

主动公开

佛山市经济和信息化局 文件 佛山市环境保护局

佛经信〔2018〕60号

佛山市经济和信息化局 佛山市环境保护局 关于加强企业清洁生产审核工作的通知

各区经济和科技促进局、环境保护局（环境运输和城市管理局）、各有关单位：

为进一步加强企业清洁生产审核工作，提高我市清洁生产审核质量，充分发挥咨询服务机构对我市清洁生产工作的促进作用，根据《佛山市“十三五”绿色清洁生产工作推行方案》文件精神，现公布2017年在我市开展清洁生产审核的咨询服务机构的服务质量考评结果（附件1），并提出如下相关要求：

一、各区做好咨询服务机构服务质量考核工作。为提高

清洁生产审核服务质量，对在我市内开展清洁生产咨询服务的机构，由验收专家组对咨询服务机构服务质量进行考评（附件2），区经科局和环保局于每年12月20日前将本辖区内咨询服务机构服务质量考评结果汇总（附件3）并联合上报市经济和信息化局、市环境保护局。

二、建立清洁生产验收结果抽检制度。为保证清洁生产工作质量，市经济和信息化局会同市环境保护局对清洁生产验收结果定期抽检。对在清洁生产审核中弄虚作假，或者不报告、不如实报告审核结果的，按《中华人民共和国清洁生产促进法》有关条款予以处罚。对咨询服务机构不按照规定内容、程序进行清洁生产审核，弄虚作假、提供虚假审核报告的，市经济和信息化局会同市环境保护局向省经信委和省环保厅上报。

附件：1.2017年度佛山市清洁生产咨询服务机构服务质量考评结果

2.专家对咨询服务机构服务质量评价表

3.各区咨询服务机构服务质量考评结果汇总表



佛山市经济和信息化局



佛山市环境保护局

2018年2月12日

（市经济和信息化局联系人：方煦英，联系电话：83997235；市环境保护局联系人：区健，联系电话：83383944）

附件1: 2017年度佛山市清洁生产咨询服务机构服务质量考评结果

序号	技术服务单位	评估阶段					验收阶段							
		企业 不通过 次数	专家对企业 评审分数	专家对咨 询服务机 构评审分 数	专家对咨 询服务机 构评价等 级(次)			企业 不通过 次数	专家对咨 询服务机 构评审分 数	专家对咨 询服务机 构评价等 级(次)				
					不及格	及格	中			良	不及格	及格	中	良
1	佛山弘禹环保科技有限公司	0	69.15	73.57	0	1	21	0	0	0	0	2	16	7
2	佛山市南海环境工程有限公司	1	67.19	71.02	0	6	8	0	0	0	0	6	13	0
3	广东工信科技服务有限公司	0	70.00	70.33	0	1	2	0	0	0	0	4	16	0
4	佛山市鸿晟能源科技有限公司	0	68.56	71.44	0	2	4	0	0	0	0	2	11	1
5	广州蓝碧环境科学工程顾问有限公司	0	64.00	70.33	0	0	1	0	0	0	0	9	4	0
6	华南师范大学环境科学研究所	0	69.67	77.67	0	0	1	0	0	0	0	1	5	0
7	广东绿维能源科技有限公司	0	63.67	67.00	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0
8	佛山市特种设备能效测试研究院	0	65.67	67.00	0	2	1	0	0	0	0	0	2	0
9	佛山市金甲环保科技有限公司	0	63.78	66.78	0	2	1	0	0	0	0	1	0	0
10	广州市番禺环境工程有限公司	0	61.00	63.00	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
11	佛山市节能减排服务管理中心有限公司	0	72.00	74.00	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
12	中山大学环境科学与工程学院	0	72.67	72.33	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
13	华南理工大学造纸与污染控制国家工程研究中心	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0	2	0
14	广东省循环经济和资源综合利用协会	0	63.00	64.00	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
15	佛山市环境工程装备有限公司	0	72.33	80.67	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
16	环境保护部华南环境科学研究所	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0	0	1
17	佛山市景源环保工程有限公司	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0	0	0
18	合计	1	67.33	70.65	0	17	41	1	0	0	0	29	72	9

