

# 生活垃圾生态补偿费项目 绩效自评复核意见

评 价 机 构：广东国众联行资产评估土地房地产估价规划  
咨询有限公司

机构负责人：司徒荣轼

项目负责人：刘 平

2023 年 12 月



# 目 录

一、自评组织情况.....	1
二、项目基本情况.....	2
（一）项目背景.....	2
（二）项目实施及完成情况。.....	2
（三）项目资金情况.....	3
三、项目绩效.....	5
（一）项目绩效目标及指标设置情况.....	5
（二）绩效目标完成情况.....	6
（三）项目主要绩效.....	10
四、存在问题.....	12
（一）项目监管不够到位，过程监管力度有待加强.....	12
（二）财务工作不够细致，资金使用分配有待优化.....	12
（三）绩效管理认知不足，绩效指标体系有待完善.....	13
五、改进建议.....	13
（一）加强项目过程监管，规范项目资金使用.....	13
（二）严格落实财务工作，合理分配财政资源.....	13
（三）深化绩效目标编制，优化绩效指标设置.....	14
附件：项目支出绩效自评复核表.....	15

# 生活垃圾生态补偿费项目绩效自评复核意见

根据广州市增城区财政局《增城区财政局关于开展 2023 年财政评价工作的通知》（增财〔2023〕291 号）文件要求，广东国众联行资产评估土地房地产估价规划咨询有限公司（以下简称“我机构”）受广州市增城区财政局委托，作为广州市增城区 2023 年绩效评价服务单位，开展 2023 年增城区区级财政资金支出绩效评价工作。根据《关于印发 2023 年增城区区级财政资金支出绩效评价工作方案的通知》（增财〔2023〕259 号）有关要求，对广州市增城区城市管理和综合执法局（以下简称“区城管执法局”）生活垃圾生态补偿费项目开展绩效评价工作，项目资金主管部门及实施单位为区城管执法局。

经自评材料书面评审和现场勘查评价，结合决策、过程、产出和效益四方面综合对项目绩效进行比较分析，综合评价生活垃圾生态补偿费项目涉及资金 1043 万元，实际支出 1043 万元，预算执行率 100%，绩效得分 89.8 分，评定等级为“良”。

## 一、自评组织情况

根据区城管执法局提供的“生活垃圾生态补偿费”项目自评表、自评报告及相应的佐证材料，本项目共涉及财政资金 1043 万元。自评组织工作开展较及时，佐证材料较齐全，但自评报告质量有待提高，项目过程监管有待加强，财务工作有待优化，绩

效目标内容过于笼统，个别指标缺少相应佐证材料。

## 二、项目基本情况

### （一）项目背景。

为切实加强生态环境建设，根据《中华人民共和国环境保护法》《广东省城乡生活垃圾处理条例》《广东省人民代表大会常务委员会关于居民生活垃圾集中处理设施选址工作的决定》《广州市生活垃圾分类管理条例》等相关规定要求，广州市制定《广州市生活垃圾终端处理设施区域生态补偿办法》。

参照该市级文件，广州市增城区制定《增城区生活垃圾终端处理设施区域生态补偿办法》，以生活垃圾接收行政区域为受偿区域、生活垃圾输出行政区域为补偿区域为原则，建立生活垃圾终端处理设施区域生态补偿机制，对补偿区域进入区属生活垃圾终端处理设施的垃圾收缴生态补偿费，用于受偿区域生态补偿工作。

### （二）项目实施及完成情况。

根据《广州市生活垃圾终端处理设施区域生态补偿办法》《增城区生活垃圾终端处理设施区域生态补偿办法》的工作要求实施本项目，区城管执法局负责辖区内生态补偿办法的组织实施和协调管理、区属设施生态补偿费额度分配管理、预算申报和绩效评价相关工作，以及垃圾处理量统计管理、生态补偿费计算上报；负责全区垃圾及广州市中心城区调度垃圾处理生态补偿费的审

核和支付。

围绕广州市增城区整体工作部署和工作目标，发挥生态补偿费在环境卫生整治、生活垃圾分类、市政设施建设维护、经济发展、民生改善等多方面的作用，区城管执法局依照资金使用计划和实施单位的资金使用需求，于 2022 年 4-8 月期间先后出具申请函向区财政局申请拨付生态补助经费，具体情况如下：

