

**2020 年山东省（淄博市桓台县市政基础设施项目）城乡市政基础设施及产业园  
建设专项债券（一期）  
项目收益与融资自求平衡专项评价报告**

**致同会计师事务所（特殊普通合伙）**

## 目录

项目收益与融资自求平衡专项评价报告	1-2
附件：项目预期收益及现金流入评价说明	3-14

## 2020 年山东省（淄博市桓台县市政基础设施项目）城乡市政 基础设施及产业园建设专项债券（一期） 项目收益与融资自求平衡专项评价报告

致同专字(2020)第 371ZC0942 号

致同会计师事务所（特殊普通合伙）接受委托，对 2020 年山东省（淄博市桓台县市政基础设施项目）城乡市政基础设施及产业园建设专项债券（一期）（以下简称“本期债券”）收益与融资自求平衡情况进行评价并出具专项评价报告。

我们参照《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》进行审核。发行人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。

需提醒报告使用者注意：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，包括有关未来事项的推测性假设，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。本评价报告出具的意见，是对项目预测进行的合理性、有效性的评价，并非对预测数据承担保证责任。

总体评价结果如下：

单位：万元

项目名称	拟发行额度 (期限 15 年)	净现金流入 测算	债券本息测 算	本息覆 盖倍数
桓台县市政基础设施项目	150,000.00	372,547.38	237,750.00	1.57

根据前述对桓台县市政基础设施项目未来数据的合理预测，在专项债券本次发行期限 15 年内预计产生用于还本付息金额的净现金流入 372,547.38 万元，能够覆盖债券本息金额 237,750.00 万元，专项债券本息覆盖倍数 1.57 倍，用于还本付息资金的充足性能够得到保障。其中，2020 年拟申请发行专项债券 150,000.00 万元，本次申请发行专项债券 73,700.00 万元，拟继续申请发行专项债券 76,300.00 万元。

本专项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。由于报告使用不当造成的后果与本所及注册会计师无关。



中国注册会计师

魏倩婷



中国注册会计师

崔晓丽



中国·北京

二〇二〇年二月十三日

## 附件：项目预期收益及现金流入评价说明

重要提示:本资金平衡测算报告是基于一定假设和估计基础上编制的，但测算所依据的各种假设具有不确定性，投资者进行投资决策时应谨慎使用。

### 一、项目概况

#### (一) 桓台县市政基础设施项目基本情况

1、各项目情况如下：

##### (1) 顺河路工程项目

本项目建设位置：南起桓台大道，北至渔洋街路。

本项目建设规模：本项目全长 0.7 公里，包括顺河路道路工程、雨水管线工程、污水管线工程、消防给水管线工程、弱电管线工程、顺河路绿化工程。本项目总投资 1770 万元。

##### (2) 桓台县红莲湖学校建设项目

本项目建设位置：桓台县桓台大道以南、一中西路以西、赵家南路以北、东周路以东。

本项目建设规模：本项目用地面积为 107053 平方米。本项目总投资 39552.89 万元。

##### (3) 桓台县连接线西延工程（G233 克黄线至邹平界）工程项目

本项目建设位置：G233 克黄线陈三村北，对应 S238 桩号 K21+918.5, 终点止于齐马村北侧桓台与邹平界处。

本项目建设规模：本项目全长 6.464 公里，全线采用四车道一级公路标准，设计速度 80km/h，整体式路基宽度 25.5m，路面宽度 24.0m。本项目总投资 33440.0934 万元。

##### (4) S29 滨莱高速桓台北互通立交及连接线工程项目

本项目建设位置：起自桓台县田庄镇西埠村接 X038 赵班路，止于桓台县马桥镇陈庄接至 S238 高淄路。

本项目建设规模：本项目全长 7.034 公里，全线采用一级公路标准建设。本项目总投资 31671 万元。

(5) 上海路北延工程桓台段（黄河大道至小清河南岸）工程项目

本项目建设位置：起点位于上海路与 G205 山深线平面交叉处，接主城区上海路北延，终点接小清河复航工程荆家大桥。

本项目建设规模：本项目路线全长 18.33 公里；路基土石方 635.403 千立方米；沥青混凝土路面 510.771 千平方米；路基路面排水 91.94 百立方米；中桥 140m/5 座（拆除新建）；涵洞 81 道；平面交叉 24 处；永久占地 74.0408 公顷。本项目总投资 104547.5 万元。

