附件一 环境保护技术验证评价申请书

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位全称 |  | | | | | |
| 单位地址 |  | | | 邮政编码 | |  |
| 法人代表 |  | | | | | |
| 联 系 人 |  | 电话 |  | | 传真 |  |
| 手 机 |  | | E-mail | |  | |
| 技术名称 |  | | | | | |
| 主要应用领域 |  | | | | | |
| 技术来源 | 自主开发□ 合作开发□ 转让□ 引进消化□ 其它□ | | | | | |
| 一、技术简介 | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 二、技术原理与工艺 | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 三、技术主要创新点 | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 四、技术性能概述  主要技术参数、环境处理效果、材料与药剂的消耗、能耗 | | | | | | |
| 五、推荐作为验证测试对象的用户（可推荐多个） | | | | | | |
| 推荐验证测试对象1  (介绍技术用户的名称、联系方式，处理规模，技术工艺流程，建设基本情况，运行情况等。可根据情况多推荐几个验证测试对象，以备选择。) | | | | | | |
| 推荐验证测试对象2 | | | | | | |
| 推荐验证测试对象3 | | | | | | |
| 技术自我申明 | | | | | | |
| 示例：技术[名称]应用于[xx废水、废气、化学样品、…]的，在[流量，温度，进入浓度，…]的条件下，达到XX的环境效果。（示例要具体） | | | | | | |
| 已有数据情况 | | | | | | |
| □没有满足验证评价规范要求的数据。 | | | | | | |
| □有部分满足验证评价规范要求的数据。 | | | | | | |
| □已有满足验证评价规范要求的数据。 | | | | | | |
| 声 明 | | | | | | |
| 我们在此声明：我单位自愿申请环境保护技术验证评价，承诺所提供的技术资料均真实、有效。申请验证评价的技术无知识产权纠纷，并承担所有因失实和知识产权问题而引发纠纷的后果。我单位已知晓有关环境保护技术验证评价的程序、规定等要求，愿意积极配合验证评价机构和测试机构对技术进行的验证评价和测试工作。 | | | | | | |
| 法定代表人： 申请单位： | | | | | | |
| （签字） （盖章） | | | | | | |
| 申请日期： | | | | | | |