

防伪条形码:



07622020040002971082



防伪编号: 07622020040002971082

报告文号: 广翔专审字[2020]032号

委托单位名称: 河源市财政局

被审验单位名称: 河源市润业投资有限公司

被审单位所在地: 河源

事务所名称: 广东翔龙会计师事务所(普通合伙)

报告日期: 2020-04-08

报备时间: 2020-04-30 23:37

签名注册会计师: 赵翔

阳杰

## 河源市润业投资有限公司 其他专项审计报告

事务所名称: 广东翔龙会计师事务所(普通合伙)

事务所电话: 0762-3456199

传 真: 0762-3456199

通 讯 地 址: 河源市东城西片区越王大道西边纬十四路北边河源雅居乐花园一期综合楼A6A06号

电 子 邮 件: xianglong3456199@163.com

事务所网址:

---

如对上述报备资料有疑问的,请与广东省注册会计师协会联系。

防伪查询电话号码: 020-83063583、83063578

防 伪 查 询 网 址: <http://www.gdicpa.org.cn>

2020 年广东省农林水利专项债券（三期）  
河源市高新区深河 A 区统建厂房及东江干流东洲坝段  
湿地水生态工程项目收益与融资自求平衡  
财务评价报告  
广翔专审字[2020]第 032 号

广东翔龙会计师事务所（普通合伙）



# 2020 年广东省农林水利专项债券（三期） 河源市高新区深河 A 区统建厂房及东江干流东洲坝段 湿地水生态工程项目收益与融资自求平衡 财务评价报告

广翔专审字[2020]第 032 号

报备号: 07622020040002971082

河源市财政局:

我们接受河源市财政局委托,对 2020 年河源市高新区深河 A 区统建厂房及东江干流东洲坝段湿地水生态工程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》。河源市润业投资有限公司对河源市高新区深河 A 区统建厂房及东江干流东洲坝段湿地水生态工程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。

本期债券募集资金计划用于河源市高新区深河 A 区统建厂房及东江干流东洲坝段湿地水生态工程项目,由广东东江勤诚律师事务所进行合法性审核。

编制财务评价报告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,包括有关未来事项和河源市润业投资有限公司管理层推测性假设,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,是对项目预测情况的合理性、有效性评价,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、有效性评价,并非对预测数据承担保证责任。

经审核,我们认为,在河源市润业投资有限公司对河源市高新区深河 A 区统建厂房及东江干流东洲坝段湿地水生态工程项目的收益预测及其所依据的各项假设前提下,本次评价的河源市高新区深河 A 区统建厂房及东江干流东洲坝段湿地水生态工程项目在预测事项未发生重大变化的情况下,预期项目相关收益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。

## 评价说明

### 一、评价内容

2017 年财政部公布《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)。提出在法定专项债务限额内，鼓励有条件的地方试点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。

根据财预〔2017〕89 号、财预〔2018〕161 号和财预〔2019〕89 号，分类发行专项债券建设的项目，应当能够产生持续稳定的反映为政府性基金收入、国有土地使用权出让收入或自身经营产生的现金流收入，且现金流收入应当能够完全覆盖专项债券还本付息的规模。

我们根据国家、地方相关政策文件，以真实、客观、可行、独立为原则，对高新区深河 A 区统建厂房及东江干流东洲坝段湿地水生态工程项目收益与融资自求平衡情况进行评价：

#### (一) 实施单位

河源市润业投资有限公司。

#### (二) 项目概况

##### 1. 建设地点

河源市高新区 A 区统建厂房项目位于广东省河源市高新区中兴大道西边、洪洞河南边。东江干流东洲坝段湿地水生态工程项目位于广东省河源市高新区东洲岛。

##### 2. 主要建设内容与规模

河源市高新区深河 A 区统建厂房项目总建筑面积 121,984.58 m<sup>2</sup>，地上建筑面积 109,011.28 m<sup>2</sup>，地下车库面积 12,973.30 m<sup>2</sup>，其中包括研发中心建筑面积 25,237.10 m<sup>2</sup>，共 7 层楼，每层建筑面积 3,605.30 m<sup>2</sup>，建筑高度 27.30 米。孵化中心建筑面积 49,894.78 m<sup>2</sup>，拟建 2 栋孵化中心及一个展示大厅，其中 2 栋孵化中心建筑面积为 48,083.34 m<sup>2</sup>，建筑高度 32.40 米，展示大厅为两层，建筑面积为

