

---

# 研究揭示低中收入国家女性吸烟和二手烟暴露现状

作者：writer 来源：爱科学

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/progress/17476.html>

*本文仅供学习交流之用，版权归原作者所有，请勿用于商业用途！*

研究揭示低中收入国家女性吸烟和二手烟暴露现状。

近日，山东大学公共卫生学院教授席波团队在《国际环境》（Environment International）在线发表文章，阐释了低中收入国家女性吸烟和二手烟暴露现状及趋势。

吸烟、二手烟暴露和家庭固体燃料使用是影响母婴健康的重要危险因素。而目前来看，有些资料都是缺乏的，如低中收入国家育龄期女性的吸烟、二手烟暴露和家庭固体燃料使用的最新现状和变化趋势数据。

基于2010-2018年人口与健康调查（DHS）数据，席波团队绘制出了全球57个低中收入国家育龄期女性的吸烟、二手烟暴露以及家庭固体燃料使用情况的最新空间分布地图。基于2000-2018年至少进行两次调查的数据，该团队评估了女性吸烟和家庭固体燃料使用率的变化趋势。

研究结果显示，2010-2018年，57个低中收入国家女性吸烟率、二手烟暴露率和家庭固体燃料使用率分别为3.2%、23.0%和65.6%。孕妇的吸烟率低于非孕妇，但二手烟暴露率和家庭固体燃料使用率则相反。大约有16%的女性同时暴露于两个或三个危险因素。

研究表明，过去20年大多数国家的吸烟率和家庭固体燃料使用率有所下降，但目前现状仍然堪忧。研究结果强调，在低中收入国家，加强控烟政策和增加清洁燃料使用是非常必要的，这可以改善低中收入国家母婴健康。（来源：中国科学报 廖洋 车慧卿）

相关论文信息：<https://doi.org/10.1016/j.envint.2022.107142>

版权声明：凡本网注明来源：中国科学报、科学网、科学新闻杂志的所有作品，网站转载，请在正文上方注明来源和作者，且不得对内容作实质性改动；微信公众号、头条号等新媒体平台，转载请联系授权。邮箱：[shouquan@stimes.cn](mailto:shouquan@stimes.cn)。

作者：席波等 来源：《国际环境》

更多 科学进展 请访问 <https://www.iikx.com/news/progress/>

---

本文版权归原作者所有，请勿用于商业用途，[爱科学iikx.com](http://iikx.com)转发