

### 南极高原夏季Ekman边界层动力学分析

王继志<sup>①</sup>, 卞林根<sup>①\*</sup>, 效存德<sup>②</sup>, 柳景峰<sup>②</sup>, 李传金<sup>②</sup>, 逯昌贵<sup>①</sup>, 杨元琴<sup>①</sup>, 傅良<sup>①</sup>

① 中国气象科学研究院, 北京 100081;

② 中国科学院寒区旱区环境与工程研究所, 冰冻圈科学国家重点实验室, 兰州 730000

### Ekman dynamics of the atmospheric boundary layer over the Antarctic Plateau in summer

WANG JiZhi<sup>1</sup>, BIAN LinGen<sup>1\*</sup>, XIAO CunDe<sup>2</sup>, LIU JingFeng<sup>2</sup>, LI ChuanJin<sup>2</sup>, LU ChangGui<sup>1</sup>, YANG YuanQin<sup>1</sup>, FU Liang<sup>1</sup>

1 Chinese Academy of Meteorological Sciences, Beijing 100081, China;

2 State Key Laboratory of Cryospheric Sciences, Cold and Arid Regions Environmental and Engineering Research Institute, Lanzhou 730000, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(23\)](#)[相关文章\(15\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址: 北京市东黄城根北街16号, 《科学通报》编辑部, 100717

电话: 010-64036120 E-mail: csb@scichina.org

网络系统维护电话: 010-64034113 E-mail: sys@scichina.org