(6) 辽河路工程项目

本项目建设位置：东起柳泉路，西至华山路。

本项目建设规模：本项目包括辽河路道路工程、雨水管线工程、消防给水管线工程、弱电管线工程、辽河路绿化工程、辽河路停车场工程。本项目总投资 3800 万元。

## （二）项目投资估算及资金筹措方式

桓台县市政基础设施项目总投资额 214,781.48 万元，计划通过发行债券募集 150,000.00 万元，项目建设单位自筹资本金 64,781.48 万元。其中：2020 年山东省桓台县东部片区顺河路工程总投资额 1,770 万元，计划通过发行债券募集 1,400 万元（本次拟发行 1,000.00 万元），项目建设单位自筹资本金 370.00 万元。2020 年山东省桓台县西部片区项目总投资额 213,011.48 万元，计划通过发行债券募集 148,600.00 万元（本次拟发行 72,700.00 万元），项目建设单位自筹资本金 64,411.48 万元。桓台县市政基础设施项目对可行性研究报告参数中的资本金比例及资金来源进行了修正。目前项目正在建设中，项目建设中根据资金需求及融资进度、成本等变化进行科学、合理的调整。具体情况如下：

(1) 顺河路工程项目

顺河路工程总投资额 1,770.00 万元，计划通过发行债券募集 1,400.00 万元（本次拟发行 1,000.00 万元），项目建设单位自筹资本金 370.00 万元。

(2) 桓台县红莲湖学校建设项目

桓台县红莲湖学校建设总投资 39,552.89 万元，计划通过发行债券募集 31,600.00 万元（本次拟发行 15,000.00 万元），项目建设单位自筹资本金 7,952.89 万元。

(3) 桓台县连接线西延工程（G233 克黄线至邹平界）工程项目

桓台县连接线西延工程（克黄线至桓台邹平界）总投资 33,440.09 万元，计划通过发行债券募集 24,000.00 万元（本次拟发行 15,000.00 万元），项目建设单位自筹资本金 9,440.09 万元。

(4) S29 滨莱高速桓台北互通立交及连接线工程项目

S29 滨莱高速桓台北互通立交及连接线工程总投资 31,671.00 万元，计划通过发行债券募集 22,000.00 万元（本次拟发行 15,000.00 万元），项目建设单位自筹资本金 9,671.00 万元。

(5) 上海路北延工程桓台段（黄河大道至小清河南岸）工程项目

上海路北延工程桓台段（黄河大道至小清河南岸）总投资 104,547.50 万元，计划通过发行债券募集 68,000.00 万元（本次拟发行 26,200.00 万元），项目建设单位自筹资本金 36,547.50 万元。

(6) 辽河路工程项目

辽河路工程总投资 3,800.00 万元，计划通过发行债券募集 3,000.00 万元（本次拟发行 1,500.00 万元），项目建设单位自筹资本金 800.00 万元。

详见下表：

金额单位：人民币万元

序号	项目	项目总投资额	项目资本金	计划发行专项债券金额	计划发行本期专项债券金额
1	顺河路工程项目	1,770.00	370.00	1,400.00	1,000.00
2	桓台县红莲湖学校建设项目	39,552.89	7,952.89	31,600.00	15,000.00
3	桓台县连接线西延工程（G233克黄线至邹平界）工程项目	33,440.09	9,440.09	24,000.00	15,000.00
4	S29滨莱高速桓台北互通立交及连接线工程项目	31,671.00	9,671.00	22,000.00	15,000.00
5	上海路北延工程桓台段（黄河大道至小清河南岸）工程项目	104,547.50	36,547.50	68,000.00	26,200.00
6	辽河路工程项目	3,800.00	800.00	3,000.00	1,500.00
	合计	214,781.48	64,781.48	150,000.00	73,700.00

