

برنامه نویس هوش مصنوعی پردازش تصویر ,پردازش سیگنال و برنامه نویس و توسعه دهنده وب ,بازی, ویندوز و لینوکس

خلاصه رزومه

سوابق تحصيلي

🗨 کارشناسی مهندسی برق

گرایش: کنترل

موسسه/دانشگاه: دانشگاه صنعتی اصفهان (دولتی)

اصفهان

ورودی سال ۱۳۹۷

معدل : ۱۶.۲۴

ديپلم رياضي

موسسه/مدرسه: علامه حلى (تيزهوشان)

1297 - 1291

معدل : ۱۹.۸



اطلاعات تماس

محمدامين جمشيدي

برنامه نویس

متولد: ۹/۹/۸۳۱

وضعيت تأهل: مجرد

وضعیت سربازی: معافیت تحصیلی

(+91)94007741146



سوابق شغلي

junior ai developer

شرکت داده سلامت پیشرو

تیر ۱۴۰۰ - اسفند ۱۴۰۰

وظایف و دستاوردها

■ من در این مدت در این شرکت که در حوزه کابرد هوش مصنوعی خصوصا deep learning در پزشکی بود به عنوان junior AI developer مشغول معالیت بودم و در ابتدا بر روی پروژه های کوچکی در زمینه اطلاعات پزشکی بیمار برای تشخیص سرطان و همینطور تصاویر پوستی برای تشخیص بیماری های پوستی وتصاویر pathology برای جدا سازی انواع سلول ها در این تصاویر پرداختم(دو پروژه اول در حوزه classification و سومی درزمینه segmentation بود)و بعد از این مراحل وارد پروژه بزرگ چشم شدم که با استفاده از fundus image به تشخیص انواع بیماری های چشم میپرداخت ونتایج این پروژه در حال انتشار یک مقاله است و بعد از این پروژه وارد تیم breast cancer شدم که با تصاویر mammography هم به تشخیص بدخیم/خوشخیم بودن سرطان (classification) و هم تشخیص سلول سرطانی درون عکس(segmentation) پرداخیتم .

junior game developer

مجموعه يرتقال

تهران

فروردین ۱۳۹۸ - شهریور ۱۳۹۹

وظایف و دستاوردها

■ من در این مجموعه مدتی به طراحی و برنامه نویسی بازی های android با موتور بازی سازی unity پرداختم و همنیطور با توجه به اینکه فعالیت مجموعه پرتقال در زمینه آموزش است به عنوان پشتیبان در دوره های C#C و unity مدتی را فعالیت کردم

مهارتها

پردازش تصویر با , opencv matlab

Deep Learning

9Machine Learning هوش مصنوعی

signal processing

زبان های برنامه نویسی C/C++/C#,python,phpوزبان های برنامه node.js9javascript

مسلط به کتاب های هوش مصنوعی, ...orch,mlflow,numpy

برنامه نویس وب

برنامه نویس بازی با موتور unity

آشنا با linux و docker

git/gitlab/github تسلط کامل بر

آشنایی با document نویس با

زبان

☆☆★★★

☆★★★★

انگلیسی

مهارت خواندن

مهارت نوشتن

☆★★★★ مهارت گفتاری

مهارت شنیداری

Machine Learning

موسسه: coursera فروردین ۱۴۰۰

deep learning specialization

موسسه: coursera اسفند ۱۴۰۰

دوره برنامه نویس پیشرفته(AP)

موسسه: دانشگاه صنعتی اصفهان مهر ۱۳۹۸

دوره شبکه های عصبی

موسسه: دانشگاه صنعتی اصفهان فروردین ۱۴۰۰

%

eye-disease

شهریور ۱۴۰۰

شبكه اجتماعي

aminjamshidi?tab=repositories



amin-jamshidi-3b42a51a9



breast cancer classification/segmentation

كارفرما / درخواست كننده: شركت داده سلامت ييشرو

الگوریتم های deep learning بهره برده است میپردازد github.com/Asiyeh-Bahaloo/eye_disease: لینک مرتبط

كارفرما / درخواست كننده: شركت داده سلامت پيشرو

این پروژه با استفاده از تصاویر mammography به تشخیص سلول سرطانی و نوع سرطان توسط هوش مصنوعی که از الگوریتم های deep learning بهره برده است میپردازد

این پروژه با استفاده تصاویر fundus چشم به تشخیص بیماری های چشم توسط هوش مصنوعی که از

يروژهها

دورهها و گواهینامهها

سایت گلستان یک دانشگاه

کارفرما / درخواست کننده: پروژه درسی(دانشگاه) بهمن ۱۳۹۸

این یک پروژ درسی بود و قرار بود که یک سایت گلستان دانشگاهی جهت استفاده اساتید و دانشجویان و کارمندان آموزشی باشد و هم در حوزه back و front باید سایت را کاملا توسعه می دادیم

head ball بازی

کارفرما / درخواست کننده: شرک پرتقال

تىر ۱۳۹۸

این پروژه الگو برداری از بازی head ball است که یک بازی مالتی پلیر است بود