备注: 1.“不通过”指现场评估或验收不通过, 需要开展第二次现场评估或验收。

2.统计数据时间段为 2017 年 1 月 1 日至 2017 年 12 月 31 日。 3.验收阶段包含经信和环保部门牵头企业的服务单位评价。

4. 得分为 80-89 分为良, 70-79 分为中, 60-69 分为及格, 60 分(不含)以下为不及格。

5.“/”表示该年度无评估或验收。 5. 专家对咨詢服务机构评审分数:专家对咨詢服务机构评价总分/总次数。

附件2: 专家对咨询服务机构服务质量评价表

企业名称:

咨询服务机构名称:

咨询服务机构服务质量重点指标[1]				
序号	指标要求	是	否	
1	弄虚作假, 提供的验收材料不真实			
2	审核重点选择错误, 未根据企业突出问题制定目标或关键方案及目标未完成			
3	制定的关键中/高费方案不合理、不可行, 达不到绩效目标			
4	审核后报告存在污染物超标超总量排放、超过行业能源消耗定额或其他违反环保能源法规			
5	审核后未达到行业清洁生产基本水平			
6	验收现场企业无人汇报及解答专家对报告内容的提问			
清洁生产咨询服务过程评价				
序号	评价内容	评价标准	分值	得分
1	报告内容是否完整全面, 符合《广东省清洁生产审核报告编制范本》要求, 数据无明显错漏?	很好 10、较好 7、一般 5、较差 3、差 0	10	
2	报告内容是否能全面真实反映企业的实际情况并发现问题和提出解决方案?	很好 10、较好 7、一般 5、较差 3、差 0	10	
3	产排污情况分析、污染物治理措施分析及可达标分析是否客观充分?	很好 10、较好 7、一般 5、较差 3、差 0	10	
4	清洁生产审核重点的选择是否合理和有针对性? 清洁生产目标设置是否合理?	很好 10、较好 7、一般 5、较差 3、差 0	10	
5	物料平衡、水平衡、污染因子分析、能量测算是否能够反映企业实际生产过程, 污染物产生原因是否分析透彻, 是否找出主要存在的问题并提出解决方案?	很好 15、较好 10、一般 7、较差 5、差 0	10	
6	清洁生产目标设置是否完善? 审核前后企业清洁生产水平评价是否客观准确?	很好 5、较好 4、一般 3、较差 1、差 0	10	
7	方案产生是否有针对性和可操作性, 中/高费方案可行性分析是否充分完整, 企业问题分析、方案确定、审核绩效之间是否有关联?	很好 10、较好 7、一般 5、较差 3、差 0	10	
8	中/高费方案实施绩效的统计计算是否真实可信, 绩效是否完整, 清洁生产目标可达性分析是否合理?	很好 10、较好 7、一般 5、较差 3、差 0	10	
9	报告附件是否齐全、真实并符合要求?	很好 10、较好 7、一般 5、较差 3、差 0	10	

10	能否对企业存在的问题和不足进行充分地分析？能否从行业工艺、技术、设备等方面给企业更多的启发？	很好 10、较好 7、一般 5、较差 3、差 0	10
合计分值			100

专家签名：

日期： 年 月 日

说明：

- 1.6 项重点指标中任何 1 项为“是”时，则咨询服务机构评价得分不得高于 60 分。
- 2.得分在 90 分（含）以上为优秀，80-89 分为良好，70-79 分为中等，60-69 分为及格，60 分（不含）以下为不及格；
- 3.企业现场验收不通过，咨询服务机构评价得分均为不及格。
- 4.凡安排了企业现场验收，不管现场验收是否通过，均需对咨询服务机构进行评价，计入咨询服务机构的评价次数和分数。

附件3: 各区咨询服务机构服务质量考评结果汇总表

（备注：1.未完成验收：咨询服务机构服务的企业（名单内）未能按照要求在当年完

序号	咨询服务机构	简易程序清洁生产审核				清洁生产审核								
		未完成验收（家）	专家对咨询服务机构评价等级（次）				未完成验收（家）	专家对企业评审分数	专家对咨询服务机构评审分数	专家对咨询服务机构评价等级（次）				
			不及格	及格	中	良				不及格	及格	中	良	
1														
2														
3														
4														

成验收；2. 专家对企业评审分数：专家对企业评审的得分总数/总家数；3. 专家对咨询服务机构评审分数：专家对咨询服务机构评审得分总数/总家次。）