## 二、项目承办单位基本情况

桓台县住房和城乡建设局单位职责主要是负责推进全县新型城镇化建设，指导城市化建设工作，负责全县住房和城乡建设领域市政、园林行业管理工作等，在本项目中负责承办顺河路工程、辽河路工程。

桓台县交通局单位职责主要是负责推进全县综合交通运输体系建设，组织拟订综合交通运输发展战略和政策，负责城市轨道交通的规划和建设，在本项目中承办桓台县连接线西延工程（G233克黄线至邹平界）工程、S29滨莱高速桓台北互通立交及连接线工程、上海路北延工程桓台段（黄河大道至小清河南岸）工程。

桓台县教育和体育局单位职责主要是负责全县基础教育、学前教育、职业教育、继续教育、民办教育、少数民族教育的统筹规划和协调工作，在本项目中承办桓台县红莲湖学校建设项目。

## 三、财务评价假设

(一) 一般假设

1、发行人遵照《地方政府专项债券发行管理暂行办法》(财库[2015] 83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的通知》(财预[2017] 89号)规定进行本项目申报，无重大不合规事项；

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、无其他人力不可抗拒及不可预见因素的重大不利影响。

(二)特殊假设

1、本项目符合区域经济社会发展及行业及地区的规划；工程项目竣工验收后在实际运营中可达到预期的设计能力；

2、政府制定的土地出让计划、可返还政府收益等能够顺利执行；

3、土地出让价格在正常范围内变动；

4、参考项目《上海路北延工程桓台段(黄河大道至小清河南岸)工程可行性研究报告》等及发行方案的数据；

5、项目可用于偿还债券的息前净现金流量按计划全部用于归还债券本息。

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；

## 四、发行计划

桓台县市政发展项目拟通过发行地方政府专项债券募集建设资金 150,000.00 万元，期限 15 年。本次申请发行专项债券 73,700.00 万元，拟继续申请发行专项债券 76,300.00 万元。

2020 年发行计划如下表：

发行年份	发行规模（万元）	发行期限
2020	150,000.00	15 年期

## 五、评价内容

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的通知》（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地方政府专项债券，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。桓台县市政基础设施项目建成后能产生较为稳定的收入。根据《通知》和政府相关专项债券管理要求，我们对项目如下内容进行评价：

### （一）项目收益与支出预测评价

本项目未来产生的净收益用于偿还本次专项债券本息。

#### 1、项目收入预测：

桓台县市政基础设施项目，未来预期收入来自停车收入、管线运营收入、游泳馆收入及出让项目周边国有土地使用权收入。

参考桓台县与项目周边土地成交记录及《上海路北延工程桓台段(黄河大道至小清河南岸)工程可行性研究报告》、《桓台县红莲湖学校建设项目可行性研究报告》，并考虑通货膨胀等因素，本次评价本着谨慎性原则，对可行性研究报告参数进行了个别修正，按现行税法对税费进行了修正。现按照以下情景进行测算：

#### （1）停车收入情况：

大型疏港停车场一处，大型车停车位 300 个，小型车停车位 100 个；根据交通特征、停车需求特性分析，构建基于交通特征的停车需求预测模型预测停车泊位利用率，预测结果为大型车停车泊位利用率为 50.2%，小型车停车泊位利用率为 21.3%。参考《公共停车场收费标准》大型车白天每小时 8 元，夜间每小时 1.5 元，小型车白天每小时 4 元，夜间每小时 1 元。白天时段为 8:00 至 20:00，夜间时段为 20:00 至次日 8:00。大型疏港停车场年运营收入约 785 万元。

#### （2）广告牌收入情况：

大型广告牌长 10 米，宽 5 米，广告收费按 11 元/(天.平方米)收取，大型广告牌年收费=10×5×11×365=200750 元；附着于路灯杆广告牌高 2 米，宽 1 米，每个路灯附着 2 个，广告收费按 2.74 元/(天.平方米)收取，附着于路灯杆广告牌年收费

