

## عنوان مقاله:

مطالعات میان رشته ای لازمه حکمرانی منابع آب و انرژی

## محل انتشار:

هشتمین کنفرانس بین المللی مطالعات بین رشته ای در مدیریت و مهندسی (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسندگان:

احمد مرتضایی - عضو آزمایشگاه سیاستگذاری انرژی مرکز تحقیقات علمی کشور

محمدنبی جلالی - پژوهشگر دکتری منابع آب دانشگاه تهران

## خلاصه مقاله:

یکی از زیرساختهای اصلی حکمرانی در بخش انرژی، مدیریت صحیح منابع آب میباشد که این مهم نیازمند مطالعات بین رشته ای می باشد. در این مطالعه که به صورت توصیفی-تحلیلی از اسناد مختلف ملی- بین المللی گردآوری شده است، توسعه واحدهای آب شیرین کن به عنوان یکی از راهکارهای صرفا تکنیکال در مدیریت آب مورد بررسی قرار گرفته است و نشان داده شده است که ۱ راهکارهای صرفا تکنیکال پاسخگو مسائل آب و انرژی نمیشد و میبایست با تکیه بر راهکارهای مبتنی بر مطالعات بین رشته ای اعم از تاریخی-هویتی-سنتی-اقتصادی-اجتماعی و ... بدنبال حل مسائل خارج از راهکارهای صرفا مهندسی باشیم که این الگو میتواند در راستای سیاستگذاریهای و برنامه ریزیهای بلندمدت به عنوان راهکاری برای پشتیبانی از تصمیمگیریهای مدیران در بخش مدیریت منابع آب و انرژی باشد.

## کلمات کلیدی:

آب شیرین کن، حکمرانی آب و انرژی، مطالعات میان رشته ای

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1921119>