表 1 项目 2022 年财政资金申请情况

单位：元

序号	费用项目	财政申请总额	实际支出额
1	小楼镇—小型餐厨垃圾处理中心运营	373,000	219,000
2	仙村镇—2021 年外区垃圾处理第一期生态补偿费	5,000,000	5,000,000
3	仙村镇—2021 年外区垃圾处理第二期生态补偿费	4,520,746.7	4,520,746.7
4	仙村镇—环卫公厕省级改造	355,000	355,000
5	荔城街—棠厦垃圾填埋场第一期飞灰生态补偿费	366,686.03	335,253.3
合计		10,615,432.73	10,430,000

### （三）项目资金情况。

根据《广州市财政局关于提前下达 2022 年市城市管理综合执法局转移支付预算的通知》（穗财建〔2021〕110 号）和《广州市财政局关于清算 2022 年生活垃圾生态补偿费用的通知》，广州市财政局提前下达增城区 2022 年生态补偿费预算资金为

1043 万元，因年末区财政封账影响，完成生态补偿费额度清算工作后补拨的 2402 万元结转至 2023 年使用，因此本项目未发生预算调整情况，广州市增城区 2022 年生活垃圾生态补偿费实际总预算为 1043 万元，支出率为 100%，项目资金主要用于环境综合治理和质量改善、设施建设与维护、生活垃圾分类工作、经济发展扶持与经济补偿、民生改善和居民健康检查、环保宣传、周边环境监测评估等。

根据《广州市生活垃圾终端处理设施区域生态补偿办法》、《增城区生活垃圾终端处理设施区域生态补偿办法》关于各补偿区域应缴纳生态补偿费的计算标准，区城管执法局按照进入受偿区域的区属设施处理的餐饮垃圾、餐厨垃圾、其他垃圾实际量划拨垃圾处理生态补偿费至仙村镇共 9520746.7 元、荔城街 335,253.3 元，约占本项目资金的 95%。

本项目其余资金用于公共设施的建设运营：一是根据《广州市城市管理和综合执法局关于印发<广州市餐厨垃圾就近就地自行处置办法（试行）>的通知》（穗城管规字〔2020〕1 号），为支持小楼镇小型餐厨垃圾处理中心的正常运营，区城管执法局经过集体会议讨论研究，同意在 2022 年先给予小楼镇 37.3 万元补助经费，其中在“生活垃圾生态补偿费”中列支 21.9 万元。二是根据“厕所革命”工作要求，区城管执法局在“生活垃圾生态补偿费”中列支 35.5 万元用于仙村镇的环卫公厕升级改造。

### 三、项目绩效

#### （一）项目绩效目标及指标设置情况。

##### 1. 总体绩效目标及年度绩效目标。

根据区城管执法局提供的《广州市财政局关于提前下达 2022 年城市管理综合执法局转移支付预算的通知》（穗财建〔2021〕110 号），本项目总体绩效目标为：合理使用市财政转移支付的生态补偿费，促进第六资源热力电厂周边环境改善和周边社会维稳工作，并确保该本区生活垃圾终端处理设施安全、环保、高效运行，生活垃圾得到及时安全处理。

根据区城管执法局提供的《项目支出绩效自评表（2022 年度）》，年度预期绩效目标为：合理使用市财政转移支付的生态补偿费，促进受偿区域周边环境改善和周边社会维稳工作，并确保该本区生活垃圾终端处理设施安全、环保、高效运行，生活垃圾得到及时安全处理。

从绩效目标编制来看，本项目绩效目标内容过于笼统，未体现项目的具体实施效益和产出情况。

##### 2. 年度绩效指标。

根据区城管执法局提供的《广州市财政局关于提前下达 2022 年城市管理综合执法局转移支付预算的通知》（穗财建〔2021〕110 号）及《项目支出绩效自评表（2022 年度）》，本项目年初与自评阶段设置的绩效指标一致。



具体情况如下：

表 2 项目 2022 年绩效指标情况

一级指标	二级指标	三级指标	年初设置 指标值	自评阶段 指标值
产出指标	数量指标	资金使用报批率	100%	100%
	质量指标	调度生活垃圾接受率	100%	100%
效益指标	社会效益	重大维稳事件发生率	0%	0%
满意度指标	服务对象满意度指标	资金使用群众投诉率	0%	0%

