

عنوان مقاله:

Crisis Management of Water Resources in iran - مدیریت بحران منابع آب در ایران

محل انتشار:

همایش ملی علوم مهندسی آب و فاضلاب (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

محمد باغخانی - کارشناس ارشد پترولوژی، گروه زمین شناسی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد زرنند، کرمان و کارشناس مطالعات تامین آب شرکت آبفارس استان کرمان

علی رشیدی - کارشناس ارشد کشاورزی، عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد جیرفت، کرمان و مدیر عامل شرکت آبفارس استان

خلاصه مقاله:

کشور ما به دلیل نازل بودن ریزش های جوی و نامناسب بودن پراکنش زمانی و مکانی آن در زمره کشورهای خشک نیمه خشک جهان قرار دارد و در این شرایط به دلیل رشد جمعیت، گسترش شهرنشینی و توسعه بخش های اقتصادی مثل کشاورزی و صنعت تقاضا برای آب روز به روز افزایش می یابد. نظری به گذشته و تاریخ کهن کشور نشان می دهد که برای کاهش مشکلات کم آبی ناشی از محدودیت منابع آبی در ابعاد سازهای و مدیریتی ابتکارات و ابداعات متعددی مثل احداث قنوات، سدهای مخزنی و انحرافی همچنین نظام های حق آبه بری قابل ذکر است.

کلمات کلیدی:

آب، بحران، مدیریت، توسعه

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/209158>

