

# 突发性环境污染事故应急监测与处理处置技术



[突发性环境污染事故应急监测与处理处置技术\\_下载链接1](#)

著者:万本太

出版者:中国环境科

出版时间:2006-1

装帧:简装本

isbn:9787800939419

《突发性环境污染事故应急监测与处理处置技术》介绍了风工程主要研究领域中的空气

动力学问题，包括大气边界层内的风特性、风能工程中的空气动力学问题、建（构）筑物的风荷载和结构响应、大跨度桥梁的风致振动等。

作者介绍:

目录:

[突发性环境污染事故应急监测与处理处置技术\\_下载链接1](#)

标签

环境科学

环境

万本太

评论

-----  
[突发性环境污染事故应急监测与处理处置技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[突发性环境污染事故应急监测与处理处置技术\\_下载链接1](#)