

عنوان مقاله:

بررسی چگونگی طبقه بندی و مدیریت اطلاعات در مجموعه های ثبت اختراع

محل انتشار:

ششمین کنفرانس بین المللی مطالعات جهانی در علوم انسانی، مدیریت و کار آفرینی (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسندگان:

به رنگ نجف پور گرمخانه - دانشجوی دوره دکتری علم اطلاعات و دانش شناسی، دانشگاه پیام نور، تهران، ایران

فائزه دلنقدی - استادیار گروه علم اطلاعات و دانش شناسی، دانشگاه پیام نور، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

در جهان امروز نقش فناوری های نوین و گسترش سریع آن در جهان، از هر زمان دیگری بیشتر است و استفاده از آن باعث خلق ثروت از حیث اقتصادی، و اشتغال از منظر اجتماعی شده است. یکی از الزامات بهره برداری از فناوری، مالکیت فکری است که عمدتاً در قالب پتنت اجرایی می شود و بخش اعظمی از قدرت کشورها در کل و بخش مهمی از اعتبار دانشگاه ها و یا شرکت های بزرگ به نوع و تعداد پتنت های ثبت شده بستگی دارد. تلاش های زیادی برای در دسترس قرار دادن بسیاری از مجموعه های ثبت اختراع در دسترس کاربران و تشویق تحقیقات مربوط به پردازش پتنت ها انجام شده است. پیشنهادات زیادی در تحقیقات قبلی شده است که در مورد رویکردهای مختلف طبقه بندی پتنت ها بر اساس ویژگی های محتوا، اطلاعات استنادی و ابر داده ها بحث میکند. هدف این پژوهش ارائه و بررسی چهار مشکل اساسی طبقه بندی پتنت در مدیریت اطلاعات است. در هر یک از این مسائل، برخی از مفاهیم مهم مرتبط و نکات اصلی بحث ارائه و مرور می گردد. از میان این مشکلات، چهار سوال پژوهشی ارائه شده که می تواند برای تحقق یقات آتی مورد استفاده قرار گیرد و راه های مقابله با آنها نی پیشنهاد خواهد شد.

کلمات کلیدی:

ثبت اختراع، پروانه ها، فناوری، مالکیت فکری، نوآوری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1640221>

