

## عنوان مقاله:

آسیب شناسی و ریشه یابی چالش های آب استان یزد

## محل انتشار:

هفتمین کنفرانس ملی مدیریت منابع آب ایران (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

## نویسندگان:

اصغر زارع چاهوکی - دکتری آبخیزداری

محمدرضا اختصاصی - استاد دانشکده منابع طبیعی و کوبرشناسی دانشگاه یزد

فاطمه برزگر - استادیار دانشکده کشاورزی دانشگاه پیام نور

## خلاصه مقاله:

دشت یزد اردکان، یکی از مناطق بحرانی از نظر وضعیت منابع آبی محسوب می گردد. شناسایی وضعیت منابع مذکور و ریشه یابی و آسیب شناسی آنها به مدیران، سیاست گزاران و برنامه ریزان سطوح مختلف برنامه ریزی در سامان دادن وضعیت موجود، کمک شایانی خواهد نمود. بر اساس شاخص سرانه آب تجدید پذیر، حوضه آبریز دشت یزد اردکان در شرایط بحران آبی شدید به سر می برد. ریشه های چالش های آب استان به ترتیب اولویت شامل عدم وجود مدیریت هماهنگ در زمینه تولید، انتقال و ذخیره و مصرف آب در استان، تغییر کاربری های فراوان در پیرامون ارتفاعات شیرکوه استان یزد بعنوان رگه حیاتی تامین آب استان، نگاه بخشی به مقوله آب به دلیل نظام بودجه ای و ساختاری را بر شمرد.

## کلمات کلیدی:

منابع آبی، بحران آب، مدیریت، دشت یزد اردکان

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/845569>

