

عنوان مقاله:

مروزی بر کاربرد هوش مصنوعی در حسابداری : فرصت ها و چالش ها

محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی فناوری اطلاعات، مدیریت و کامپیوتر (سال: 1403)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندها:

مهسا کفافش پوریزدی - عضو هیات علمی، گروه حسابداری، دانشگاه فنی و حرفهای، تهران، ایران

مریم صابری اناری - عضو هیات علمی، گروه مهندسی کامپیوتر - نرم افزار، دانشگاه فنی و حرفهای، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

با پیشرفت های چشمگیر در زمینه هوش مصنوعی، مفهوم خودکارسازی و بهینه سازی فرآیندهای مالی و حسابداری از اهمیت بیشتری برخوردار شده است. این پژوهش با استفاده از روش مروزی به بررسی کاربردهای هوش مصنوعی در حوزه حسابداری می پردازد. در این راستا مقالات علمی مرتبط با موضوع پژوهش بررسی شده است. نتایج نشان می دهد هوش مصنوعی می تواند در فعالیت های مرتبط با حوزه مالی از جمله تجزیه و تحلیل داده های مالی، اتوماسیون فرآیندهای حسابداری، پیش بینی و بهینه سازی عملیات مالی به کار گرفته شود. با این وجود، بهره گیری از هوش مصنوعی در حسابداری، مستلزم برنامه ریزی دقیق برای رویارویی با خطرات و چالش های احتمالی بوده و مدیران مالی باید مهارت های جدید را در راستای استفاده موثر از ابزارهای هوش مصنوعی توسعه دهند. همچنین ضرورت دارد مسائل اخلاقی، مانند تضمین شفافیت، پاسخگویی و حفاظت از حریم خصوصی داده های مشتری مورد توجه قرار گیرد.

کلمات کلیدی:

حسابداری؛ هوش مصنوعی؛ تحلیل داده های مالی؛ یادگیری ماشینی؛ تجزیه و تحلیل هوشمند.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2084490>

