	路段平均	10504	15207	19737	23782	26730

根据本项目所在通道基年交通量的车型构成分析及未来通道内客车、货车出行量预测，预测得到未来年拟建项目车型构成。

拟建项目未来年车型比例预测（绝对数）



年份	小客	大客	小货	中货	大货	拖挂	集装箱	合计
2024	74.90%	7.08%	5.33%	4.65%	2.87%	4.34%	0.82%	100.00%
2030	75.18%	7.03%	5.27%	4.59%	2.84%	4.29%	0.81%	100.00%
2035	76.47%	7.10%	4.87%	4.24%	2.62%	3.96%	0.75%	100.00%
2040	76.54%	7.08%	4.85%	4.23%	2.61%	3.95%	0.75%	100.00%
2043	76.49%	7.06%	4.87%	4.25%	2.62%	3.97%	0.74%	100.00%

项目收入预测表（单位：万元）

收入类别	建设期				运营期									
	第1年	第2年	第3年	第4年	第5年	第6年	第7年	第8年	第9年	第10年	第11年	第12年	第13年	第14年
车辆通行费收入						22,810.00	24,704.00	26,283.00	27,966.00	29,758.00	34,114.00	36,304.00	38,328.00	40,471.00
计算比例						70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%
收入小计						15,967.00	17,292.80	18,398.10	19,576.20	20,830.60	23,879.80	25,412.80	26,829.60	28,329.70

续表：

收入类别	运营期										合计	
	第15年	第16年	第17年	第18年	第19年	第20年	第21年	第22年	第23年	第24年		
车辆通行费收入	42,738.00	48,627.00	51,365.00	53,368.00	55,449.00	57,612.00	64,487.00	67,005.00	69,622.00	72,407.00		
计算比例	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%		
收入小计	29,916.60	34,038.90	35,955.50	37,357.60	38,814.30	40,328.40	45,140.90	46,903.50	48,735.40	50,684.90	604,392.60	

根据项目的业务性质，收入相对稳定，故在项目运营期内不考虑项目收入的向下波动。

通过查阅项目可行性研究报告、项目实施方案等文件，并依据相关文件的收费标准、可研报告中确定项目预计收益情况重新进行测算，未发现该项目预测收入的依据存在明显不合理之处；未发现预测收入的数据存在明显偏差。

3. 相关税费

本项目收费公路通行费收入增值税税率为9%，进项税养护费及大修费税率为9%，增值税附加税中城市维护建

设税税率为7%，教育附加为3%，地方教育附加为2%。企业所得税税率为25%。经测算，债券存续期相关税费合计为85,864.23万元。具体如下表：

相关税费预测表（单位：万元）

税费类别	建设期					运营期								
	第1年	第2年	第3年	第4年	第5年	第6年	第7年	第8年	第9年	第10年	第11年	第12年	第13年	第14年
增值税						1,373.01	1,493.54	1,593.64	1,700.44	1,814.24	2,093.98	2,233.46	2,362.15	2,498.49
城市维护建设税						1,225.90	1,333.52	1,422.90	1,518.25	1,619.86	1,869.62	1,994.16	2,109.06	2,230.80
教育费附加						85.81	93.35	99.60	106.28	113.39	130.87	139.59	147.63	156.16
地方教育费附加						36.78	40.01	42.69	45.55	48.60	56.09	59.82	63.27	66.92
企业所得税						24.52	26.67	28.46	30.36	32.40	37.39	39.88	42.18	44.62
税费小计						1,373.01	1,493.54	1,593.64	1,700.44	1,814.24	2,093.98	2,233.46	2,362.15	2,498.49

续表：

税费类别	运营期										合计	
	第15年	第16年	第17年	第18年	第19年	第20年	第21年	第22年	第23年	第24年		
增值税	1,157.45	3,021.56	3,196.28	3,323.36	3,455.45	3,592.79	4,035.10	4,195.31	4,361.88	2,764.11	44,880.56	
城市维护建设税	1,033.44	2,697.82	2,853.82	2,967.29	3,085.22	3,207.85	3,602.77	3,745.81	3,894.53	2,467.95	3,141.64	
教育费附加	72.34	188.85	199.77	207.71	215.97	224.55	252.19	262.21	272.62	172.76	1,346.42	

地方教育费附加	31.00	80.93	85.61	89.02	92.56	96.24	108.08	112.37	116.84	74.04	897.61
企业所得税	20.67	53.96	57.08	59.35	61.70	64.16	72.06	74.92	77.89	49.36	35,598.00
税费小计	1,157.45	3,577.88	6,184.68	6,620.07	7,072.66	7,549.74	9,327.01	10,253.84	11,152.33	5,805.61	85,864.23

