

عنوان مقاله:

تحول دیجیتال کسب و کارهای هوشمند بر بستر اینترنت اشیا

محل انتشار:

فصلنامه آرمان پردازش، دوره 3، شماره 3 (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسنده:

محمد مصائبی - گروه مهندسی کامپیوتر دانشگاه آزاد اسلامی، واحد خدابنده، زنجان، ایران

خلاصه مقاله:

اینترنت اشیا یک زیرساخت در حال رشد برای اتصال اشیا هوشمند است که با هدف افزایش کنترل، خودکارسازی یا اتوماسیون، و حتی جمعآوری داده و اطلاعات انجام میشود. استفاده از این تکنولوژی در کسب و کارهای سنتی تاثیر قابل توجهی در اتوماسیون آنها خواهد داشت. موارد قابل کاربرد اینترنت اشیا در کسب و کارها و هوشمند سازی فرایندهای مرتبط بسیار گسترده است و هر روز با اضافه شدن وسایل هوشمند جدید و افزایش امکانات اینترنت اشیا، این کاربردها گسترش مییابد. این موضوع باعث ایجاد تحول دیجیتال و تغییرات عمده در کسب و کارها شده و آینده آنها را دستخوش تغییر میکند. فعال کردن کسب و کار بر بستر اینترنت اشیا میتواند سازمان ها را در خط مقدم روندهای نوین و در حال تحول تعامل بهینه با مشتریان قرار دهد. بنا به اهمیت موضوع، مهم ترین جنبه های تحول دیجیتال کسب و کارهای هوشمند بر بستر اینترنت اشیا در ادامه مقاله بررسی می گردد.

کلمات کلیدی:

اینترنت اشیا، تحول دیجیتال، بستر، کسب و کار هوشمند

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1627781>