根据上述绩效指标设置情况，项目绩效指标设置不够全面。本项目涉及生态环境的保护和改善，应当增设相应生态效益指标，如“环境空气质量达标率”“环境改善度”等。另外可增设数量指标“生活垃圾处理量”、时效指标“资金支付及时率”等。

## （二）绩效目标完成情况

### 1. 绩效目标完成情况。

本项目根据《广州市生活垃圾终端处理设施区域生态补偿办法》、《增城区生活垃圾终端处理设施区域生态补偿办法》的计算标准使用财政资金，区城管执法局已将 2022 年市财政转移支付的生态补偿费 1043 万元按照实际资金使用需求分别划拨至实施单位仙村镇、荔城街、小楼镇，促进第六资源热力电厂和棠厦垃圾填埋场周边的环境改善和社会维稳，帮助维持小楼镇小型餐厨垃圾处理中心的正常运营，助力仙村镇环卫公厕的提升建设工

作，确保辖区内生活垃圾终端处理设施安全、环保、高效运行，使生活垃圾得到及时安全处理。

## 2. 绩效指标完成情况。

### （1）资金使用报批率。

指标值为“100%”。根据区城管执法局提供的资金使用计划、资金请款资料，区城管执法局均根据实施单位的资金使用需求进行了资金使用报批手续。具体情况如下：

根据小楼镇政府《关于申请支持解决小楼镇小楼村餐厨垃圾处理中心运营费用的函》，区城管执法局出具《关于申请拨付增城区小楼镇餐厨垃圾处理中心运营补助经费的函》，向区财政局申请在“生活垃圾生态补偿费”中列支 21.9 万元用于维持小楼镇小型餐厨垃圾处理中心的正常运营。

根据仙村镇政府《关于申请划拨广州市第六资源热力电厂 2021 年 10 月至 2022 年 3 月及 2021 年外区生态补偿费的函》，区城管执法局出具《关于申请拨付广州市第六资源热力电厂外区垃圾处理生态补偿费的函》，向区财政局申请在“生活垃圾生态补偿费”中列支 500 万元用于支付 2021 年外区垃圾处理第一期生态补偿费。

根据“厕所革命”工作要求及《2022 年增城区升级改造环卫公厕信息表》，区城管执法局出具《关于申请拨付增城区环卫公厕升级改造补助经费的函》，向区财政局申请在“生活垃圾生

态补偿费”中列支 35.5 万元用于仙村镇的环卫公厕升级改造。

根据仙村镇政府《关于申请划拨广州市第六资源热力电厂 2021 年外区生态补偿费的函》，区城管执法局出具《关于申请拨付广州市第六资源热力电厂外区垃圾处理生态补偿费的函》，向区财政局申请在“生活垃圾生态补偿费”中列支 4,520,746.7 元用于支付 2021 年外区垃圾处理第二期生态补偿费。

根据《广州市第六资源热力电厂 2020 年 7 月—2021 年 12 月飞灰量摊分明细》和《广州市生活垃圾终端处理设施区域生态补偿办法》、《增城区生活垃圾终端处理设施区域生态补偿办法》，区城管执法局出具《关于申请拨付棠厦垃圾填埋场生态补偿费的函》，按 75 元/吨的计算标准，向区财政局申请在“生活垃圾生态补偿费”中列支 335,253.3 元用于第一期棠厦垃圾填埋场飞灰生态补偿费。

综合上述资金请款情况，本项目的资金使用报批率达到 100%。

## （2）调度生活垃圾接受率。

指标值为“100%”。根据区城管执法局提供的《广州市城市管理和综合执法局关于调整 2022 年上半年生活垃圾调度方案的通知》（穗城管〔2022〕24 号）和《广州市城市管理和综合执法局关于调整 2022 年下半年生活垃圾调度方案的通知》的其他垃圾调运处理方案，2022 年广州市城市管理和综合执法局计划调

度至广州市第六资源热力电厂二期处理的其他垃圾量为 1600 吨/日，合计 584000 吨/年。根据《2022 年进入增城区终处理设施垃圾处理量年报表》，2022 年广州市第六资源热力电厂二期实际处理的其他垃圾量为 708903.6 吨。

