

## عنوان مقاله:

عوامل موثر بر نگهداری و تعمیرات بهینه شبکه های آبیاری و زهکشی از دیدگاه کارشناسان

## محل انتشار:

چهارمین کنفرانس مدیریت منابع آب ایران (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسندگان:

هادی رضانی - کارشناس نگهداری از شبکه های آبیاری و زهکشی

عباس جنگی مرنی - کارشناس آبیاری و زهکشی

ناصر سامانی - رئیس گروه نگهداری از شبکه های آبیاری و زهکشی شرکت مدیریت منابع آب ایران

## خلاصه مقاله:

طی سالهای گذشته سرمایه گذاری عظیمی در طرحهای توسعه منابع آب در کشور انجام شده و اجرای شبکه های آبیاری و زهکشی منابع مالی قابل توجهی صرف کرده است نقش شبکه های آبیاری و زهکشی در استفاده بهینه از منابع آب حائز اهمیت فراوان است و نگهداری و تعمیرات به موقع و اصولی ضروری می باشد ارزش تاسیسات آبی در دست بهره برداری ایران 650000 میلیارد ریال برآورد شده است اعتبارات تخصیصی برای نگهداری و تعمیرات سالیانه شبکه های آبیاری و زهکشی بسیار کمتر از نیاز فعلی بوده بطوریکه در سال 1388 این رقم 224/4 میلیارد ریال گزارش گردید هدف این تحقیق شناسایی مولفه های تاثیر گذار برنگهداری و تعمیرات مطلوب شبکه های آبیاری و زهکشی می باشد و مساله تحقیق این است که در شرایط فعلی از دیدگاه کارشناسان ذیربط چه مولفه هایی برنگهداری و تعمیرات بهینه این شبکه ها موثر هستند؟

## کلمات کلیدی:

نگهداری و تعمیرات، شبکه آبیاری و زهکشی، نت، کشاورزان و آب بران، دانش بومی، اعتبار مالی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/117369>