4. 财务费用

本项目在债券存续期内可产生财务费用 92,488.54142 万元，其中：债券利息 92,292.92 万元，债券发行费 169.00 万元（按 1% 计算），登记服务费 13.52 万元（按 0.08% 计算），债券还本付息兑付服务费 13.09721 万元（按 0.05% 计算）。

5. 成本支出预测评价

本项目总成本包括公路管理费、日常养护费、大修费、固定资产折旧费和财务费用。债券存续期间项目运营成本为 73,629.82 万元。

（1）日常养护费

根据新疆现有一级公路养护费用的投入情况，确定本项目通车第一年的养护费用为 10.00 万元/千米，在运营期内考虑 2% 的年均增长幅度。根据本项目建设里程，运营期日常养护费合计 22,643.29 万元。

（2）大修费

本项目预计每十年进行大修一次，大修费用为当年养护财务费用的 13 倍，即大修费 38,195.82 万元。大修当年不计养护费用。

（3）公路管理费

根据一级公路养护费用情况，公路管理费按 5.00 万元/千米计。考虑到项目建成通车后，随着交通量的增加，公路的破损程度逐年加大，养护维修费用相应提高，在运营期内考虑 2% 的年均增长幅度。本项目建设里程约 112km，则运营期公路管理费合计 12,790.71 万元。

（4）折旧费

本项目折旧年限按 30 年计算，残值率为 5%，采用直线折旧法计算折旧，年折旧额为 14,095.69 万元。具体如下表：

成本预测表 (单位: 万元)

项目类别	建设期					运营期									
	第1年	第2年	第3年	第4年	第5年	第6年	第7年	第8年	第9年	第10年	第11年	第12年	第13年	第14年	
养护费						1,120.00	1,142.40	1,165.25	1,188.55	1,212.32	1,236.57	1,261.30	1,286.53	1,312.26	
大修费															
管理费用						560.00	571.20	582.62	594.28	606.16	618.29	630.65	643.26	656.13	
经营成本合计						1,680.00	1,713.60	1,747.87	1,782.83	1,818.49	1,854.86	1,891.95	1,929.79	1,968.39	
折旧费						14,095.69	14,095.69	14,095.69	14,095.69	14,095.69	14,095.69	14,095.69	14,095.69	14,095.69	
财务费用						4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	
其中：债券利息						4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	
总成本费用合计						20,396.75	20,430.35	20,464.62	20,499.58	20,535.24	20,571.61	20,608.70	20,646.54	20,685.14	

续表:

项目类别	运营期										合计	
	第15年	第16年	第17年	第18年	第19年	第20年	第21年	第22年	第23年	第24年		
养护费		1,365.27	1,392.58	1,420.43	1,448.84	1,477.82	1,507.37	1,537.52	1,568.27		22,643.29	
大修费	17,400.55									20,795.27	38,195.82	
管理费用	669.25	682.64	696.29	710.22	724.42	738.91	753.69	768.76	784.14	799.82	12,790.71	
经营成本合计	18,069.80	2,047.91	2,088.87	2,130.65	2,173.26	2,216.72	2,261.06	2,306.28	2,352.41	21,595.09	73,629.82	
折旧费	14,095.69	14,095.69	14,095.69	14,095.69	14,095.69	14,095.69	14,095.69	14,095.69	14,095.69	14,095.69	267,818.08	

财务费用	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,595.40	3,581.40	2,072.10	763.60	64.00	75,771.36
其中：债券利息	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,595.40	3,581.40	2,072.10	763.60	64.00	75,771.36
总成本费用合计	36,786.55	20,764.66	20,805.62	20,847.40	20,890.01	20,907.81	19,938.15	18,474.07	17,211.69	35,754.78	417,219.25

公司相关资料中已对项目运营成本进行充分估计，故在项目运营期内不考虑运营成本的向上波动。经检查项目

可行性研究报告和项目实施方案，并经测算，未发现上述金额存在明显不合理之处。

6. 项目收益与融资自求平衡性评价

(1) 资金平衡表

资金平衡表（金额单位：万元）

项目类别	建设期					运营期						
	第1年	第2年	第3年	第4年	第5年	第6年	第7年	第8年	第9年	第10年	第11年	第12年
收入小计						15,967.00	17,292.80	18,398.10	19,576.20	20,830.60	23,879.80	25,412.80
运营成本小计						1,680.00	1,713.60	1,747.87	1,782.83	1,818.49	1,854.86	1,891.95
相关税费小计						1,373.01	1,493.54	1,593.64	1,700.44	1,814.24	2,093.98	2,233.46
总收益小计						12,913.99	14,085.66	15,056.58	16,092.93	17,197.87	19,930.96	21,287.39
融资本息小计	1,014.00	2,523.30	3,831.80	4,531.40	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06
其中：专项债券利息	1,014.00	2,523.30	3,831.80	4,531.40	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06	4,621.06
专项债券本金												
当年现金净流入						8,292.93	9,464.60	10,435.52	11,471.87	12,576.81	15,309.90	16,666.33
期末累积现金结存						8,292.93	17,757.53	28,193.05	39,664.92	52,241.74	67,551.64	84,217.97

