

عنوان مقاله:

تحلیل فازی چالشهای اجتماعی و فرهنگباز یافت پسابهای شهری، صنعتی و کشاورزی

محل انتشار:

همایش ملی باز یافت آب؛ راهبردی اصولی برای مدیریت بحران آب (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

وحید قاسمی - دانشیار جامعه شناسی گروه علوم اجتماعی دانشگاه اصفهان

فتانه حاجیلو - دکتری جامعه شناسی و پژوهشگر موسسه تحقیقات اجتماعی دانشگاه تبریز

سیدعلی هاشمیانفر - استادیار جامعه شناسی گروه علوم اجتماعی دانشگاه اصفهان

خلاصه مقاله:

هرچند شروط پایداری طرحهای توسعه متعدد است اما پایداری اجتماعی از مهمترین شرایط اجرای موفق این طرحها است. برای پیش بینی، چاره اندیشی پیامدها و تأثیرات محتمل اجرای هر طرح، تحلیل اثرات اجتماعی و فرهنگی پروژه و ارزیابی تأثیر سیاستها و اقدامات عمومی و خصوصی بر اجتماعات انسانی، هنجارها، ارزشها و رفتارهای آن باید صورت گیرد. مقاله حاضر حاصل پژوهشی برای برآورد متغیرهای تأثیرگذار بر پذیرش اجتماعیطرح باز یافت پسابهای شهری، صنعتی و کشاورزی با استفاده از روش استنباط فازی است. نتایج نشان می دهد زمانی که هدف از باز یافت پساب، مصارف شهری است حتی در وضعیتی که ورودیهای سیستم در بهترینموقعیت باشند پذیرش اجتماعی طرح به حد بسیار بالا (عدد فازی 5) نمیرسد اما برای مصارف صنعتی یا کشاورزی پذیرش اجتماعی بالا امکان پذیرتر است. بیاعتنایی کامل به ورودیهای سیستم برای مصارف شهری و پذیرش اجتماعی بسیار پایین میتواند موجب بحرانهای اجتماعی، مقاومت یا اعتراضهای جمعی شود

کلمات کلیدی:

باز یافت پساب؛ تحلیل فازی؛ پذیرش اجتماعی، پایداری اجتماعی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/314354>

