

## عنوان مقاله:

مروری بر بررسی و ارزیابی الگوریتم های اجماع در شبکه های بلاک چین

## محل انتشار:

ششمین همایش ملی فناوریهای نوین در مهندسی برق، کامپیوتر و مکانیک ایران (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

## نویسنده:

مهکامه معتمدی جویباری - دانشجوی کارشناسی ارشد ، دانشگاه پیام نور واحد ری

## خلاصه مقاله:

امروزه بلاک چین خود را به عنوان یک انقلاب جدید در حوزه فناوری اطلاعات معرفی کرده است . با توجه به حذف واسطه ها توسط این فناوری و پایداری اطلاعات ، ناشناس ماندن هویت کاربران قابلیت ردیابی اطلاعات بلاک چین مورد توجه حوزه های مختلف قرار گرفته است ، تمرکز بیشتر این خدمات بیشتر بر ارزشهای رمزنگاری می باشد . این مقاله تمرکز بر فناوری بلاک چین الگوریتم های اجماع بلاک چین مورد بررسی قرار می گیرد و در ادامه مزایا و معایب هر کدام بررسی می شود .

## کلمات کلیدی:

شبکه های بلاک چین ، الگوریتم های اجماع ، هوش مصنوعی ، اجماع ، ارز دیجیتال

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1744206>