综合上述垃圾处理情况，本项目的调度生活垃圾接受率达到 100%。

（3）重大维稳事件发生率。

指标值为“0%”。区城管执法局在提供的《生活垃圾生态补偿费补充材料清单》中表明辖区内未发生重大维稳事件，本项目的重大维稳事件发生率为 0%。

（4）资金使用群众投诉率。

指标值为“0%”。区城管执法局仅在提供的《生活垃圾生态补偿费补充材料清单》中表明未发生相关投诉情况而未提供群众调查情况或相应的佐证材料，因此无法确认本指标的完成情况。

表 3 项目 2022 年绩效指标完成情况

一级指标	二级指标	三级指标	自评阶段指标值	指标完成情况
产出指标	数量指标	资金使用报批率	100%	根据区城管执法局提供的资金使用计划、资金请款资料，区城管执法局均根据实施单位的资金使用需求进行了资金使用报批手续。
	质量指标	调度生活垃圾接收率	100%	根据《广州市城市管理和综合执法局关于调整 2022 年上半年生活垃圾调度方案的通知》（穗城管〔2022〕24 号）和《广州市城市管理和综合执法局关于调整

一级指标	二级指标	三级指标	自评阶段指标值	指标完成情况
				2022 年下半年生活垃圾调度方案的通知》的其他垃圾调运处理方案, 2022 年广州市城市管理和综合执法局计划调度至广州市第六资源热力电厂二期处理的其他垃圾量为 1600 吨/日, 合计 584000 吨/年。根据《2022 年进入增城区终处理设施垃圾处理量年报表》, 2022 年广州市第六资源热力电厂二期实际处理的其他垃圾量为 708903.6 吨, 调度生活垃圾接受率达到 100%。
效益指标	社会效益	重大维稳事件发生率	0%	未发生相关重大维稳事件。
满意度指标	服务对象满意度指标	资金使用群众投诉率	0%	未提供群众调查情况或相应的佐证材料, 无法确认本指标的完成情况。

### （三）项目主要绩效。

#### 1. 给予经济发展扶持补助，保障民生福祉。

本项目通过向实施单位拨付生态补偿费调动工作积极性, 尤其给生活垃圾处理设施建设滞后、环保压力较大的地区提供支持, 提高区域综合治理和建设能力。仙村镇从广州市第六资源热力电厂项目资金中安排部分资金用于村(居)经济发展扶持及经济补偿, 其中两条征地核心村补助 150 万元/村/年, 周边 3 公里范围内的五条非征地村补助 100 万元/村/年; 针对 3 公里外的十二条村(居), 仙村镇制定了《关于第六资源热力电厂生态补偿费用对 3 公里外的村(居)的集体补助方案》, 设置基础性补助

和奖励性补助，为村居的经济发展和综合治理提供了强大的经济保障，共享经济发展成果。

## 2. 规范环卫设施建设，提高环卫设施运营水平。

本项目通过向实施单位拨付生态补偿费带动垃圾处理设施的建设运营和维护工作，一是贯彻落实生活垃圾分类“全链条提升、全方位覆盖、全社会参与”工作要求，确保各地垃圾处理中心维持正常运营，促进源头减量、就近就地处理垃圾，日产日清；二是促进生活垃圾收运网和可回收物回收网“两网融合”，推进环卫驿站和资源回收站建设，解决环卫工人工资、配套用具、可回收资源集中收纳问题；三是按照市和区的可回收物回收体系建设要求，实现生活垃圾回收利用率达40%以上，建成可回收物中转站、农村便民回收点和配齐智能回收箱、蓝牙秤等设备，为群众提供更加舒适的生活环境。

## 3. 强化环境监管，提升环境保护意识。

本项目通过向实施单位拨付生态补偿费落实环境监管和民生工作，一是加强夜间巡查，排查风险，不定期对受偿区域周边居民（如万科、源海一号）进行入户调查，及时掌握周边群众的诉求（如电厂噪声、洒漏和气味等问题），做好广州市第六资源热力电厂运营监管、宣传解释工作；二是建设全区首个垃圾分类主题科普体验馆，建筑面积482.35平方，占地面积接近2000平方，通过体验式互动提升群众参与环保热情，打造“文旅+科普”

