



پیمان مجیدی معین

توسعه دهنده نرم افزار - اینترنت اشیا در
Adaptive Agrotech

کارشناسی مهندسی کامپیوتر-نرم افزار
جهاددانشگاهی

مشخصات فردی

سن: ۳۴ سال

جنسیت: مرد

شهر محل سکونت: تهران

وضعیت تاهل: مجرد

خدمت سربازی: معاف دائم

اطلاعات تماس

تلفن: ۰۹۱۸۰۱۷۴۸۸۵

موبایل: ۰۹۱۸۰۱۷۴۸۸۵

ایمیل: peyman.majidi@gmail.com

محل سکونت: تهران - تهرانسر

لینکدین: [لینک صفحه](#)

حقوق و سابقه کاری

میزان سابقه کاری: ۷ سال

حقوق: ۳۵ - ۲۵ میلیون تومان

نمونه کار

<https://stackoverflow.com/users/۴۵۴۱۰۹۷...>

<https://www.aparat.com/peyman.majidi>

<https://github.com/peymanx>

سوابق شغلی

ولاگ برنامه نویسی در یوتیوب

Youtube / Aparat

ضبط ویدیوهای آموزشی و ولاگ در حوزه فناوری های جدید و لذت برنامه نویسی

حدود ۸هزار دنبال کننده در آپارت و ۵هزار دقیقه زمان پخش

آپارات:

<https://www.aparat.com/peyman.majidi>

یوتیوب:

<http://www.youtube.com/user/Peymanvideo>

توسعه دهنده نرم افزار - اینترنت اشیا

Adaptive Agrotech

این شرکت در زمینه کشاورزی دیجیتال فعالیت دارد. با استفاده از تجهیزات اینترنت اشیا امکان مانیتور میزان رطوبت خاک، دما، نور و فشار هوا را به کشاورزان میدهد و با تحلیل داده ها بهره‌وری محصول را بالا برده و از خسارات احتمالی جلوگیری میکند.

وظیفه ذخیره و بازیابی داده‌ها، طراحی داشبورد، نمایش نمودار و ارتباط با سایت Things Speak و انواع گزارشگیری برعهده اینجانب است.

توسعه دهنده - لجستیک

سریع ترابر ماهان (هواپیمایی ماهان Mahex)

اولین مرکز سورت و تفکیک کالاها بر حسب مقصد

Parcel Sorting Center

با ظرفیت ۳۰۰۰ بسته در ساعت و ارسال به تمامی نقاط کشور

مشتری ها: دیجیکالا - بامیلو - سایپا - پست جمهوری اسلامی

سمت: مدیر تیم توسعه نرم افزار در زمینه های کنترل - مانیتورینگ و اتوماسیون هستم

این پروژه از ۱۵ فروردین سال ۹۷ آغاز به کار کرد و اکنون زیر بار است.

تهران - فتح - فتح ۱۳ام

سورت و تفکیک نیمه مکانیزه هاب اصفهان Tipax - لجستیک

راهکار سازان آوان

این پروژه با هدف کاهش هزینه ، زمان، کاهش خطای نیروی انسانی و تسریع فرآیند تفکیک بسته طراحی و ساخته شد

مشخصات پروژه:

ظرفیت: ۳۰۰۰ بسته در ساعت

تنوع خروجی: ۲۰ گیت + ۲ گیت ریجکت

دارای ابزارهای مانیتورینگ؛ گزارشگیری و اتصال به انواع Web API

سامانه نظارت و تعمیر و نگه داری پل های عابر پیاده شهر همدان- پروژه شخصی

شهرداری شهر همدان

سامانه نظارت و تعمیر و نگه داری کلیه پل های عابر پیاده شهر همدان که مجهز به پله برقی و آسانسور هستند.

هر پل به صورت یک node در سامانه تعریف میشوند، و از بستر IoT در صورت خرابی، توقف، خاموش شدن دستی، باز شدن درب تابلو(ضد سرقت)، گیرکردن آسانسور و توقف بین طبقات، نوسانات برق و ... روی سرور ابری لاگ خواهد انداخت.

همچنین امکان باز و بسته کردن کرکره های برقی از راه دور و به صورت زمانبندی شده در داشبورد سامانه تعبیه شده است.

زمان خرابی تا سرویس هم لاگ شده تا کیفیت خدمات سنجیده شود.

