



QK1933151

CN 11-6000/R

环境卫生学杂志

HUANJING WEISHENGXUE ZAZHI

原《国外医学·卫生学分册》

2019年6月 第9卷 第3期

中华人民共和国国家卫生健康委员会 主管

中国疾病预防控制中心 主办

JOURNAL
OF
ENVIRONMENTAL
HYGIENE

2019.3



Volume 9 Number 3
June 2019

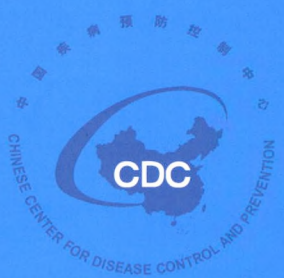
中国科技核心期刊
《中国学术期刊网络出版总库》收录期刊
《中文科技期刊数据库》收录期刊
《中国生物医学文献数据库》收录期刊

ISSN 2095-1906



0.6>

9 772095 190195



目 次

◆ 科研论著

- 环境空气 PM_{2.5} 短期暴露与未确诊 COPD 人群肺功能的关联性 汉锋 裴璐 许群 刘喆 王秦 徐东群 陈明浩 (197)

◆ 调查研究

- 某市饮用水中 10 种污染物的健康风险评价 韩嘉艺 叶必雄 张岚 (203)
- 2012—2016 年内蒙古自治区学校突发公共卫生事件流行病学分析 初迪 王文瑞 郭卫东 段化伟 高昇 张秀红 (210)
- 国产低中焦油烤烟型卷烟主流烟雾中亚硝胺和镉的含量分析 刘喆 杜克贺 邵立军 王倩 刘鸿君 李韵谱 吴宜群 王秦 (214)
- 空气污染对两县区居民每日非意外死亡人数的影响 谷亚亚 刘凯 甄国新 曾强 邹天森 谈敦芳 张晗 吕占禄 张金良 (219)
- 长江镇江段苯酚污染事件残留物健康风险评估研究 莫杨 杨文静 叶丹 蒋兆峰 徐虹 丁震 王先良 张伟 (227)
- 武汉市大气 PM_{2.5} 主要水溶性离子的时空污染特征 毛翔 徐立 韩清 何振宇 (235)
- 2014—2017 年白银市 5 岁以下儿童死亡监测分析 李普 李守禹 冯亚莉 李盛 刘宪 李守凯 (242)
- 北京市怀柔区学校室内空气质量与小学生健康相关性研究 胡金凤 坑斌 孙利文 李宏刚 李福军 (246)
- 上海市闵行区公共场所集中空调对从业人员健康状况影响分析 陈丽 甄玲燕 应圣洁 (252)
- 湖北省农田土壤重金属铅、镉、铬的健康风险评估研究 王婧 何祖安 谢曙光 刘暑霞 (258)
- 南京市部分公共场所军团菌污染状况的研究 沈贊 马恺 叶艳华 金萍 唐震 (264)
- 呼和浩特市轻、重污染区空气颗粒物质量浓度及变化特征 李国峰 王文瑞 张晨光 张秀红 魏娜娜 杨田 秦钰涵 高昇 (269)
- 深圳市宝安区游泳场所卫生现状调查研究 刘庆成 张新东 曾艳萍 (276)

◆ 检验技术与方法研究

- 自动固相萃取—气相色谱—高分辨质谱法测定地表水中 41 种持久性有机污染物 陆一夫 邱天 胡小键 丁昌明 林少彬 (280)
- 大气压固体分析探头离子源—串联质谱法测定生活饮用水中莠去津 刘斌 赵慧琴 杨辉 王浩然 (287)

◆ 综述

- 空气污染与人类精子质量关系的分析研究 宋咪娜 李剑峰 刁春燕 常兵 (294)
- 我国海水淡化水处理剂卫生安全性研究现状 王国英 秦宇 路凯 陈曦 (300)

◆ 经验交流

- 一起生活饮用水异味事件的调查分析 王雷 倪秀锋 黄锦荣 梁栋 刘玉 卢学会 (304)

◆ 卫生应急

- 2019 年国家卫生应急队泥石流灾害模拟场景联合演练在西藏自治区林芝市顺利举办 孙玥 孙宗科 王哲 张伟 (209)

◆ 行业动态

- 第二届中国环境与健康大会在深圳召开 张宇晶 王先良 (封三)

