

编号：



# 环境技术验证申请书

## ( 试行 )

申请单位（中文） \_\_\_\_\_

（英文） \_\_\_\_\_

认证类型： 初次申请       再认证       增项

申请日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



中环联合（北京）认证中心有限公司

## 填 写 说 明

1. 填报数据一律用阿拉伯数字，文字说明一律用汉字。
2. 必须用钢笔填写或计算机录入，字迹清楚整齐。如无此项目内容时应划斜线表示，若因故无法填写，应注明原因。
3. 填报页数不够时，可加页续填。有关表格若不够，可复印后填写。
4. 若有电子版本，请随书面申请一起提交。

---

中环联合（北京）认证中心有限公司  
地址：北京朝阳区育慧南路 1 号  
网址：<http://www.sepacec.com>  
邮编：100029

# 组 织 声 明

中环联合（北京）认证中心有限公司：

本组织自愿申请环境技术验证，接受中环联合（北京）认证中心有限公司（CEC）对本组织的文件审核、现场检查、抽样检验和获得证书后的监督管理，按规定交纳认证费用。宣传获证技术时，不损害 CEC 的声誉，不发表被 CEC 认为误导或未授权的声明；当证书被暂停、撤消或注销后，将立即停止涉及验证内容的广告宣传，并按要求交回证书，确保正确使用环境技术验证证书或验证报告中的任何一部分。

本组织郑重承诺，所提供的所有文件均是真实有效版本，并经过本组织的确认，由于文件失实所引起的一切后果，本组织愿承担一切责任。

法人代表（签名）：

申请单位（公章）：

年 月 日

一、企业基本情况							
申请组织					组织机构代码证号		
注册地址						邮编	
联系人		电话		手机		传真	
联系部门		Email		其他联系方式			
通讯地址						邮编	
所有制性质			组织注册时间				
组织人数			技术人员数				
二、技术基本情况							
技术名称							
技术来源	<input type="checkbox"/> 自主开发 <input type="checkbox"/> 合作开发 <input type="checkbox"/> 引进技术 <input type="checkbox"/> 其他：_____						
技术用途							
技术开发程度							
专利申请情况 (专利申请号、 申请日期、授权 号、专利属性等)							
简述技术原理							
获奖情况				奖励等级			
授奖部门				获奖时间			

三、技术详细信息			
技术符合相关标准情况 (标准编号、类别等)			
与其他可替代技术的比较 (技术参数、经济、环境、运行管理等方面)			
技术推广应用领域		推广应用厂家数	
推广应用装置数		累计投资(万元)	
主要用户列表			
技术成本及效益核算			
技术二次污染及控制情况			

#### 四、环境绩效声明

环境绩效声明	
环境绩效的验证方法 (包括已有支持数据、 核算方法、数据获取方 法等)	
环境绩效保障措施	
其他与环境绩效相关的 信息(如需遵守的法律 法规、行政管理要求、 运行服务要求等):	

说明：1. 自我环境声明只填写一项，若申请多项环境绩效声明，请重复填写本表；

### 三、环境绩效相关已有数据检测或评价说明

数据内容					
检测机构名称					
检测机构资质					
测试人		电话		传真	
采用的标准					
抽样方式					
检测方法					
检测结果					
评价人		电话		传真	
绩效评价方法					
采用的标准（如有）					
评价结果					

说明：根据环境绩效声明的内容，可按需要填写检测说明和评价说明。

## 企业申请应附加材料

1. 环境技术验证申请书；
2. 营业执照副本或登记注册证明文件的复印件（如申请方与受审核方不同，亦应提供申请方的证明材料）；
3. 专利证书复印件（如有）；
4. 如申请者不是专利的持有人，需提供专利持有人的委托授权书。
5. 技术执行的相关环境、安全、卫生标准（如执行国家标准则不必提供）；
6. 技术可稳定运行且可以在市场上使用的证明材料；
7. 与绩效声明相关的数据及其原始来源（如检测报告）；
8. 技术应用方（如有）的简介和相关环境守法达标证明。



## 证明性文件目录

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	
15.	
16.	
17.	
18.	
19.	
20.	
21.	
22.	
23.	
24.	
25.	
26.	
27.	
28.	