

عنوان مقاله:

شبیه سازی تبخیر تعرق روزانه گیاه مرجع به روش هوش مصنوعی و روش های تجربی در مقایسه با اندازه گیری های لایسی متری در اقلیم نیمه خشک سرد همدان

محل انتشار:

پژوهش های حفاظت آب و خاک, دوره 16, شماره 4 (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 22

نویسنده:

خلاصه مقاله:

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1799412>

