

## عنوان مقاله:

ارزیابی طرح های انتقال آب بین حوضه ای از بعد امنیت ملی با تاکید بر توسعه پایدار کشور و آمایش سرزمین

## محل انتشار:

نهمین سمینار بین المللی مهندسی رودخانه (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

## نویسندگان:

محسن رضایی -

حبیب اله بصیرزاده -

## خلاصه مقاله:

محدودیت های کمی و کیفی و مدیریت سیاسی اقتصادی و اجتماعی آب یکی از چالشهای بزرگ قرن حاضر جامعه بشری است و هرچه منابع آب محدود تر شود چالشها هم حادث تر خواهد شد در واقع اکثر کشورها از بحران مدیریت آب بیشتر رنج می برند تا کمبود آب برخورد موفق با بسیاری از چالشهای صنعت آب کشور به ویژه در دهه آینده ریشه در اصلاح ساختارهای مدیریت این بخش دارد و مدیریت منابع آب باید علاوه بر ساختارهای فنی ساختارهای اقتصادی اجتماعی زیست محیطی و امنیتی آب را نیز دربرگیرد کارهای قبلی انجام شده در خصوص ارزیابی طرح های انتقال آب بین حوضه ای بیشتر در زمینه بررسی مسائل فنی و یا ارزیابی اثرات اقتصادی و پیامدهای مستقیم آن میباشد در حالیکه پیامدهای غیرمستقیم شامل اثرات اجتماعی فرهنگی سیاسی و امنیتی این طرح ها در درازمدت کمتر بحث شده است امنیت غذایی عنصر اصلی سلامت فکری روانی و جسمی آن جامعه است ناامنی غذایی ذخیره سرمایه اجتماعی افراد و نیز معناداری هنجارها و ارزشهای انسانی و دینی را تحلیل خواهد بود.

## کلمات کلیدی:

آمایش سرزمین در مناطق مرزی، امنیت غذایی، امنیت انرژی و امنیت ملی، پدافند غیرعامل، مدیریت یکپارچه منابع آب، انتقال آب بین حوضه ای، توسعه پایدار، مزیت نسبی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/186893>

