

## عنوان مقاله:

مدل های ذوب برف

## محل انتشار:

فصلنامه اطلاعات جغرافیایی ( سپهر), دوره 21, شماره 82 (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

## نویسنده:

سیده آمنه سجادی - عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد رشت

## خلاصه مقاله:

جهت پیشبینی جریان در نواحی کوهستانی و مطالعه فعالیت سیستم رودخانهها تعیین پارامترهایی چون، بارش- برف و عمق برف- میزان دبی و دمای هوا بسیار مهم میباشند. در ارتباط با هیدرولوژی برف تعیین مدل های مناسب ذوب برف در هر منطقه قابل اهمیت میباشند. لذا در این مقاله پس از مطالعه عوامل موثر در ذوب برف به بررسی انواع مدل های ذوب برف پرداخته و بهترین مدل ذوب برف را معرفی میکنیم.

## کلمات کلیدی:

برف، مدل، ذوب برف، هیدرولوژی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1200647>