کلیه بحث های ارتباطی، طراحی دیتابیس، UI و backend توسط اینجانب انجام شد.

— تنها مهندس نرم افزار پروژه

ساخت دستگاه های بایگانی هوشمند نگهداری زونکن و فیزیک پرونده ها همراه با نسخه دیجیتال

آذر ۱۳۹۴ تا تیر ۱۳۹۶ (۱ سال و ۷ ماه)
ایران همدان

تیلکو صنعت غرب

سرپرست و برنامه نویس پروژه

۶ شهریور ۱۴۰۱

بروز رسانی رزومه:

۷۷-۲۲۶۹۲۲۰۶

شناسه کاربری:

فروردین ۱۳۹۹ تا کنون (۲ سال و ۵ ماه)

ایران تهران

اسفند ۱۳۹۸ تا کنون (۲ سال و ۶ ماه)

آلمان

تیر ۱۳۹۶ تا کنون (۵ سال و ۲ ماه)

ایران تهران

دی ۱۴۰۰ تا بهمن ۱۴۰۰ (۱ ماه)

ایران اصفهان

انبار بایگانی هوشمند

توانایی ذخیره و بایگانی انواع پوشه، فایل و ملزومات اداری در هر نوع سایز و حجم بدون نیاز به جستجو در قفسه ها
بجای رفتن به قفسه، پرونده به صورت carousel یا عمقی به سمت سمت حرکت میکند
بدترین زمان جستجو تنها ۷ ثانیه میباشد
از مزایای این نوع بایگانی، سرعت، ظرفیت و امنیت میباشد

نصب شده در شرکت ملی حفاری ایران(اهواز) - بنیاد شهید تهران - موسسه تکاک تهران و ...

سوابق تحصیلی

کارشناسی - مهندسی کامپیوتر-نرم افزار

جهاد دانشگاهی

۱۳۹۴ - ۱۳۹۲

زبان های خارجی

انگلیسی | پیشرفته

نرم افزارها

ASP.Net | پیشرفته

Adobe Photoshop | پیشرفته

Net Core. | پیشرفته

NET. | پیشرفته

GIT | پیشرفته

Entity Framework | پیشرفته

#C | پیشرفته

ASP.Net MVC | پیشرفته

Microsoft Powerpoint | پیشرفته

JQuery | پیشرفته

IIS | پیشرفته

Html & CSS | پیشرفته

Sql Server | پیشرفته

Python | پیشرفته

MVC | پیشرفته

Microsoft Visual Studio | پیشرفته

Android Development | متوسط

Windows Server | پیشرفته

(Ubuntu (Linux | پیشرفته

Microsoft Test Manager | متوسط

JavaScript | متوسط

Android Studio | متوسط

OpenCV | متوسط

مهارت های تکمیلی

vscode

unit test

git

جوایز و افتخارات

دریافت عنوان نخبه جامعه کار و کارگر نمونه سال ۱۳۹۶ استان تهران از وزارت کار و رفاه اجتماعی

منتور اولین رویداد برنامه نویسی گردشگری در ایران (هکاتوریسم ۲۰۲۰) به دعوت دانشگاه صنعتی شریف

پروژه ها و تجربیات آکادمیک

اولین مرکز پردازش کالای ایران در انبار هواپیمایی ماهان

مدرس دانشگاه (دانشگاه شهید جباریان استان همدان؛ دوره های برنامه نویسی وب و موبایل)

درباره ی من

زبان های اول من C# و Python هستند. از کد نویسی و خلق جهان های جدید لذت میبرم. از سال ۱۳۸۸ رسماً وارد بازار کار شدم و کلی پروژه های کوچک و بزرگ داشتم. بیشتر فعالیت های من در زمینه لاجستیک، هوشمندسازی، اینترنت اشیا و اتوماسیون

هست. من از برنامه نویسی لذت میبرم و دوست دارم این لذت رو با بقیه به اشتراک بذارم، بنابراین تصمیم به ضبط و انتشار ویدیوهای آموزشی گرفتم با محوریت "لذت برنامه نویسی". میتونید به صفحه آپارات من نگاهی بندازید. به جریان آزاد اطلاعات و فلسفه متن-باز اعتقاد دارم، اگر هرکسی هر چی رو که بلده به اشتراک بذاره دیگران میتونن از همون جا ادامه بدن و جهان با سرعت بیشتری پیش میره؛ کما اینکه همه از این تصمیم بهره مند میشن.