◆ 读者·作者·编者

- 《环境卫生学杂志》投稿要求 (213)
- 论文中阿拉伯数字与汉字数字的使用原则 (268)
- 参考文献著录新规中应注意的几点 (293)

CONTENTS IN BRIEF

⊕ Scientific Research

- Associations between Short-term Exposure to Ambient PM_{2.5} and Lung Function in Undiagnosed COPD Patients HAN Feng, PEI Lu, XU Qun, LIU Zhe, WANG Qin, XU Dongqun, CHEN Minghao(197)

⊕ Survey Research

- Health Risk Assessment of 10 Pollutants in a City's Drinking Water HAN Jiayi, YE Bixiong, ZHANG Lan(203)

- Epidemiological Analysis on Public Health Emergencies at Schools in Inner Mongolia from 2012 to 2016 CHU Di, WANG Wenrui, GUO Weidong, DUAN Huawei, GAO Sheng, ZHANG Xiuhong(210)

- Analysis on the Content of Nitrosamine and Cadmium in the Mainstream Smoke of Domestic Flue-cured Tobacco Cigarettes LIU Zhe, DU Kehe, SHAO Lijun, WANG Qian, LIU Hongjun, LI Yunpu, WU Yiqun, WANG Qin(214)

- Effects of Air Pollution on Daily Non-accidental Mortalities of Residents in a County and a District GU Yaya, LIU Kai, ZHEN Guoxin, ZENG Qiang, ZOU Tiansen, TAN Dunfang, ZHANG Han, LYU Zhanlu, ZHANG Jinliang(219)

- Health Risk Assessment of Phenol Pollution Residues in Zhenjiang Section of the Yangtze River MO Yang, YANG Wenjing, YE Dan, JIANG Zhaofeng, XU Hong, DING Zhen, WANG Xianliang, ZHANG Wei(227)

- Temporal and Spatial Pollution Characteristics of Main Water-soluble Ions of Atmospheric PM_{2.5} in Wuhan MAO Xiang, XU Li, HAN Qing, HE Zhenyu(235)

- Analysis of Death Surveillance of Children under 5 in Baiyin from 2014 to 2017 LI Pu, LI Shouyu, FENG Yali, LI Sheng, LIU Xian, LI Shoukai(242)

- Study on Correlations between Indoor Air Quality and Student Health in Primary Schools in Huairou District, Beijing HU Jinfeng, KENG Bin, SUN Liwen, LI Honggang, LI Fujun(246)

- Health Impact Analysis of Centralized Air Conditioning Systems on Employees in Public Places in Minhang District, Shanghai CHEN Li, ZHEN Lingyan, YING Shengjie(252)

- Health Risk Assessment of Heavy Metals (Pb, Cd, and Cr) in Farmland Soil of Hubei Province WANG Jing, HE Zu'an, XIE Shuguang, LIU Shuxia(258)

- Investigation on Contamination Status of Legionella in Partial Public Places of Jiangsu Province SHEN Yun, MA Kai, YE Yanhua, JIN Ping, TANG Zhen(264)

- The Concentration and Variation Characteristics of Airborne Particulate Matters in Heavy and Light Pollution Areas of Hohhot LI Guofeng, WANG Wenrui, ZHANG Chenguang, ZHANG Xiuhong, WEI Nana, YANG Tian, QIN Yuhan, GAO Sheng(269)

- Investigation on the Sanitary Quality of Swimming Pools in Baoan District of Shenzhen LIU Qingcheng, ZHANG Xindong, ZENG Yanping(276)

⊕ Technology and Methodology

- Determination of 41 Persistent Organic Pollutants in Surface Water by Automatic Solid Phase-extraction Gas-chromatography High Resolution-mass Spectrometry LU Yifu, QIU Tian, HU Xiaojian, DING Changming, LIN Shaobin(280)

- Determination of Atrazine in Drinking Water by Atmospheric Pressure Solids Analysis Probe-Tandem Mass Spectrometry ASAP-MS/MS LIU Bin, ZHAO Huiqin, YANG Hui, WANG Haoran(287)

⊕ Review

- Analysis on Relationship between Ambient Air Pollution and Human Sperm Quality SONG Mina, LI Jianfeng, DIAO Chunyan, CHANG Bing(294)

- Research Status of Hygienic Safety of Desalinated Seawater Treatment Agents in China WANG Guoying, QIN Yu, LU Kai, CHEN Xi(300)

JOURNAL OF ENVIRONMENTAL HYGIENE



ISSN 2095-1906 CN 11-6000/R 国内定价：15.00 元