

青藏高原低涡切变线年鉴



[青藏高原低涡切变线年鉴_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-6

装帧:

isbn:9787030234391

《青藏高原低涡切变线年鉴2004》根据对2004年高原低涡、切变线的系统分析，得出该年高原低涡，切变线的编号，名称，日期对照表，概况，影响简表，影响地区分布表，中心位置资料表及活动路径图，高原低涡、切变线移出高原的影响系统；计算得出该年高原低涡、切变线影响降水的各次高原低涡、切变线过程的总降水量图、总降水日数图。青藏高原低涡、切变线是影响我国灾害性天气的重要天气系统。

《青藏高原低涡切变线年鉴2004》可供气象、水文、水利、农业、林业、环保、航空、军事、地质、国土、民政、高原山地等方面的科技人员参考，也可作为相关专业教师、研究生、本科生的基本资料。

作者介绍:

目录:

[青藏高原低涡切变线年鉴_下载链接1](#)

标签

P天文学地球科学

评论

涨下姿势。

[青藏高原低涡切变线年鉴_下载链接1](#)

书评

[青藏高原低涡切变线年鉴_下载链接1](#)