

عنوان مقاله:

مروری بر منتهای مبتنی بر تحریف در قوانین وابستگی برای حفظ حریم خصوصی در داده کاوی

محل انتشار:

اولین همایش ملی رویکردهای نوین در مهندسی کامپیوتر و بازیابی اطلاعات (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

فروش نباتی نیا - دانشجوی کارشناسی ارشد نرم افزار

فرامرز صافی اصفهانی - استادیار دانشگاه آزاد اسلامی واحد نجف آباد

خلاصه مقاله:

داده ها و پنهان ساز اطلاعات که چگونگی حفظ حریم خصوصی داده های خام و یا اطلاعات رادریژویش مورد بررسی قرار میدهند که قبل یا بعد از دوره داده کاوی چگونه میتوان داده ها را نگهداری کرد پنهان سازی قوانین وابستگی اشاره به روند تغییر در پایگاه داده اصلی دارد به گونه ای که برخی از قوانین وابستگی حساس بدون تحت تاثیر جدی برداده ها و قوانین غیر حساس ناپدید میشوند در این مقاله با تمرکز بر روی موضوع پنهان سازی دانش به بررسی و ارزیابی روشهای قوانین وابستگی برای حفظ حریم خصوصی در داده کاوی پرداخته شده است

کلمات کلیدی:

حریم خصوصی، داده کاوی، حفظ حریم خصوصی در داده کاوی، روشهای مبتنی بر تحریف، قوانین وابستگی، قوانین حساس، قوانین غیر حساس

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/225281>

