

重庆剑涛铝业有限公司

水污染治理与减排活动方案

减少水污染对生态系统和人类健康的影响，我们需要采取有力措施进行水污染治理和减排。

一、水污染治理

1. 环境监测与评估

环境监测与评估是水污染治理的基础。通过定期监测水体的质量和污染源的排放情况，可以及时发现并控制水污染的来源。

2. 污水处理与废物处置

污水处理和废物处置是水污染治理的重要环节。建立和完善污水处理厂和废物处理设施，严格控制污水和废物的排放，确保处理后的污水和废物符合相应的排放标准。

3. 河道和湖泊的修复

对于受到严重水污染的河流和湖泊，需要进行修复工作。清理沉积物，修复植被，恢复自然水流，减少水体富营养化的现象，并提高水体的自净能力。

4. 禁止和严厉打击违法排污行为

加强法律法规的制定和实施，全面禁止和打击违法排污行为。对于违反水污染排放标准的行为，应严厉惩罚，并追究其相应责任。

二、水污染减排活动方案

1. 推广清洁生产技术

清洁生产技术是一种低污染、低排放、高效能的生产方式，可以

减少产生大量污染物的过程，创造更加环保的生产条件。

2. 提高工业排放标准

提高工业排放标准，加强污染物治理设施建设，控制废气、废水和废物的排放，减少对水体的污染。

3. 增加水资源的再利用

采用水资源再利用技术，将处理后的废水经过适当的处理，用于工业循环用水等方面，减少对自然水源的依赖和污染。