的垃圾分类示范路线，加强全区垃圾分类知识科普力度，极大促进全区的生活垃圾分类工作的开展。

#### 四、存在问题

##### （一）项目监管不够到位，过程监管力度有待加强。

区城管执法局对三个实施单位的资金使用情况缺乏监督，仅按期、按量进行补偿经费的发放，发放到村集体账户后未对资金使用的内容进行监管。从区城管执法局下达的《增城区生活垃圾终端处理设施区域生态补偿办法》来看，基本上与市级文件《广州市生活垃圾终端处理设施区域生态补偿办法》一致，资金使用内容较为粗放，难以保证各村资金使用的规范性。

##### （二）财务工作不够细致，资金使用分配有待优化

本项目的归类整理工作待完善，如针对仙村镇生态补偿款支付明细账，采用人为分类的方式对生态补偿费九大类支出进行划分，容易形成误差，且明细账中的“广东中鉴检测鉴定有限公司-绥宁书院完损性鉴定项目经费（科教文）”，该项支出不涉及环境治理或垃圾处理设施的改善与维护，不应被列入《增城区生活垃圾终端处理设施区域生态补偿办法》第九条规定的第二类生态补偿费支出内容“市政配套设施建设维护、基础设施改善、公共设施建设，包括但不限于体育休闲，垃圾中转、压缩、分拣站等设施的建设和维护”。

### （三）绩效管理认知不足，绩效指标体系有待完善

一是绩效指标设置不够全面。本项目涉及生态环境的保护和改善，应当增设相应生态效益指标，如“环境空气质量达标率”、“环境改善度”等。另外可增设数量指标“生活垃圾处理量”、时效指标“资金支付及时率”等。

二是绩效评价材料有待完善。针对“重大维稳事件发生率”指标，区城管执法局仅声明未发生重大维稳事件而自评该指标已达成设定的指标值“0%”，但未能有效佐证辖区内确未发生重大维稳事件；针对“资金使用群众投诉率”指标，区城管执法局仅声明发生相关投诉情况而自评该指标已达成设定的指标值“0%”，但未能有效佐证辖区内确未有群众采取上门或书面等形式投诉。

## 五、改进建议

### （一）加强项目过程监管，规范项目资金使用

建议区城管执法局针对本项目制定专项资金管理办法，明确资金使用的范围，规范资金支出的手续，并定期抽查各实施单位的财政资金实施情况及财务管理情况，确保专款专用，保证资金使用的规范性。

### （二）严格落实财务工作，合理分配财政资源

项目单位应重视明细账的管理，根据生态补偿费使用管理指引，优化九大类支出的划分方法，降低财务数据误差率，提高财务管理水平，确保财务健康运行，为各项决策提供有效辅助。



### （三）深化绩效目标编制，优化绩效指标设置

一是建议区城管执法局针对项目完成后预期的产出与效益编制绩效目标，其中向仙村镇划拨广州市第六资源热力电厂生态补偿费属于经常性工作，建议对应提供的资金使用计划及往年实际开展情况设置绩效目标，明确绩效目标考核内容。

二是建议区城管执法局设置绩效指标时充分考虑指标的可操作性以及对项目的全面覆盖性，比如针对“调度生活垃圾接收率”，可将该指标名称改为“调度生活垃圾接收提升率”，指标值改为“ $\geq X\%$ ”，将本年度生活垃圾接收量与上年度生活垃圾接收量作对比，通过计算垃圾接收增加量，明确指标的完成度；针对指标值设为“0%”的“资金使用群众投诉率”指标，可将该指标名称改为“群众满意度”，指标值改为“ $\geq X\%$ ”，便于统计群众意见以计算判断该指标的完成度。此外，数量指标可设置生活垃圾处理量、时效指标可设置资金到位及时率、生态效益指标可设置环境空气质量达标率等，并根据所设置的绩效指标提供有力佐证材料。