1,811.44 m<sup>2</sup>，建设高度 9.00 米。生产厂房 2 栋，2 栋建筑面积总共为 25,621.20 m<sup>2</sup>，建筑高度 10.80 米。配套设施用房，建筑面积总共 8,258.20 m<sup>2</sup>，建筑高度 15.60 米。地下车库面积，建设面积总共为 12,973.30 m<sup>2</sup>。包括土建及装饰工程、安装工程、给排水工程、消防工程、动力及照明系统、综合布线、通风空调工程等内容。

东江干流东洲坝段湿地水生态工程项目总用地面积为 255,900.00 m<sup>2</sup>，主要包括两部分即水利部分和生态岛湿地公园部分。

### 3.实施情况

河源市高新区深河 A 区统建厂房及东江干流东洲坝段湿地水生态工程项目，于 2020 年 3 月份开始动工；计划完工时间为 2022 年 12 月份，施工周期共计 21 个月。

#### （三）项目总投资

深河 A 区统建厂房项目总投资为 48,368.02 万元，其中工程建设 36,506.31 万元，工程建设其他费用 3,814.98 万元，预备费 4,032.13 万元，建设期利息 4,014.60 万元。

东江干流东洲坝段湿地水生态工程项目总投资 17,720.34 万元，其中水利部分静态投资 6,572.61 万元，生态岛景观工程投资为 10,309.97 万元，建设征地移民补偿静态投资 24.12 万元，水土保持工程静态投资 13.61 万元，环境保护工程静态投资 12.43 万元。

#### （四）项目资金安排

本项目计划发行专项债券融资 13,000.00 万元（占项目总投资 19.67%），本次计划申请专项债券融资 5,000.00 万元。项目资本金 53,088.36 万元（占项目总投资的 80.33%）由地方财政部门根据项目建设进度计划，统筹安排到位。

债券发行计划表

金额单位：万元

序号	已发行债券	本次计划发行债券	发行期限	计划后续发行债券	合计
1	0.00	5,000.00	10 年	8,000.00	13,000.00

项目本次计划债券融资 5,000.00 万元，计划后续债券融资 8,000.00 万元，债券发行期限为 10 年，假设债券发行年利率为 3.25%，每半年支付一次利息，本金



到期一次性支付。本项目专项债券应还本付息情况如下：

本次债券融资还本付息明细表

金额单位：万元

项目计算期	期初本金金额	本期偿还本金	期末本金余额	融资年利率	应付利息	还本付息合计
第一年	5,000.00		5,000.00	3.25%	162.50	162.50
第二年	5,000.00		5,000.00	3.25%	162.50	162.50
第三年	5,000.00		5,000.00	3.25%	162.50	162.50
第四年	5,000.00		5,000.00	3.25%	162.50	162.50
第五年	5,000.00		5,000.00	3.25%	162.50	162.50
第六年	5,000.00		5,000.00	3.25%	162.50	162.50
第七年	5,000.00		5,000.00	3.25%	162.50	162.50
第八年	5,000.00		5,000.00	3.25%	162.50	162.50
第九年	5,000.00		5,000.00	3.25%	162.50	162.50
第十年	5,000.00	5,000.00	0.00	3.25%	162.50	5,162.50
合计		5,000.00		-	1,625.00	6,625.00