$=2 \times 1 \times 2 \times 2.74 \times 365 = 4000$  元。道路两侧新建大型广告牌 10 个，附着于路灯杆广告牌 460 个；广告牌年运营收入约 384 万元

(3) 管线运营收入情况：

全线路侧各预埋为 12 孔预制块管线，共 24 孔，租用率按 50% 计，结合当地租用价格并实际咨询各单位，租金按 2 元/（孔.年.米）计。全线路侧预埋社会管线，预埋社会管线长度电力、通信各 36660 米，平均单米年租金 24 元，平均年收入 88 万元。

(4) 游泳馆收入情况：

对社会人员实行准入制度，建立开放对象信息登记和发放准入证件制度，分为年卡、半年卡、月卡。参考周边游泳馆收入计算，预计收入 69.12 万元/年。

2、项目运营成本情况测算

项目建成后，影响本次发行债券还本付息的支出(即 2020-2034 年)包括项目运营成本。

项目成本主要为外购动力及燃料、工资及福利、其他费用。

(1) 停车成本：

停车场建成后将新增 10 人进行管理，每人按 4 万元/年计，则人工费用为 40 万元/年。项目运营期人员工资及福利费用为 40 万元/年。停车场年耗电量 12.78 万 kwh，电按 1 元/kwh 计算，则停车场年耗电为 12.78 万元。停车成本合计 52.78 万元/年。

(2) 耗电成本：

广告牌年耗电量 6.68 万 kwh，电按 1 元/kwh 计算，则广告牌年耗电为 6.68 万元。

(3) 游泳馆成本情况：

池水消毒药物、卫生用品、水质检测费、宣传费、工资、保险、其他费用，预计成本 58.9 万元/年。

### 3、政府指定地块出让收益情况：

桓台县市政基础设施项目指定地块还款来源为四个地块国有土地出让收益，地块一面积 70.5 亩，土地范围为东至花溪路、西临张北路、南至赵家南路、北临桓台大道；地块二面积 237.00 亩，土地范围为东至一中西路、西至唐华东路、南至中心大街、北至唐山镇政府路；地块三面积 98.55 亩，土地范围为东至一中西路、西至城西公园路、南至镇南大街、北至中心大街。地块四面积 256.05 亩，土地范围为东至二中路、西至一中西路、南至红星路、北至桓台大道。以上四个地块面积总计 662.10 亩。

以淄博市 2017-2019 年全市生产总值(GDP)同比增速按可比价格计算分别为 7.4%、6.5%和 4.5%，近三年平均增速 6.13%，2020 年 GDP 目标增速为 6.5%，此次预测按照近三年平均增速与 2020 年目标增速孰低的 80%计算土地价格的的增长，即平均增速 6.13%的 80%即 4.90%。

土地收益及现金流入预测：

#### (1) 土地出让价格预测

依据山东省桓台县自然资源和规划局的土地交易信息，并查询桓台县公开土地交易信息，选取项目周边地块 5 宗，参考此 5 宗土地出让的平均价格进行预测。具体如下表：

宗地编号	位置	用途	面积（公顷）	成交日期	成交价（万元）
桓台县 2018 (增量)-002 号	桓台县海河路以北、华山路以东地块	住宅	6.7277	2018-4-10	41,008.00
桓台县 2018 (增量)-003 号	桓台县辽河路以南、黄山路以东地块	商业、住宅	6.926793	2018-4-10	31,442.00
桓台县 2018 (增量)-004 号	桓台县辽河路以南、黄山路以西地块	商业、住宅	5.742281	2018-4-10	26,217.00
桓台县 2017 (增量)-031 号	桓台县规划一中西路以东，渔阳街以南地块	商业、住宅	4.7625	2018-5-2	25,432.00
桓台县 2018 (增量)-001 号	桓台县柳泉北路以东，海河路以南地块	住宅	5.399992	2018-5-2	42,350.00

