

عنوان مقاله:

داده کاوی

محل انتشار:

هفتمین کنفرانس بین المللی مطالعات جهانی در مهندسی کامپیوتر، برق و مکانیک (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

مجتبی ناصحی - مدرس گروه آموزشی فاوا، دانشگاه افسری و تربیت پاسداری امام حسین علیه السلام، ایران

نوراله احمدی - مدرس گروه آموزشی فاوا، دانشگاه افسری و تربیت پاسداری امام حسین علیه السلام، ایران

خلاصه مقاله:

داده کاوی (Data Mining) پل ارتباطی میان علم آمار، علم کامپیوتر، هوش مصنوعی، الگوشناسی، فراگیری ماشین و بازنمایی بصری داده می باشد. داده کاوی فرآیندی پیچیده جهت شناسایی الگوها و مدل های صحیح، جدید و به صورت بالقوه مفید، در حجم و سیعی از داده می باشند، به طریقی که این الگوها و مدل ها برای انسان ها قابل درک باشند. در این پژوهش به صورت کلی از داده کاوی تعریف شده و به بررسی آن به صورت دقیق و کاربردی پرداخته شده است.

کلمات کلیدی:

داده کاوی، کاوش، کشف دانش

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2027730>