计划债券融资还本付息表

金额单位：万元

项目计算期	期初本金金额	本期偿还本金	期末本金余额	融资年利率	应付利息	还本付息合计
第一年	13,000.00		13,000.00	3.25%	422.50	422.50
第二年	13,000.00		13,000.00	3.25%	422.50	422.50
第三年	13,000.00		13,000.00	3.25%	422.50	422.50
第四年	13,000.00		13,000.00	3.25%	422.50	422.50
第五年	13,000.00		13,000.00	3.25%	422.50	422.50
第六年	13,000.00		13,000.00	3.25%	422.50	422.50
第七年	13,000.00		13,000.00	3.25%	422.50	422.50
第八年	13,000.00		13,000.00	3.25%	422.50	422.50
第九年	13,000.00		13,000.00	3.25%	422.50	422.50
第十年	13,000.00	13,000.00	0.00	3.25%	422.50	13,422.50

合计		13,000.00		-	4,225.00	17,225.00
----	--	-----------	--	---	----------	-----------

注：考虑到项目融资计划的不确定性，按照项目整体计划融资总额测算还本付息成本

## 二、项目收益预测评价

本项目以研发中心收入、孵化中心收入、生产厂房收入作为专项债券还本付息资金来源。

### （一）数据预测的前提假设及评价

2017 年财政部公布财预〔2017〕89 号《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通知》(以下简称“通知”), 提出在法定专项债务限额内, 鼓励有条件的地方试点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。根据《通知》要求, 我们对项目如下内容进行评价:

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政策无重大变化;

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, 并按照项目收益、支出及现金流入预测编制基础的规定进行了列报。

### （二）项目产生的净现金流入

河源市高新区深河 A 区统建厂房及东江干流东洲坝段湿地水生态工程项目收入来源:研发中心收入、孵化中心收入和生产厂房租赁收入。

#### 1.收入预测



本项目自身收入为研发中心收入、孵化中心收入和生产厂房租赁收入。项目计划于 2023 年 1 月正式投产，研发中心、孵化中心租金 40.00 元/m<sup>2</sup>/月，生产厂房月租金约 15.00 元/m<sup>2</sup>/月，预计 2023 年租赁收入为 2,440.52 万元，预期租金按河源市近三年 GDP 平均增速 5.63%逐年增长进行测算(河源市 2017-2019 年 GDP 增速分别为 5.10%、6.30%和 5.50%)，2023 年出租比例按 60.00%计算，2024-2025 年出租比率按 70.00%计算，2026-2029 年出租比率按 80.00%计算。预测 2023-2029 年项目自身收入总计 25,347.98 万元。

项目收入预测表

序号	项 目	合计	年份						
			2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
1	研发中心收入(万元)	7,550.50	726.83	895.71	946.14	1,142.17	1,206.48	1,274.40	1,358.77
	面积(m <sup>2</sup> )	25,237.10	25,237.10	25,237.10	25,237.10	25,237.10	25,237.10	25,237.10	25,237.10
	单价(元/月)	40.00	40.00	42.25	44.63	47.14	49.80	52.60	56.08
	出租比例		60.00%	70.00%	70.00%	80.00%	80.00%	80.00%	80.00%
2	孵化中心收入(万元)	14,927.64	1,436.97	1,770.85	1,870.55	2,258.13	2,385.26	2,519.55	2,686.34
	面积(m <sup>2</sup> )	49,894.78	49,894.78	49,894.78	49,894.78	49,894.78	49,894.78	49,894.78	49,894.78
	单价(元/月)	40.00	40.00	42.25	44.63	47.14	49.80	52.60	56.08
	出租比例		60.00%	70.00%	70.00%	80.00%	80.00%	80.00%	80.00%
3	生产厂房收入(万元)	2,869.84	276.72	341.02	360.21	434.85	459.33	485.19	512.51
	面积(m <sup>2</sup> )	25,622.20	25,622.20	25,622.20	25,622.20	25,622.20	25,622.20	25,622.20	25,622.20
	单价(元/月)	15.00	15.00	15.84	16.74	17.68	18.67	19.73	20.84
	出租比例		60.00%	70.00%	70.00%	80.00%	80.00%	80.00%	80.00%
4	项目自身收入(万元)	25,347.98	2,440.52	3,007.57	3,176.90	3,835.15	4,051.07	4,279.15	4,557.62