## (2) 土地出让收入预测

按融资开始日起十年内全部完成国有土地挂牌交易

单位：万元

序号	项目	地块一	地块二	地块三	地块四	合计
一	出让土地回款	27,763.71	136,890.42	56,922.16	155,146.34	376,722.63
二	用于资金平衡土地相关收益	26,375.52	130,045.90	54,076.05	147,389.03	357,886.50
1	土地出让收入	27,763.71	136,890.42	56,922.16	155,146.34	376,722.63
2	国有土地收益基金(1*5%)	1,388.19	6,844.52	2,846.11	7,757.32	18,836.13
3	用于资金平衡土地相关收益(1-2)	26,375.52	130,045.90	54,076.05	147,389.03	357,886.50

根据上述测算，在按 2019 年山东省淄博市按照近三年 GDP 平均增速 6.13% 的 80% 即 4.90% 计算土地价格增长率时，用于资金平衡土地相关收益为 357,886.50 万元。

## (二) 项目收益与融资自求平衡性预测

桓台县市政基础设施项目收益为停车收入、广告牌收入、管线运营收入、游泳馆收入以及出让国有土地使用权收入产生的现金流入，项目建设金包含项目资本金、自筹资金及债券资金，根据相关文件的规定，对发行专项债券的项目收益与融资情况实现平衡。通过对来停车收入、广告牌收入、管线运营收入、游泳馆收入，近三年项目周边地块成交情况等的查询，结合出让项目周边国有土地使用权收入，本期债券募投项目收益和现金流覆盖债券还本付息情况见下表：

项目	本息覆盖倍数
桓台县市政基础设施项目	1.57

1、桓台县市政发展项目产生的项目运营收益以及项目周边地块出收益情况下的本息覆盖倍数：

年度	借贷本息支付			土地收益	其他收益
	本金	利息	本息合计		
第一年		5,850.00	5,850.00		
第二年		5,850.00	5,850.00		
第三年		5,850.00	5,850.00		
第四年		5,850.00	5,850.00		
第五年		5,850.00	5,850.00		
第六年		5,850.00	5,850.00		
第七年		5,850.00	5,850.00		
第八年		5,850.00	5,850.00		
第九年		5,850.00	5,850.00		
第十年		5,850.00	5,850.00		
第十一年		5,850.00	5,850.00		
第十二年		5,850.00	5,850.00		
第十三年		5,850.00	5,850.00		
第十四年		5,850.00	5,850.00		
第十五年	150,000.00	5,850.00	155,850.00		
合计	150,000.00	87,750.00	237,750.00	357,886.50	14,660.88
本息覆盖倍数					1.57

2、项目还本付息情况：

金额单位：人民币万元

年度	期初本金余额	本期偿还本金	期末本金余额	融资利率	应付利息
第一年	150,000.00		150,000.00	3.90%	5,850.00
第二年	150,000.00		150,000.00	3.90%	5,850.00
第三年	150,000.00		150,000.00	3.90%	5,850.00
第四年	150,000.00		150,000.00	3.90%	5,850.00
第五年	150,000.00		150,000.00	3.90%	5,850.00
第六年	150,000.00		150,000.00	3.90%	5,850.00
第七年	150,000.00		150,000.00	3.90%	5,850.00
第八年	150,000.00		150,000.00	3.90%	5,850.00

年度	期初本金余额	本期偿还本金	期末本金余额	融资利率	应付利息
第九年	150,000.00		150,000.00	3.90%	5,850.00
第十年	150,000.00		150,000.00	3.90%	5,850.00
第十一年	150,000.00		150,000.00	3.90%	5,850.00
第十二年	150,000.00		150,000.00	3.90%	5,850.00
第十三年	150,000.00		150,000.00	3.90%	5,850.00
第十四年	150,000.00		150,000.00	3.90%	5,850.00
第十五年	150,000.00	150,000.00		3.90%	5,850.00
合计		150,000.00			87,750.00

