

<<工业污染物产生和排放系数手册>>

图书基本信息

书名：<<工业污染物产生和排放系数手册>>

13位ISBN编号：9787801350268

10位ISBN编号：780135026X

出版时间：1996-6

作者：国家环境保护局科技标准司 编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<工业污染物产生和排放系数手册>>

内容概要

根据国家环保总局对污染物实行总量控制的战略部署, 国家环保局科技标准司组织编辑了这本『工业污染物产生和排放系数手册』。

『手册』的数据主要来源于科技标准司近年来若干项科研课题成果, 如: 『工业污染源控制研究』、『燃煤设备产污系数的研究』、『乡镇工业污染物排放系数研究』。这些数据, 凝聚着许多科研和管理人员大量深入细致的工作和劳动。

本手册采用的原始数据年代较新、真实可靠, 提供的系数不仅可用于环境规划、环境统计、环境监测、监督、排污收费和排污申报登记以及生产的过程控制, 而且是科研和教学人员一本较好的参考书。

本手册共分三篇11章。

第一篇给出我国主要工业的产污和排污系数, 包括七个工业部门根据统一的技术要求确定的不同产品、不同生产工艺、不同生产规模和不同技术水平下的污染和排污系数, 包括原始系数、个体系数、一次系数、二次系数、三次系数、2000年控制系数建议值, 以及国外同行业的对比数据等。

有的还提供了过程产污系数。

其中一次系数、二次系数和三次系数是《工业污染源控制研究》课题提出的崭新概念, 较好地解决了不同技术水平、生产规范和生产工艺中的污染物排放量之间的定量关系。

第二篇给出我国主要燃煤设备燃煤的产污系数。

第三篇给出我国乡镇工业的污染物排放系数, 该篇所有系数在付印前邀请专家进行了评审。

本手册采用的原始数据年代较新、真实可靠, 提供的系数不仅可用于环境规划、环境统计、环境监测、监督、打破常规收费和排污申报登记以及生产的过程控制, 而且是科研和教学人员一本较好的参考书。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>