## 2.成本预测

项目成本支出主要是运营管理费用，运营管理费根据目前同类公司现有情况按自身收入的 15%测算。预测 2023-2029 年项目支出成本总计 3,802.20 万元。



项目成本预测表

金额单位：万元

序号	项 目	合计	年份						
			2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
1	运营费用	3,802.20	366.08	451.14	476.53	575.27	607.66	641.87	683.64
2	成本合计	3,802.20	366.08	451.14	476.53	575.27	607.66	641.87	683.64

## (三) 项目收益及现金流入预测

项目运营期累计可实现孵化中心租赁收入、研发中心租赁收入、生产厂房租赁收入共计 25,347.98 万元，扣除自身成本 3,802.20 万元，可用于资金平衡的相关收益共计 21,545.78 万元。

## 三、项目融资平衡情况

## (一) 本次债券融资还本付息保障倍数

本次融资项目收益为研发中心、孵化中心、生产厂房租赁产生的现金流入，建设期需支付的资金利息由项目建设金支付。

根据上述对项目未来数据的合理预测，在债券存续期间内可用于还本付息的现金净流量为 21,545.78 万元，能够覆盖债券本息金额 6,625.00 万元，债券本息偿付保障倍数约为 3.25 倍，同时，项目存续期间不存在任何资金缺口，完全可实现正常本息偿付的自求平衡。

## 本次债券融资还本付息保障倍数

金额单位：万元

序号	年度	借贷本息支付			项目相关收益
		本金	利息	本息合计	
1	第一年		162.50	162.50	21,545.78
2	第二年		162.50	162.50	
3	第三年		162.50	162.50	
4	第四年		162.50	162.50	
5	第五年		162.50	162.50	
6	第六年		162.50	162.50	
7	第七年		162.50	162.50	

8	第八年		162.50	162.50	
9	第九年		162.50	162.50	
10	第十年	5,000.00	162.50	5,162.50	
合计		5,000.00	1,625.00	6,625.00	
本息覆盖倍数				3.25	

## (二) 计划债券融资还本付息保障倍数

本项目计划债券融资项目收益为研发中心、孵化中心、生产厂房租赁产生的现金流入，建设期需支付的资金利息由项目建设金支付。

根据上述对项目未来数据的合理预测，在债券存续期间内可用于还本付息的现金净流量为 21,545.78 万元，能够覆盖债券本息金额 17,225.00 万元，债券本息偿付保障倍数约为 1.25 倍，同时，项目存续期间不存在任何资金缺口，完全可实现正常本息偿付的自求平衡。

### 计划债券融资还本付息保障倍数

金额单位：万元

序号	年度	借贷本息支付			项目相关收益
		本金	利息	本息合计	
1	第一年		422.50	422.50	21,545.78
2	第二年		422.50	422.50	
3	第三年		422.50	422.50	
4	第四年		422.50	422.50	
5	第五年		422.50	422.50	
6	第六年		422.50	422.50	
7	第七年		422.50	422.50	
8	第八年		422.50	422.50	
9	第九年		422.50	422.50	
10	第十年	13,000.00	422.50	13,422.50	
合计		13,000.00	4,225.00	17,225.00	
本息覆盖倍数				1.25	



## 四、风险分析

### （一）本次债券融资风险分析

依据当前的市场状况及数据,对未来的收益进行预测,存在较大的不确定性。在诸多不确定性因素中,未来研发中心、孵化中心、生产厂房租赁收入的变动对本项目的影响最为重要。本着谨慎性原则,对研发中心、孵化中心、生产厂房租赁收入向下波动进行敏感性分析。