### 3、还本付息保障倍数

本息保障倍数能够进一步说明项目自身产生的资金流是否充足，保障程度大小。本次评价本着谨慎性原则，根据前述对项目未来数据的合理预测，在本债券存续期间内共产生可用于还本付息金额的净现金流入 372,547.38 万元，能够覆盖债券本息金额 237,750.00 万元，债务本息偿付保障倍数 1.57 倍，用于还本付息资金的充足性能够得到保障。

### 六、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地方政府专项债券的要求，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，认为该项目在全部债券存续期内，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，桓台县市政基础设施项目可以采取发行项目收益与融资自求平衡债券的方式完成资金筹措。

### 七、使用限制

1、本评价报告出具的意见，是对桓台县市政基础设施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。

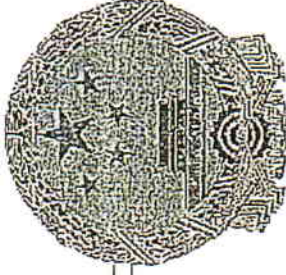


2、本评价报告只能用于本报告载明的评价目的和用途。

3、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本评价机构及执业的注册会计师无关。



此件仅用于业务报  
告专用，复印无  
效。



证书序号：000487

# 会计师事务所 证券、期货相关业务许可证

经财政部、中国证券监督管理委员会审查，批准  
致同会计师事务所（特殊普通合伙） 执行证券、期货相关业务。

首席合伙人：徐华



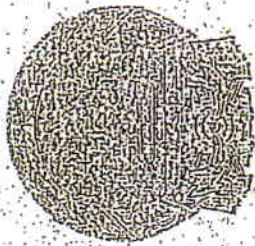
证书号：11

发证时间：2020年4月4日

证书有效期至：2020年4月4日

证书序号: NO. 019877

此件仅用于业务报告专用, 复印无效。



# 会计师事务所 执业证书



名称: 致同会计师事务所(特殊普通合伙)

主任会计师: 徐华

办公场所: 北京市朝阳区建国门外大街22号赛特广场5层

组织形式: 特殊普通合伙

会计师事务所编号: 11010150

注册资本(出资额): 5000万元

批准设立文号: 京财会许可[2011]0130号

批准设立日期: 2011-12-13

## 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, 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

证书编号: 370100010085  
No. of Certificate

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

发证日期: 2002 年 12 月 26 日  
Date of Issuance /y /m /d

年度检验登  
Annual Renewal Regis



姓名: 魏倩婷  
证书编号: 370100010065

本证书经检验合格  
This certificate is valid for another year after  
this renewal.



年 月 日  
/y /m /d

姓名	魏倩婷
性别	女
出生日期	1972-11-27
工作单位	瑞华会计师事务所(特殊普通 合伙) 山东分所
身份证号码	372421197211275727



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

魏倩婷

事务所  
CPAs

转出协会盖章  
Stamp of the transfer-out Institute of CPAs

2019 年 5 月 8 日  
/y /m /d

同意调入  
Agree the holder to be transferred to

魏倩婷

事务所  
CPAs


转入协会盖章  
Stamp of the transfer-in Institute of CPAs

2019 年 6 月 28 日  
/y /m /d

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

 事务所  
CPAs

转出协会盖章  
Stamp of the transfer-out Institute of CPAs

19年 8月 1日  
/y /m /d

同意调入

Agree the holder to be transferred to

 事务所  
CPAs

转入协会盖章  
Stamp of the transfer-in Institute of CPAs

19年 8月 12日  
/y /m /d

10

证书编号: 110101300388  
No. of Certificate

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

发证日期: 2014 年 10 月 28 日  
Date of Issuance /y /m /d

4

姓名 崔晓丽  
Full name  
性别 女  
Sex  
出生日期 1983-11-30  
Date of birth  
工作单位 瑞华会计师事务所(特殊普通  
合伙)山东分所  
Working unit  
身份证号码 370783189311304861  
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.



年 月 日  
/y /m /d

5