



محمد خدمتی

متخصص هوش مصنوعی در فریلنسر
کارشناسی ارشد هوش مصنوعی و رباتیک
دانشگاه صنعتی مالک اشتر

مشخصات فردی

سن: ۲۸ سال
جنسیت: مرد
وضعیت تاهل: مجرد
خدمت سربازی: معافیت تحصیلی

اطلاعات تماس

تلفن: -----
موبایل: ۰۹۳۶۶۱۴۰۸۹۸
ایمیل: mohammad.khedmati۲۰۱۲@gmail.com
محل سکونت: تهران - چهارراه ولیعصر
لینکدین: [لینک صفحه](#)

حقوق و سابقه کاری

میزان سابقه کاری: ۵ سال
حقوق: ۲۵ - ۲۰ میلیون تومان

نمونه کار

- <https://www.linkedin.com/in/mkhedmati/>
- <https://faraabin.com/>
- <https://touchsec.ir/>
- <https://mohammadkhedmati.github.io/CostE...>
- <https://hosseinyariV.ir/>
- <https://mkhedmati.ir/>
- <https://candokido.ir/>
- <https://zarebarberry.com/>

سوابق شغلی

متخصص هوش مصنوعی

فریلنسر

مهندس هوش مصنوعی

تروسلف

کارشناس DevOps

حوزه هنری
انتقال سرور های مورد استفاده در مجموعه
انتقال و بروزرسانی وب سایت ها
پیاده سازی موارد امنیتی و ..

کارشناس آنالیز داده

فرابین
نوشتن api های مختلف برای جمع آوری داده ها
از سایت ها و اپلیکیشن های مختلف مانند اینستاگرام ، توییتر ، لینکدوی و ...

برنامه نویسی فرانت اند

مرکز کنترل امنیت شبکه و فوریت های بانکی(کاشف)

مدیر ارشد تیم برنامه نویسی نرم افزار نظارت تصویری هوشمند

دانشگاه بیرجند

مدیر ارشد تیم برنامه نویسی

مرکز آپای دانشگاه بیرجند

کارشناس امنیت

فضای تولید و تبادل اطلاعات مرکز آپای دانشگاه بیرجند

سوابق تحصیلی

کارشناسی ارشد - هوش مصنوعی و رباتیک

دانشگاه صنعتی مالک اشتر

کارشناسی - مهندسی کامپیوتر-نرم افزار

دانشگاه بیرجند

دوره‌های آموزشی

Spoken Language Processing

طول دوره: ۱۰ هفته

یادگیری تقویتی (University of Alberta)

طول دوره: ۴ دوره ۴ هفته

یادگیری ماشین(Stanford University)

طول دوره: ۱۱ هفته

زبان‌های خارجی

بروز رسانی رزومه:

شناسه کاربری:

۱۴ آبان ۱۴۰۲

J۷-۴۱۴۵۸۶۵۴

نرم افزارها

Jira	مقدماتی	Google Analytics	مقدماتی	++C	متوسط	#C	متوسط	PostgreSQL	متوسط
MySQL	متوسط	Sql Server	متوسط	Windows Server	متوسط	Node.js	متوسط		
Django	متوسط	Adobe Illustrator	متوسط	Google Search Console	متوسط	Keras	متوسط		
Rest API	متوسط	Linux	پیشرفته	Wordpress	پیشرفته	GIT	پیشرفته	Mac OS	پیشرفته
Python	پیشرفته	++Notepad	پیشرفته						

مهارت‌های تکمیلی

طراحی سایت با وردپرس	تحلیل و طراحی سیستم های نرم افزاری	طراحی مدل های کسب و کار
----------------------	------------------------------------	-------------------------

پروژه‌ها و تجربیات آکادمیک

۱۴۰۱	بات تریدر فارکس
۱۴۰۱	طبقه بندی جملات در متن فارسی
۱۴۰۱	تشخیص اشیاء غیرمجاز در تصاویر اشعه ایکس
۱۴۰۰	شناخت عواطف در متن فارسی
۱۴۰۰	تشخیص پرندگان در فیلم (تشخیص اجسام در بینایی ماشین)
۱۳۹۸	پایاده سازی نرم افزار تشخیص و ردیابی "بسوی نظارت تصویری هوشمند در زندانهای خراسان جنوبی"

کتاب‌ها و مقالات

۱۴۰۰	طبقه بندی میوه عنب بر اساس چندین فاکتور قیمت گذاری با استفاده از روش های یادگیری ماشینی
۱۴۰۰	روش استخراج ویژگی عمیق بر اساس مجموعه ای از رمزگذارهای خودکار کانولوشن: کاربرد در تشخیص بیماری آلزایمر
۱۴۰۰	استفاده از توصیف داده بردار پشتیبانی برای کشف تقلب

درباره من

زبان مورد علاقه من python است و در طی سال های اخیر با تکنولوژی های مختلفی از جمله، tensorflow, keras, pytorch, Numpy, pandas در پروژه هایی مانند پردازش تصاویر مغز، پلاک خوان، ردیابی اشیاء، ربات های یادگیری تقویتی، مسائل پردازش متن مانند ST، TTS، ASR و ... کار کردم. در زمینه های اسکریپینگ و کرولینگ نیز با کتابخانه های BeautifulSoup، selenium کار کردم. در زمینه های یادگیری ماشین و یادگیری عمیق با تکنولوژی های روز مانند unified-model، end-to-end، Transformer، انواع BERT، T5 آشنا هستم و در پروژه های مختلف speech و text از آنها استفاده کردم. با فضاهای مختلف مانند Github، Huggingface، Kaggle، paperwithcode و ... آشنا هستم و با کتابخانه های موجود در آنها کار کردم. دانش نسبتاً کاملی به api ها و کتابخانه های مختلف دارم. پایاده سازی های مختلفی را با استفاده از Fastapi، Docker، Django در پایتون داشته ام.