



ISSN 1001-6929
CN 11-1827 / X
CODEN HKYAEZ

环境科学研究

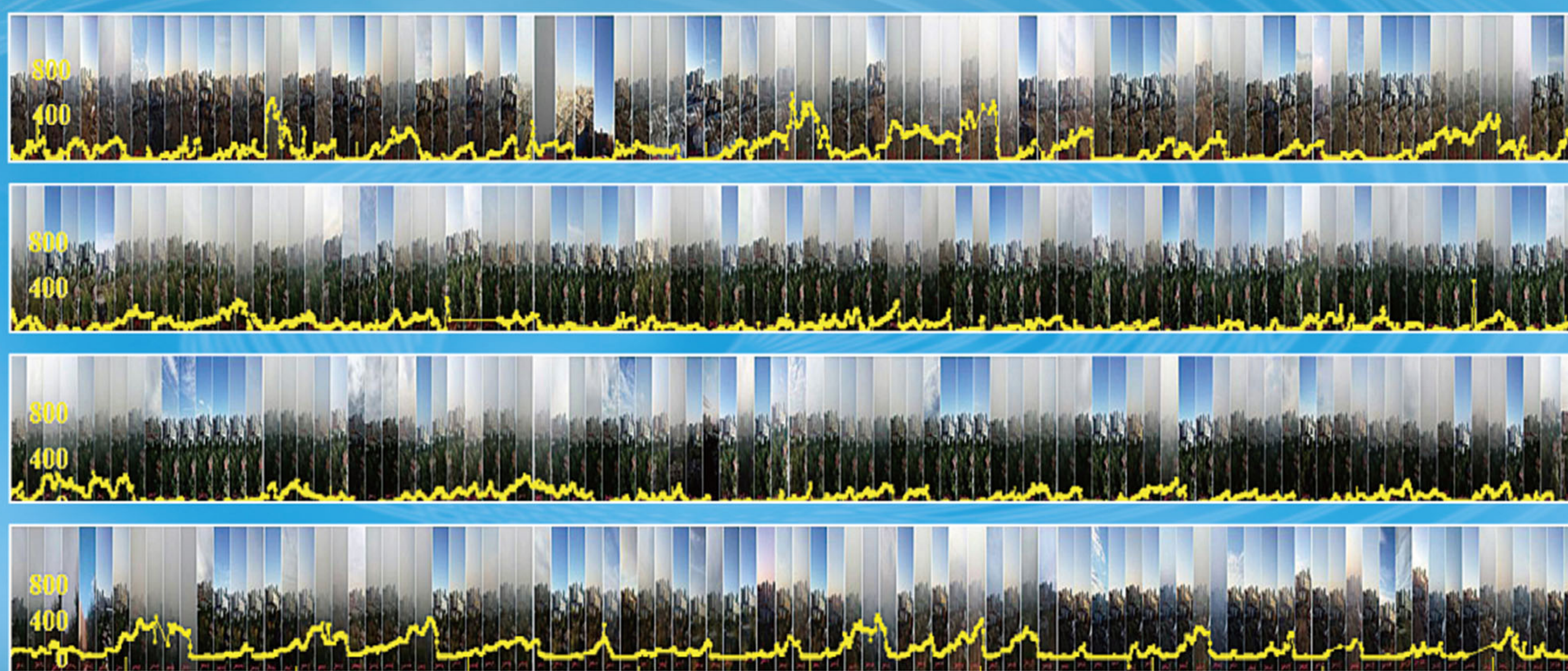
Research of Environmental Sciences

第29卷 第4期 (Vol.29 No.4) 2016 April 4月

2016 4

封面文章

2014年北京奥体中心空气质量演变特征



— $\rho(\text{PM}_{2.5})/(\mu\text{g}/\text{m}^3)$

注：自上而下观测时间分别为1-3月、4-6月、7-9月、10-12月。

2014年全年北京国家奥林匹克体育中心空气质量及影像记录

ISSN 1001-6929



9 771001 692167

中华人民共和国环境保护部 主管
中国环境科学研究院 主办