**治理措施分析报告**

1. **废气排放控制**

执行各项废气污染防治措施，如化学实验室安装抽风机，必要时可以安装废气净化设备，建立每月检测监控制度，定期召开会议，制定和完善污染防治计划、出台污染违法处罚制度。

1. **水质污染控制**

安装好新式排污设施，控制学校排污口通入大海流量，并定继续期检测，监控学校水质情况。

1. **固体废弃物**

引入先进的固体废物处理技术，形成垃圾遗留及运输污染的有效防治措施，将可回收垃圾分类，有价垃圾回收，建立一套有效的垃圾收集和处理制度，防止垃圾污染学校环境。

 为了更好的防治和处理学校污染源，学校应定期对学校污染源情况进行检测，定期召开会议，评估学校环境质量，制定和完善有效的污染防治计划，做到早预防、早发现、早治理。