

www.idm.cn[| 首页](#)[| 研究所概况](#)[| 研究工作](#)[| 人才培养](#)[| 合作与交流](#)[| 创新文化](#)[| 沙漠科普](#)

版面责任人：郭亚曦 魏文寿



welcome

[| 研究动态>>](#)

研究表明——沙尘 空气污染“首犯”

2003-9-17

据新华社兰州9月16日电（记者 汪训波 赵锋）来自中国环境监测总站的研究成果表明，沙尘已经成为影响我国城市空气质量的首要污染物。

中国环境监测总站的康晓风研究员在兰州参加全国沙尘暴监测网络研讨会时说，在2001年我国重点城市的空气污染天数中，可吸入颗粒物污染的天数占80%以上；出现中度污染以上的日数统计中，这一比例接近100%，而颗粒物主要来源于沙尘暴及其他沙尘天气。

康晓风说，我国城市在2001年的沙尘多发期内，受沙尘污染的趋势是南北低、中部高，西北的兰州、银川等地受影响最严重，其次是华北的北京、呼和浩特等城市，再次是华中以及华东地区。

来源：《北京晨报》
共有175位读者阅读过此文

Copyright © 2003 中国气象局乌鲁木齐沙漠气象研究所

地址：中国 新疆 乌鲁木齐市建国路46号 邮编：830002

Email: Webmaster@idm.cn Tel: (0991)2621371 Fax: (0991)2621387

新ICP备05002535号