本项目按照可偿债收益单因素变动情况，选取正负 20%区间分九个节点进行压力测试，具体情况如下：

压力测试表（金额单位：万元）

项目	单因素变动比例								
	-20%	-15%	-10%	-5%	0	5%	10%	15%	20%
可偿债收益（万元）	355,918.84	378,163.77	400,408.70	422,653.63	444,898.55	467,143.48	489,388.41	511,633.34	533,878.27
债券本息金额（万元）	261,944.23	261,944.23	261,944.23	261,944.23	261,944.23	261,944.23	261,944.23	261,944.23	261,944.23
债券本息覆盖倍数	1.36	1.44	1.53	1.61	1.70	1.78	1.87	1.95	2.04

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，在预测情况未发生重大变化的前提下，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. 本评价报告只能用于本报告载明的评价目的和用途。
2. 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会计师事务所及注册会计师无关。



تجارەت كىنىشكىسى

营业执照

(副本)

(1-1)

统一社会信用代码

91650103MA786A4L4J

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 新疆明境会计师事务所(普通合伙)

类型 普通合伙企业

执行事务合伙人 岳爱民

经营范围

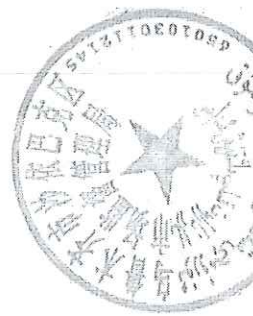
审计，验资服务，基本建设年度财务决算审计，代理记账，税务
咨询服务，资产评估，清算服务，企业管理咨询，社会经济咨
询。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

出资额 伍佰万元整

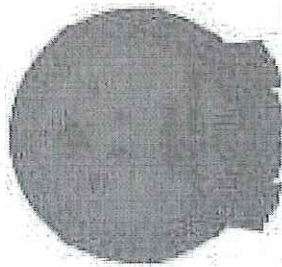
成立日期 2018年12月18日

主要经营场所 新疆乌鲁木齐市沙依巴克区长江路76号01
栋19层A单元06号

登记机关



2024年02月01日



会计师事务所

执业证书



名称：新疆明远会计师事务所（普通合伙）

首席合伙人：周爱民

主任会计师：

经营场所：

新疆乌鲁木齐青沙路同安国际公寓D座19层A单元06号

组织形式：普通合伙

执业证书编号：65010122

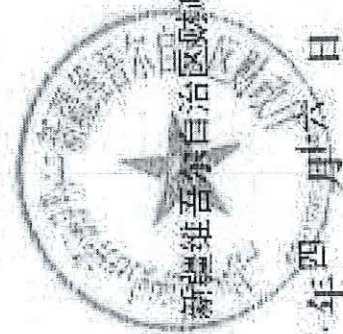
批准执业文号：新财【2019】31号

批准执业日期：2019年04月16日

证书序号：0008949

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》。

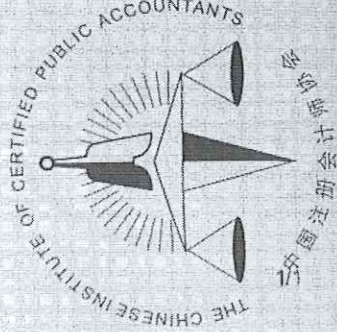


发证机关：

新疆维吾尔自治区财政厅

二〇一九年四月十六日

中华人民共和国财政部制



岳凌民

姓名 Full name 性别 Sex 出生日期 Date of birth 工作单位 Working unit 身份证号码 Identity card No.

男
1968-09-16

新疆明境会计师事务所
(普通合伙)

654224196809160417



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: 650400400005
No. of Certificate

批准注册协会: 新疆注册会计师协会
Authorized Institute of CPAs

发证日期: 2002 10 17 日
Date of Issuance /y /m /d

2013年11月6日换证



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 /y 月 /m 日 /d



THE CHINESE INSTITUTE OF CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS
中国注册会计师协会

韩志民 男
1962-01-23
新疆明境会计师事务所
(普通合伙)
652828196201230014

姓名 Full name
性别 Sex
出生日期 Date of birth
工作单位 Working unit
身份证号码 Identity card No.

652828196201230014

新疆明境会计师事务所 (普通合伙)
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:
No. of Certificate
650101220002

批准注册协会:
Authorized Institute of CPAs
新疆注册会计师协会

发证日期:
Date of Issuance
2023 年 12 月 28 日