

واکاوی فقهی هوش مصنوعی در جایگاه قضاوت

(هوش مصنوعی در مسند عدالت)

www.ketab.ir

حسین علی بینا

کمال قانع

امیر حسین فهیمی

سرشناسه	: بینا، حسین علی، ۱۳۷۹ -
عنوان و نام پدیدآور	: واکاوی فقهی هوش مصنوعی در جایگاه قضاوت (هوش مصنوعی در مسند عدالت) / نویسندگان حسین علی بینا، کمال قانع، امیرحسین فهیمی.
مشخصات نشر	: قم: میراث ماندگار، ۱۴۰۲.
مشخصات ظاهری	: ۲۲۰ ص.
شابک	: ۹۷۸-۶۰۰-۳۱۴-۳۱۷-۳
وضعیت فهرست نویسی	: فیبا
یادداشت	: کتابنامه به صورت زیرنویس.
موضوع	: قضاوت (فقه)
	● Judgment (Islamic law)
	● هوش مصنوعی -- کاربردهای قضایی
	● Artificial intelligence -- Judicial applications
شناسه افزوده	: قانع، کمال، ۱۳۶۹ -
شناسه افزوده	: فهیمی، امیرحسین، ۱۳۸۱ -
رده بندی کنگره	: ۱/۱۹۵BP
رده بندی دیویی	: ۳۸۰.۳۷
شماره کتابشناسی ملی	: ۹۷۸۳۵۹۰۱۰۴۲

- نام کتاب: واکاوی فقهی هوش مصنوعی در جایگاه قضاوت
- نویسندگان: حسین علی بینا، کمال قانع، امیرحسین فهیمی
- ناشر: میراث ماندگار
- چاپخانه: مبین
- نوبت چاپ: اول ۱۴۰۳
- تیراژ: ۱۰۰ جلد
- طراح جلد: احسان دهقان
- شابک: ۹۷۸-۶۰۰-۳۱۴-۳۱۷-۳
- قیمت: ۲۰۰,۰۰۰ تومان

مرکز پخش: ۰۹۳۵۵۹۰۱۰۴۲

نشر: میراث ماندگار

فهرست

۱۰	مقدمه
۱۱	پیشگفتار
۱۲	فصل اول: (طرح مساله / تبارشناسی)
۱۳	طرح مساله
۱۳	اهمیت قضاوت
۱۳	اهمیت منصب قضا و داوری در اسلام
۱۶	اهمیت قضا در کتاب و سنت از دیدگاه فقه تربیتی
۲۳	فصل دوم: (تاریخچه)
۲۴	قضاوت
۳۴	قضاوت در عصر نبوی
۴۱	قضاوت در عصر خلفای راشدین
۴۶	عصر امویان
۵۹	عدالت
۶۱	ریات
۶۶	هوش مصنوعی
۶۹	دههی شکوفایی دستاوردهای ملموس
۶۹	تاریخچه هوش مصنوعی در ایران
۷۱	فصل سوم: (شرایط نکاح)
۷۲	هوش

۷۳	مناقشه‌های تعریف
۷۳	هوش از نظر فیزیولوژی
۷۳	تعریف‌های دانشمندان
۷۷	هوش مصنوعی
۷۹	تفاوت هوش مصنوعی و هوش انسانی در جدولی مدون
۸۰	ربات
۸۱	ویکی پدیا
۸۲	منابع اینترنتی لاتین
۸۴	انسان نما
۸۴	انسان نماها در داستان‌های علمی-تخیلی
۹۱	قضا
۹۶	قاضی
۹۹	عقل
۱۰۴	جایگاه عقل در فقه امامیه
۱۰۴	جایگاه و آثار منسوب به عقل در نصوص دینی
۱۰۴	عقل در قرآن
۱۰۶	عقل در روایات
۱۰۷	بلوغ
۱۰۷	نشانه‌های بلوغ
۱۰۷	نشانه‌های مشترک
۱۰۸	راه‌های اثبات بلوغ
۱۰۸	ایمان
۱۰۹	مفهوم ایمان در قرآن
۱۱۱	عدل

۱۱۴	عدالت
۱۱۴	اقوال فقهاء پیرامون عدالت
۱۲۱	طهارت مولد (حلال زادگی)
۱۲۲	اجتهاد
۱۲۳	درس خارج جواد مروی
۱۲۴	درس خارج آیت الله اعرافی
۱۲۹	کتابت
۱۲۹	برنامه نویسی
۱۳۰	بینایی
۱۳۱	حیات و موت
۱۳۵	حیات و موت از منظر علم پزشکی
۱۳۷	فصل چهارم (آنچه که باید در مورد ان اف تی بدانیم)
۱۳۸	عقل
۱۳۸	درس فقه القضاء آیت الله حبیبی تبار
۱۳۸	توضیح چند اصطلاح: سفه، جنون و معتوه
۱۴۲	مقاله اینترنتی
۱۴۳	بلوغ
۱۴۳	درس خارج
۱۴۴	موقعیت فقهی مسأله
۱۴۶	طهارت مولود
۱۶۲	ایمان
۱۶۵	اجماع
۱۶۶	فی اعتبار العلم
۱۶۸	بینایی

