سیویلیکا – ناشر تخصصی مقالات کنفرانس ها و ژورنال ها گواهی ثبت مقاله در سیویلیکا CIVILICA.com

> **عنوان مقاله:** حکمرانی هوشمند و هرمنوتیک الگوریتم های آنومیک

محل انتشار: پنجمین کنفرانس بین المللی علوم انسانی، حقوق، مطالعات اجتماعی و روانشناسی (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

Science

نویسنده: ساینا بازرگان – دانش آموخته حقوق تجاری اقتصادی بین المللی و DBA دانشگاه تهراندانشجوی تحصیلات تکمیلی مطالعات اجتماعی گرایش حقوق بشردانشگاه لاهه هلند

خلاصه مقاله:

جریان سیال و پروبلماتیک نفوذ هوش مصنوعی در روزمرگی بشر امروز ، او را حائز فرصت ها همینطور محدودیت هایی کرده است . دانسته های ما بسیار کمتر از نادانسته هایمان است . نظر به وجود خلا اخلاق ، منطق و انسان محوری در الگوریتم های آنومیک هوش مصنوعی ، با رویکردی هرمنوتیک به ضرورت لحاظ نظم و قوانین اخلاق دادگانی در جامعه و ۵ با هدف پارادایم سازی در راستای تحقق شکل گیری حکمرانی هوشمند و چابک به موازات پیچیدگی ها ، به شیوه تحلیل توصیفی پرداخته ایم . پژوهش حاضر با ابزار تفکر انتقادی ، ارائه جداول تحلیلی سوات و بررسی تعارض راستای تحقق شکل گیری حکمرانی هوشمند و چابک به موازات پیچیدگی ها ، به شیوه تحلیل توصیفی پرداخته ایم . پژوهش حاضر با ابزار تفکر انتقادی ، ارائه جداول تحلیلی سوات و بررسی تعارض های موجود یا قابل حدوث ، تلاشی آینده پژوهانه دارد ، ضمن نگاهی به اندیشه های متفکران حوزه علوم انسانی ، در نهایت تبیینی جهش یافته از فرایند پایدار صلح سازی ارائه نماید و پیرو این امر ، صلح بعدی را-حقوق- صلح میان انسان سارتری و ماشین در می یابد

> کلمات کلیدی: اخلاق هوش مصنوعی ، حکمرانی هوشمند ، پیچیدگی ، جامعه ۰ و ۵

> > لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

https://civilica.com/doc/1685672