经测算:当研发中心、孵化中心、生产厂房租赁收入预测下降 10.00%计算收益的情况下,本息覆盖倍数约为 2.93 倍;当研发中心、孵化中心、生产厂房租赁收入预测下降 20.00%计算收益的情况下,本息覆盖倍数约为 2.60 倍,同时,项目存续期间不存在任何资金缺口,完全可实现正常本息偿付的自求平衡。因此,本项目具有较强的抗风险能力。研发中心、孵化中心、生产厂房租赁收入预测下降时本息覆盖倍数详见下表:

研发中心、孵化中心、生产厂房租赁收入预测下降 10.00%计算  
收益的本息覆盖倍数表

金额单位: 万元

序号	年度	借贷本息支付			项目相关收益
		本金	利息	本息合计	
1	第一年		162.50	162.50	19,391.20
2	第二年		162.50	162.50	
3	第三年		162.50	162.50	
4	第四年		162.50	162.50	
5	第五年		162.50	162.50	
6	第六年		162.50	162.50	
7	第七年		162.50	162.50	
8	第八年		162.50	162.50	
9	第九年		162.50	162.50	
10	第十年	5,000.00	162.50	5,162.50	
合计		5,000.00	1,625.00	6,625.00	
本息覆盖倍数				2.93	

研发中心、孵化中心、生产厂房租赁收入预测下降 20.00%计算

收益的本息覆盖倍数表

金额单位：万元

序号	年度	借贷本息支付			项目相关收益
		本金	利息	本息合计	
1	第一年		162.50	162.50	17,236.63
2	第二年		162.50	162.50	
3	第三年		162.50	162.50	
4	第四年		162.50	162.50	
5	第五年		162.50	162.50	
6	第六年		162.50	162.50	
7	第七年		162.50	162.50	
8	第八年		162.50	162.50	
9	第九年		162.50	162.50	
10	第十年	5,000.00	162.50	5,162.50	
合计		5,000.00	1,625.00	6,625.00	
本息覆盖倍数				2.60	

## （二）计划债券融资风险分析

依据当前的市场状况及数据，对未来的收益进行预测，存在较大的不确定性。在诸多不确定性因素中，未来研发中心、孵化中心、生产厂房租赁收入的变动对本项目的影响最为重要。本着谨慎性原则，对研发中心、孵化中心、生产厂房租赁收入向下波动进行敏感性分析。

经测算：当研发中心、孵化中心、生产厂房租赁收入预测下降 10.00%计算收益的情况下，本息覆盖倍数约为 1.13 倍；当研发中心、孵化中心、生产厂房租赁收入预测下降 20.00%计算收益的情况下，本息覆盖倍数约为 1.00 倍，同时，项目存续期间不存在任何资金缺口，完全可实现正常本息偿付的自求平衡。因此，本项目具有较强的抗风险能力。研发中心、孵化中心、生产厂房租赁收入预测下降时本息覆盖倍数详见下表：



研发中心、孵化中心、生产厂房租赁收入预测下降 10.00%计算

收益的本息覆盖倍数表

金额单位：万元

序号	年度	借贷本息支付			项目相关收益
		本金	利息	本息合计	
1	第一年		422.50	422.50	19,391.20
2	第二年		422.50	422.50	
3	第三年		422.50	422.50	
4	第四年		422.50	422.50	
5	第五年		422.50	422.50	
6	第六年		422.50	422.50	
7	第七年		422.50	422.50	
8	第八年		422.50	422.50	
9	第九年		422.50	422.50	
10	第十年	13,000.00	422.50	13,422.50	
合计		13,000.00	4,225.00	17,225.00	
本息覆盖倍数				1.13	

