

عنوان مقاله:

تصمیم گیری مبتنی بر هوش مصنوعی در حسابداری و حسابرسی چالشهای اخلاقی و تفکر هنجاری

محل انتشار:

نهمین کنفرانس بین المللی علوم مدیریت و حسابداری (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 28

نویسندگان:

محمدحسین طلوع - دانشجوی ارشد حسابداری دانشگاه گیلان

یاسر رضایی پینه نوئی - عضو هیئت علمی دانشگاه گیلان

خلاصه مقاله:

هدف این مقاله شناسایی چالشهای اخلاقی استفاده از حسابداری مبتنی بر هوش مصنوعی (AI) برای تصمیم گیری است و برای تصمیم گیری های اخلاقی یافتههای خود را بر اساس سوابق مدل چهار بخشی رست مورد بررسی قرار میدهد این مطالعه مفاهیمی را برای محققان و متخصصان حسابداری و حسابرسی به ارمغان می آورد این پژوهش ریشه در سنت تاویل شناسی تحقیقات حسابداری تفسیری دارد که در آن خواننده و متن درگیر نوعی گفتگو می شوند برای تحقق بخشیدن به این گفتگو یک مرور، نظری، آگاهانه و روایی نیمه) سیستماتیک، در زمینه ادبیات فراگیر در سالهای ۲۰۲۰ - ۲۰۱۵ انجام می شود روایت این بررسی بر اساس زمینه های ترسیمی بیان شده و روشهای حسابداری حسابرسی یافته شده سی مقالات منتخب به عنوان نمونه مورد استفاده قرار میگیرد. در کد گذاری موضوعی مقالات منتخب پنج در چالش اخلاقی عمده و مرتبط با تصمیم گیری مبتنی بر هوش مصنوعی در حسابداری شناسایی میشود، عینیت حریم خصوصی شفافیت پاسخگویی و قابلیت اطمینان از آنجا که از سوابق مدل مولفهای رست به عنوان چارچوبی با ثبات برای ساختار این مقاله در زمینه تصمیم گیری اخلاقی استفاده شده است چالشها و ارتباطشان بین از سانهها و هوش مصنوعی برای همکاری آتی ان سان و ماشین در نمایندگی های مختلف به صورت نقادانه مورد بحث قرار میگیرد این مقاله به ادبیات حسابداری به عنوان یک موضوع، ذهنی همانند عمل میانجی گری در زمینه اجتماعی مادی کمک می کند این کار با ارائه بنیانی با ثبات از استدلال، هایی مبنی بر عدم توانایی هوش مصنوعی در اتخاذ تصمیمات حسابداری اخلاقی به صورت منفرد (علی رغم نقش توانمند و واسطه ای آن در حسابداری انجام میشود؛ زیرا فاقد پیش شرط های لازم از منظر سوابق مدل رست میباشد علاوه بر این از آنجا که هوش مصنوعی با وجود یادگیری مستقل و شیوههای انطباقی اش، محدود به اهداف از پیش تعیین شده است و تحت شرایط ساخت دست بشر قرار میگیرد فاقد عاملیت واقعی است در نتیجه مسئولیت باید بین انسانها و هوش مصنوعی تقسیم شود. شود پیشنهاد میشود حاکمیت مرتبط همانند فرایندهای حسابرسی داخلی و خارجی خود را به منظور حصول اطمینان از تصمیم گیری اخلاقی مبتنی بر هوش مصنوعی از لحاظ شرایط مهارت ها و آگاهی تطبیق دهد.

کلمات کلیدی:

رست هوش مصنوعی تصمیم گیری اخلاقیات، حسابداری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/I671363>

