

综述

棉尘接触限值标准及其相关问题的探讨

甘长德

东华大学环境科学与工程学院 上海200051

收稿日期 2004-12-30 修回日期 2005-6-7 网络版发布日期 接受日期

摘要 介绍了国内棉纺织厂棉尘控制标准的发展进程和职业接触限值对保护劳动者健康的意义,并进一步比较了中外标准中棉尘接触限值的数值大小及其采样方式上的差异,对GB Z2—2002标准中设立棉尘的时间加权平均容许浓度的接触上限值的必要性提出了不同的观点,针对非正常工作班的限值调整和棉尘的采样粒径及方式进行了探讨,建议分类制定棉尘的接触限值,保证标准的可操作性。

关键词 [棉尘](#) [接触限值](#) [总粉尘](#) [可吸入性粉尘](#) [定点采样](#) [个体采样](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [甘长德](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(111KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“棉尘”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [甘长德](#)