

عنوان مقاله:

مدل های عامل بنیان راهکاری برای مدیریت منابع آب با دیدگاه توسعه پایدار

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی دستاوردهای نوین در مهندسی عمران، معماری، محیط زیست و مدیریت شهری (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

عباس افشار - استاد گروه عمران_آب دانشگاه علم و صنعت ایران

محمد رضا جلالی - استادیار گروه عمران دانشگاه آزاد اسلامی واحد تفرش

سید محمد قریشی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی عمران_آب مهندسی عمران_آب گروه عمران دانشگاه علم و صنعت ایران

بهداد ساعد - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی عمران_آب مهندسی عمران_آب گروه عمران دانشگاه علم و صنعت ایران

خلاصه مقاله:

باتوجه به افزایش برداشتهای آبی از منابع محدود نیاز آبی آیندگان و اهمیت مسئله توسعه پایدار بطور قابل توجهی رو به افزایش می باشد علاوه براین رقابتهای رو به رشد برسر این منابع محدود مناقشات قابل توجهی را بوجود آورده است دراین مقاله مدلهای عامل بنیان به عنوان راهکاری کارآمد و ابزاری مکمل درکنار دیگر دیدگاه های نظیر مسائل اقتصادی درحل این بحران ها درمدیریت منابع آب با دیدگاه توسعه پایدار ارایه شده است سپس درادامه به بیان ساختار کلی این مدلها اهمیت آنها درمدیریت منابع آب کاربردها محدودیت ها و مزیت ها اشاره شده است

کلمات کلیدی:

مدلهای عامل بنیان ، مناقشه ، توسعه پایدار ، مدیریت منابع آب

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/389769>

