附件3-2

江苏省VOCs高效末端治理典型案例征集

申报书

一、项目概况

（一）基本概况：企业规模、主营业务、产品与产量

（二）末端治理设备情况：说明技术来源、技术示范承担单位。概述项目建设规模、项目建设条件、主要建设或改造内容、主要设备、项目投资额、项目建设期等内容。

二、技术内容

（一）基本原理：简要介绍项目的工艺原理、工艺流程、关键工艺参数、特殊性能等，可附工艺图或设施照片。

（二）技术工艺：简要介绍项目采用的关键工艺技术、工艺布局特点、特殊设计或装置，可附工艺图或设施照片。

（三）技术创新点及特点：采用的新技术、新材料、新系统等，可附工艺图或设施照片。

（四）排放情况：排放监测报告（例行监测报告、环保验收报告）

（五）提供厂区平面布置图、涉VOCs车间、涉VOCs工艺装备及环保治理设施图片

三、实施效果

（一）环境效益

（二）经济效益

（三）关键技术与设备

四、行业推广

（一）技术适用范围

（二）技术投资分析

（三）技术行业推广分析

介绍项目适用的主要污染物、去除效率、适用排放标准及达标情况、主要污染物的年消减量、主要副产品的产生量、关键设备/设施的运行维护参数（如：填料、催化剂等）、二次污染排放指标、节水节能量等。