



QK1805341

ISSN 2095-1906
CN 11-6000/R

环境卫生学杂志

HUANJING WEISHENGXUE ZAZHI

原《国外医学·卫生学分册》

2017年10月 第7卷 第5期

中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会 主管

中国疾病预防控制中心 主办

JOURNAL
OF
ENVIRONMENTAL
HYGIENE



2017.5

Volume 7 Number 5
October 2017

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



9 772095 190171



目 次

◆ 科研论著

- 组蛋白去乙酰化酶介导 PM_{2.5} 加重哮喘的研究 张靖伟 张志红 张佳琪 郑鑫 乔果果 平飞飞 (337)

◆ 调查研究

- 重庆市社区居民对气候变化知识、态度、行为及其影响因素调查 和晋渝 罗书全 (343)

- 室内空气可吸入颗粒物粒径的楼层分布初探 周晶 赵倩 张旭 陈美娟 (348)

- 2006—2016 年兰州市职业病报告动态监测分析 李盛 韩晓琴 高金霞 王金玉 李守禹 孙守元 李普 冯亚莉 王宇红 李守凯 (351)

- 兰州市医院儿科呼吸系统疾病日门诊量与空气污染的相关性研究 王宇红 梁婷婷 李盛 罗斌 贾清 余加琳 赵红 牛静萍 (356)

- 兰州市城区大气 PM_{2.5} 中多环芳烃的分布特征 王宇红 宋金全 李盛 罗斌 贾清 余加琳 赵红 原晓蓉 牛静萍 (363)

- 兰州市西固居民家庭居住环境与呼吸系统疾病两周患病率关系研究 赵红军 丁高恒 常旭红 刘舒瑜 杨海霞 陈莉娟 唐涵洲 李星辉 张忠林 任晓岚 格鹏飞 (368)

- 2006—2016 年兰州市甲型病毒性肝炎流行特征分析 李盛 王龄庆 王金玉 马汉平 李守禹 李普 常旭红 王宇红 贾清 (376)

- 吉林省两城市空气污染物分布特征研究 何英华 潘阳 刘建伟 (380)

- 某医学院校医学生与非医学生 PM_{2.5} 认知差异及分析 潘鸿 邱登荣 唐宇宏 (386)

- PubMed 数据库中干旱与健康研究热点分析 董国庆 李峰 熊传龙 (391)

- 2016 年柳州市公共场所卫生状况分析 黄冬娟 叶绍燕 黄运坤 (398)

- 济南市 PM_{2.5} 中金属及类金属元素季节性变化及相关性分析 孙湛 刘素萍 张谊 刘岚铮 (403)

- 大气污染对呼吸系统疾病门诊量影响的病例交叉研究 路凤 刘娅 李小娟 董少霞 (408)

- ◆ 检验技术与方法研究

- ICP-MS 同时测定全血中多种微量元素 赵立凡 唐宏兵 欧阳运富 曹毅 吉俊敏 (413)

- ◆ 热点追踪

- 大气细颗粒物可通过长链非编码 RNA 途径促进肺癌细胞的迁移侵袭 (390)

- 长期暴露于空气污染可能会增加糖代谢异常和糖尿病的风险 (397)

- 孕早期 POPs 暴露可能是妊娠期糖尿病的一种风险因素 (402)

- 消毒副产物三氯甲烷与膀胱癌的关系 (416)

- ◆ 会议纪要

- “空气污染暴露及 PM_{2.5} 中化学成分监测技术”培训纪要 (355)

- ◆ 读者·作者·编者

- 更正说明 (375)

- 《环境卫生学杂志》被中国科技核心期刊收录 (412)

CONTENTS IN BRIEF

⊕ Scientific Research

- The Aggravation of PM_{2.5} on Asthma Mediated by Histone Deacetylase
..... ZHANG Jingwei, ZHANG Zhihong, ZHANG Jiaqi, ZHENG Xin, QIAO Guoguo, PING Feifei(337)

⊕ Survey Research

- A Survey on Knowledge, Attitudes, Behavior of Community Residents in Chongqing on Climate Change and its Influencing Factors HE Jinyu, LUO Shuquan(343)
- Preliminary Investigation on Distribution Trend of Inhalable Particles in Indoor Air at Different Floors of a Building ZHOU Jing, ZHAO Qian, ZHANG Xu, CHEN Meijuan(348)
- Analysis on Dynamic Surveillance of Occupational Diseases in Lanzhou City during 2006—2016
..... LI Sheng, HAN Xiaoqin, GAO Jinxia, WANG Jinyu, LI Shouyu, SUN Shouyuan, LI Pu, FENG Yali, WANG Yuhong, LI Shoukai(351)
- Relationship between Daily Pediatric Outpatient Visits for Respiratory Diseases and Air Pollution in Lanzhou ...
..... WANG Yuhong, LIANG Tingting, LI Sheng, LUO Bin, JIA Qing, YU Jialin, ZHAO Hong, NIU Jingping(356)
- Distribution Characteristics of PAHs in Ambient PM_{2.5} in Urban Area of Lanzhou
..... WANG Yuhong, SONG Quangquan, LI Sheng, LUO Bin, JIA Qing, YU Jialin, ZHAO Hong, YUAN Xiaorong, NIU Jingping(363)
- Relationship between Living Environment and Respiratory Diseases in Lanzhou Residents
..... ZHAO Hongjun, DING Gaoheng, CHANG Xuhong, LIU Shuyu, YANG Haixia, CHEN Lijuan, TANG Hanzhou, LI Xinghui, ZHANG Zhonglin, REN Xiaolan, GE Pengfei(368)
- Surveillance on Hepatitis A in Lanzhou City in 2006—2016
..... LI Sheng, WANG Lingqing, WANG Jinyu, MA Hanping, LI Shouyu, LI Pu, CHANG Xuhong, WANG Yuhong, JIA Qing(376)
- Distribution Characteristics of Air Pollutants in Two Cities of Jilin Province
..... HE Yinghua, PAN Yang, LIU Jianwei(380)
- Analysis on PM_{2.5} Cognition in Medical and Non-medical Students in a Medical College
..... PAN Hong, QIU Dengrong, TANG Yuhong(386)
- Hot Topic of Researches on Drought and Health in PubMed Database
..... DONG Guoqing, LI Zheng, XIONG Chuanlong(391)
- Sanitary Status of Public Places in Liuzhou City in 2016
..... HUANG Dongjuan, YE Shaoyan, HUANG Yunkun(398)
- Seasonal Variation and Correlation of Metals and Metalloids Elements in PM_{2.5} in Jinan City
..... SUN Zhan, LIU Suping, ZHANG Yi, LIU Lanzheng(403)
- A Case-crossover Study on Air Pollution and Outpatient Visits for Respiratory Diseases
..... LU Feng, LIU Ya, LI Xiaojuan, DONG Shaoxia(408)

⊕ Technology and Methodology

- Simultaneous Determination of Micro Elements in Whole Blood by ICP-MS
..... ZHAO Lifan, TANG Hongbing, OUYANG Yunfu, CAO Yi, JI Junmin(413)

JOURNAL OF ENVIRONMENTAL HYGIENE



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