

## عنوان مقاله:

ریاضیات منطق های فازی مبتنی بر نرم مثلثی با نگاهی به معنی شناسی

## محل انتشار:

چهارمین کنفرانس ملی فناوری اطلاعات، کامپیوتر و مخابرات (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسندگان:

سیدمحمدامین خاتمی - دانشگاه صنعتی بیرجند، گروه علوم کامپیوتر

قاسم خاکشور - دانشگاه فنی و حرفه ای، آموزشکده فنی و حرفه ای دختران بیرجند

## خلاصه مقاله:

در این مقاله ابتدا مروری خواهیم داشت بر تاریخچه منطق فازی. سپس بعضی از مبانی منطقی و ریاضیاتی منطق فازی را به عنوان ابزاری برای بررسی مفاهیم مبهم بیان خواهیم کرد. در انتها نگاهی کوتاه خواهیم داشت به معنیشناسی مبتنی بر منطق پیوسته و تاثیر پیاده کردن این نوع معنیشناسی بر منطقهای فازی

## کلمات کلیدی:

منطق فازی، منطق پیوسته، منطق چندارزشی، معنی شناسی، مبانی ریاضی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/668883>