۱۶۹	ادله قائلان به عدم شرط بصر
۱۶۹	عموم ادله
۱۶۹	قضاوت قاضی شعیب
۱۶۹	قاعده عدل و مساوات و رفع تبعیض
۱۷۱	نقد ادله قائلان به عدم جواز
۱۷۳	شرط بینایی در قوانین موضوعه
۱۷۴	کتابت
۱۷۴	درس خارج
۱۷۴	ادله مخالفین
۱۷۴	ادله موافقین
۱۷۷	مفتاح الکرامه
۱۷۸	ادله مخالفان قضاوت زنان و روش تحلیل آن
۲۰۸	فصل پنجم (سخنی چند درباره ربات انسان نما)
۲۰۹	انسان ربات، ربات انسان نما
۲۰۹	انسان ربات، ربات انسان نما
۲۱۰	گزارش اول
۲۱۳	نمونه قضاوت هوش مصنوعی
۲۲۰	سخن آخر

مقدمه

قدرت و نفوذ هوش مصنوعی در عرصه‌های مختلف به صورت کامل مشخص و مشهود است و به همین خاطر در موارد مختلف از هوش مصنوعی استفاده خواهیم کرد و این استفاده به خاطر قدرت و نفوذ هوش مصنوعی امری است تا آنرا توجیه کند و اگر به علت استفاده از هوش مصنوعی رجوع کنیم می‌توانیم به این نتیجه برسیم که استفاده از هوش مصنوعی مناسب‌ترین مورد از موارد پیشنهادی خواهد بود، حال با توجه به آنچه که گفته شد استفاده از هوش مصنوعی در دستگاه قضا امری بعید نبوده و با توجه به بکارگیری چند کشور از هوش مصنوعی در دستگاه حقوقی و قضایی می‌توان این کار را نوعی تجربه در نظر گرفت انقلابی جدید در دستگاه قضا پدید آورد به علاوه می‌توانیم با به سمت استفاده از هوش مصنوعی در دستگاه قضا هدایت کند، به همین خاطر در این کتاب به این مساله خواهیم پرداخت.

نویسنده راهبردی: حسین علی بینا (مولف و پژوهشگر فقه تکنولوژی و خانواده)

کمال قانع (کارشناس ارشد حقوق؛ پژوهشگر و مولف کتب و مقالات حقوقی)

امیرحسین فهیمی (مولف و پژوهشگر فقه)

۲۷ مرداد ۱۴۰۱ معادل بیستم محرم ۱۴۴۴

پیشگفتار

قضاوت به خاطر حکمی که در مورد یک فرد با توجه به عملی که انجام داده است دارای اهمیت بخصوصی است؛ زیرا کوچک‌ترین اشتباه در حکم قاضی در جای جای زندگی فردی فرد و طرف مقابل و در ابعاد بزرگتر در زندگی اجتماعی فرد و جامعه تاثیر می‌گذارد و هر حکمی این توانایی را دارد که مسیر زندگی فرد را از جایی به جای دیگر تغییر بدهد؛ به همین خاطر دارای اهمیت بخصوصی است، این اهمیت بخصوص باعث شده است تا از افراد شایسته در این جایگاه مهم استفاده گردد و قرار دادن افراد در چنین جایگاهی کار سختی باشد به همین خاطر برخی از افراد به خاطر قدرت هوش مصنوعی و کارایی که در چند سال اخیر برای مردم جهان ثابت شده باعث می‌شوند تا برخی بخواهند از هوش مصنوعی در قالب‌های مختلف مانند کامپیوترها تا ربات انسان نما در دستگاه‌ها استفاده کنند، به همین خاطر باید به خاطر اهمیت بسیاری که این چالش دارد به آن پرداخته شود.

نویسنده راهبردی: حسین علی بینا (مولف و پژوهشگر فقه تکنولوژی)

کمال قانع (کارشناس ارشد حقوق، پژوهشگر و مولف کتب و مقالات حقوقی)

امیرحسین فهیمی (مولف و پژوهشگر فقه)

۲۷ مرداد ۱۴۰۱ معادل بیستم محرم ۱۴۴۴