

عنوان مقاله:

بررسی پروژه های ارزیابی اقتصادی انتقال آب

محل انتشار:

فصلنامه مطالعات جغرافیا، عمران و مدیریت شهری، دوره 7، شماره 4 (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسندگان:

سیاوش بدری - کارشناس ارشد مهندسی عمران، مدیریت ساخت، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد استهبان

مهدی روانشادینیا - دانشیار گروه مدیریت ساخت، مهندسی عمران، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد علوم و تحقیقات (نویسنده مسئول)

خلاصه مقاله:

کاملاً ثابت شده است که رشد جمعیت و رشد اقتصادی چالش های عمده ای برای تامین نیازهای روزافزون آب جهان طی دهه های آینده به وجود خواهد آورد. کمبود آب به سرعت در همه قاره ها تاثیر گذاشته و کشورها در به دنبال پاسخگویی به افزایش تقاضا برای آب شیرین هستند. طی دو دهه گذشته پروژه های انتقال آب توجه فزاینده ای را در کشورهای مختلف جلب کرده است اما بررسی کامل از تحقیقات پروژه های انتقال آب در دسترس نیست. هدف این مطالعه رفع این شکاف با بررسی ۴۴ مقاله مرتبط با پروژه های اقتصادی انتقال آب است که از سال ۱۳۸۲ تا ۱۳۹۷ و از سال ۲۰۰۰ تا ۲۰۲۰ در مجلات معتبر داخلی و خارجی به چاپ رسیده است تا جهت گیری تحقیقات آینده را مشخص کند. مقالات منتخب از نظر موسسه یا دانشگاه تحقیقاتی، تعداد ارجاعات، پوشش موضوعی و طراحی تحقیق و روش تجزیه و تحلیل ارزیابی شدند. سه جهت تحقیق، ارزیابی و اثربخشی انتقال آب، اولویت بندی عوامل موثر در انتقال آب و مدیریت منابع آب انتخاب شد. یافته های این تحقیق می تواند منبع مفیدی برای جهت دهی تحقیقات انتقال آب فراهم کند.

کلمات کلیدی:

انتقال آب، پروژه، ارزیابی اقتصادی، مرور منابع

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1695490>

