

عنوان مقاله:

عناصر سازنده و مولفه های اینترنت اشیا

محل انتشار:

چهارمین کنفرانس ملی مباحث نوین در کامپیوتر و فناوری اطلاعات (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 3

نویسنده:

عالیه السادات بشارت گیلانی - گروه کامپیوتر - دانشگاه آزاد اسلامی واحد قزوین

خلاصه مقاله:

اینترنت اشیا به تکنولوژی امید بخشی برای ساخت سیستم های هوشمند قدرتمند، نظارت و تجزیه و تحلیل سیستم عامل های مختلفدر زمان واقعی تبدیل شده است. این مقاله در مورد چهار عنصر سازنده اینترنت اشیا [Things]، سه مولفه اصلی اینترنت اشیا [اشیا با سنسورها و محرک های شبکه ای، اطلاعات خام و ذخیره داده های پردازش شده، ماشین های تحلیلی و محاسباتی] و اثر متقابل بین مولفه ها ارائه شده است.

کلمات کلیدی:

اینترنت اشیا، عناصر سازنده اینترنت اشیا، مولفه های اینترنت اشیا

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1226078>

