

## عنوان مقاله:

ارزیابی و تحلیل پایگاه های اقلیمی

## محل انتشار:

شانزدهمین کنفرانس هیدرولیک ایران (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

## نویسندگان:

میترا حمزه ای سرکانی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی منابع آب دانشکده مهندسی و فناوری کشاورزی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران

شهاب عراقی نژاد - دانشیار دانشکده مهندسی و فناوری کشاورزی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران،

کیومرث ابراهیمی - استاد دانشکده مهندسی و فناوری کشاورزی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران،

## خلاصه مقاله:

پایگاه های اقلیمی دارای ویژگی های منحصر به فرد و خصوصیات متفاوتی می باشند. این ویژگی ها سبب شده است تا نوع داده ها و نحوه داده برداری از آن ها گوناگون باشد و نتایج به دست آمده از ایستگاه ها با یکدیگر متفاوت باشد. در مقاله حاضر به بررسی و شناسایی پایگاه های اقلیمی و تحلیل آن ها پرداخته شده است تا نوع داده های پایگاه های اقلیمی از جهات مختلف ارزیابی شود. در نهایت نیز با جمع بندی یافته ها مزیت و محدودیت هر یک از پایگاه ها نیز مشخص شده است.

## کلمات کلیدی:

پایگاه اقلیمی، تحلیل داده، TRMM، IPCC

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/727395>