研发中心、孵化中心、生产厂房租赁收入预测下降 20.00%计算

收益的本息覆盖倍数表

金额单位：万元

序号	年度	借贷本息支付			项目相关收益
		本金	利息	本息合计	
1	第一年		422.50	422.50	17,236.63
2	第二年		422.50	422.50	
3	第三年		422.50	422.50	
4	第四年		422.50	422.50	
5	第五年		422.50	422.50	
6	第六年		422.50	422.50	
7	第七年		422.50	422.50	
8	第八年		422.50	422.50	

9	第九年		422.50	422.50	
10	第十年	13,000.00	422.50	13,422.50	
合计		13,000.00	4,225.00	17,225.00	
本息覆盖倍数				1.00	

由以上分析可见，本项目具有较强的抗风险能力。

## 五、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。

（以下无正文）

广东翔龙会计师事务所（普通合伙）



中国·河源

中国注册会计师：



中国注册会计师：



二〇二〇年四月八日





# 营业执照

(副本) (副本号:1-1)

统一社会信用代码 914416027123704727

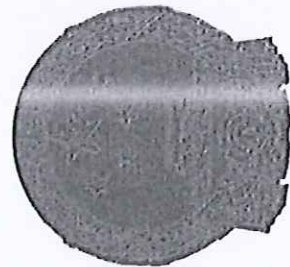
名称	广东翔龙会计师事务所(普通合伙)
类型	普通合伙
主要经营场所	河源市东城西片区越王大道西边纬十四路北边河源雅居乐花园一期综合楼A6A06号
执行事务合伙人	赵翔
成立日期	2000年01月04日
合伙期限	2000年01月04日至2025年01月03日
经营范围	会计服务及咨询; 审计服务及咨询; 税务服务及咨询; 法律咨询; 人力资源服务咨询; 企业管理咨询; 企业财务咨询服务; 职业技能培训; 代理记账; 资产评估; 工程造价; 货物价格评审、服务类及其他价格评审咨询服务。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动。)

登记机关

2018 年 8 月 17 日







# 会计师事务所 执业证书

名称：广东翔龙会计师事务所（普通合伙）

首席合伙人：赵翔

主任会计师：

经营场所：

河源市东城西片区越王大道西边纬十四路北边

河源雅居乐花园一期综合楼 A6A06 号

组织形式：普通合伙

执业证书编号：44160005

批准执业文号：粤财注协[1999]186 号

批准执业日期：1999 年 11 月 24 日



此证件仅作为本公司出具报告之附件  
再复印无效

## 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：



二〇〇一年九月二十七日

中华人民共和国财政部制

证书序号：0004973





姓名 赵翔  
Full name  
性别 男  
Sex  
出生日期 1979-05-03  
Date of birth  
工作单位 河源市翔龙合伙会计师事务所  
Working unit  
身份证号码 130521197905087017  
Identity card No.



附件  
作为本公司出具报告之附件  
无效  
复印

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



同意调入  
Agree the holder to be transferred to



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



同意调入  
Agree the holder to be transferred to







姓名 阳杰  
Full name 阳杰  
性别 男  
Sex  
出生日期 1968-09-20  
Date of birth  
工作单位 福建百鸿联合会计师事务所  
Working unit  
身份证号码 360312680920009  
Identity card No.



此证仅作为本公司出具报告之附件  
复印无效

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

原福建百鸿联合会计师事务所  
转出协会盖章  
Stamp of the transfer-out Institute of CPAs  
2016年8月12日  
ly lm ld

同意调入  
Agree the holder to be transferred to

深圳德永会计师事务所(普通合伙)  
转入协会盖章  
Stamp of the transfer-in Institute of CPAs  
2016年9月30日  
ly lm ld

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

深圳德永会计师事务所  
转出协会盖章  
Stamp of the transfer-out Institute of CPAs  
2017年12月13日  
ly lm ld

同意调入  
Agree the holder to be transferred to

广东德永会计师事务所  
转入协会盖章  
Stamp of the transfer-in Institute of CPAs  
2017年10月16日  
ly lm ld