附件：项目支出绩效自评复核表

广东国众联行资产评估土地房地产估价规划咨询有限公司

2023 年 12 月

附件：项目支出绩效自评复核表

项目支出绩效自评复核表

一级指标	二级指标	三级指标	分值	评分标准		单位自评情况	第三方复核情况	
				年度指标值	实际完成指标值	自评得分	复核情况	复核得分
资金过程	资金管理	预算执行率	10	本指标得分=（年度预算执行数/年度预算数）×10。		10	根据《广州市财政局关于提前下达 2022 年市城市管理综合执法局转移支付预算的通知》（穗财建〔2021〕110 号）和《广州市财政局关于清算 2022 年生活垃圾生态补偿费用的通知》，广州市财政局提前下达增城区 2022 年生态补偿费预算资金为 1043 万元，因年末区财政封账影响，完成生态补偿费额度清算工作后补拨的 2402 万元结转至 2023 年使用，因此本项目未发生预算调整情况，增城区 2022 年生活垃圾生态补偿费实际总预算为 1043 万元，支出率为 100%。	10
产出指标	数量指标	资金使用报批率	25	100%	100%	25	根据区城管执法局提供的资金使用计划、资金请款资料，区城管执法局均根据实施单位的资金使用需求进行了资	25

一级指标	二级指标	三级指标	分值	评分标准		单位自评情况	第三方复核情况	
				年度指标值	实际完成指标值	自评得分	复核情况	复核得分
							金使用报批手续，资金使用报批率达到100%。	
	质量指标	调度生活垃圾接受率	25	100%	100%	25	根据《广州市城市管理和综合执法局关于调整 2022 年上半年生活垃圾调度方案的通知》（穗城管〔2022〕24 号）和《广州市城市管理和综合执法局关于调整 2022 年下半年生活垃圾调度方案的通知》的其他垃圾调运处理方案，2022 年广州市城市管理和综合执法局计划调度至广州市第六资源热力电厂二期处理的其他垃圾量为 1600 吨/日，合计 584000 吨/年。根据《2022 年进入增城区终处理设施垃圾处理量年报表》，2022 年广州市第六资源热力电厂二期实际处理的其他垃圾量为 708903.6 吨，调度生活垃圾接受率达到 100%。	25
效益指标	社会效益	重大维稳事件发生率	30	0%	0%	30	未发生相关重大维稳事件。	30
满意度指	服务对象	服务对象满意度指标 资金	10	0%	0%	10	区城管执法局仅在提供的《生活垃圾生态补偿费补充材料清单》中表明未发生	6

一级指标	二级指标	三级指标	分值	评分标准		单位自评情况	第三方复核情况	
				年度指标值	实际完成指标值	自评得分	复核情况	复核得分
标	满意度指标	使用群众投诉率					相关投诉情况而未提供群众调查情况或相应的佐证材料，因此无法确认本指标的完成情况。	
小计（自评指标复核得分100*80%）			100	原始得分		100	/	96
			80	按权重换算得分		/	/	76.8
自评工作质量	组织情况	自评组织配合情况	4	自评组织工作完善，及时提供自评材料，积极配合现场核查的得4分；自评材料提供不及时、不齐全或现场核查不配合的酌情扣分；自评材料报送不及时、不齐全，经催办仍未补齐，未提供现场核查点的不得分。		/	自评组织工作完善，及时提供自评材料，积极配合现场核查，但自评材料质量有待提升。	3
	自评材料质量	自评结果客观性	6	①能够根据评分规则合理对每个指标赋分，且能够详述每个指标的得分与失分原因的，得3分，否则酌情扣分； ②佐证材料能与每个指标形成对应匹配关系的，得3分，否则酌情		/	①未能详述部分指标的得分原因； ②部分指标缺少佐证材料，另外部分佐证材料对指标完成情况的佐证力度不足。	3

一级指标	二级指标	三级指标	分值	评分标准		单位自评情况	第三方复核情况	
				年度指标值	实际完成指标值	自评得分	复核情况	复核得分
				扣分；				
		自评工作及时性	4	能在规定时间内组织完成自评工作，并按照市财政规定时间通过“绩效管理信息系统”报送自评材料的，得4分，未能及时完成的，不得分。		/	能在规定时间内组织完成自评工作。	4
		自评分析准确性	6	单位自评原始得分总分数与自评指标复核得分总分数的分差≤5分的，得6分；5分<分差≤10分的，得3分；10分<分差≤20分的，得1分。		/	单位自评原始得分总分数与自评指标复核得分总分数的分差为9分，得3分。该指标评分维持初始自评分析评分结果。	3
小计（自评复核指标得分100*20%）			20	按权重分值汇总得分		/	/	13
复核结果	累计得分						89.8	
	评价等级	□优 90分≤得分≤100分； <input checked="" type="checkbox"/> 良 80分≤得分<90分；    □中 60分≤得分<80分；    □差 得分<60分						