

عنوان مقاله:

شاخص های رایج در بررسی کیفیت آب

محل انتشار:

کنفرانس ملی مخاطرات محیط زیست زاگرس (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

سجاد نظری - دانشجوی کارشناسی ارشد آلودگی محیط زیست دانشگاه آزاد اسلامی واحد همدان

سامان دانشور - دانشجوی کارشناسی ارشد آلودگی محیط زیست دانشگاه آزاد اسلامی واحد همدان

خلاصه مقاله:

ما در سیاره ای زندگی می کنیم که بیشتر سطح آن را اقیانوس ها و دریاها پوشانده اند . سیاره پر آبی که ساکنان آن به برکت وجود آب زنده اند و در آن زندگی می کنند . وجود مقادیر بسیار زیاد آب در کره زمین سبب شده است که سیاره ما در منظومه شمسی تنها سیاره ی مناسب برای زندگی باشد . ویژگی هایی که آب را به یک مایع زندگی بخش تبدیل کرده است، می تواند آن را به یک ماده کشنده نیز مبدل سازد . زیرا بسیاری از مواد شیمیایی در آب حل می شوند و یا به کمک آب از جایی به جایی دیگر منتقل می شوند و سرانجام وارد دریاها و اقیانوس ها می شوند . خارج کردن این گونه مواد شیمیایی از آب کار خیلی آسانی نیست . رشد جمعیت و آلودگی های ناشی از تخلیه انواع فاضلاب های شهری، صنعتی و کشاورزی، شیرابه محل های دفع زباله، روان آبهای سطحی باعث گسترش آلودگی و محدود تر شدن منابع آب در دسترس شده است.

کلمات کلیدی:

شاخص های کیفیت،MI، ASPT ، BMWP ، CWQI ، OWQI ، NSFQI ، BCWQI

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/253547>

