

عنوان مقاله:

ارائه مدلی در مدیریت کشاورزی بر بستر رایانش ابری

محل انتشار:

اولین همایش ملی پژوهش های مهندسی رایانه (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

مریم سیدی پور - کارشناس ارشد دانشگاه علم و صنعت ایران.

نگار حاجی علیمحمدی - کارشناس ارشد دانشگاه علم و صنعت ایران.

خلاصه مقاله:

یکی از معضلات کشاورزی نبودن سیستمی جامع و یکپارچه برای مدیریت محصولات منابع تجهیزات و مراقبت های پزشکی کشاورزی و کنترل وضعیت آب و هوایی میباشد. این مشکل باعث پایین آمدن راندمان در بخش تولید و رشد و نمو محصولات کشاورزی و کاهش انگیزه کشاورزان شده است. در این مقاله رایانش ابری به عنوان چاره ای محتمل برای این موارد به کار گرفته شده است. ما مدل جدیدی را برای مدیریت کشاورزی در بستر ابر ارائه می دهیم که باعث کاهش هزینه ها و انعطاف پذیری در سفارشی سازی نرم افزارهای مدیریت کشاورزی شده است. در ادامه به توضیح برخی از خدمات مدل پیشنهادی می پردازیم این مدل با حمایت های دولت بستری را برای رشد سریع کشاورزی در کشورمان فراهم می کند

کلمات کلیدی:

رایانت ابری ، سرویس نرم افزاری ، سرویس پلت فرمی ، سرویس زیرساختاری ، سیستم مدیریت کشاورزی ، کشاورزی ، نرم افزار

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/347129>

