









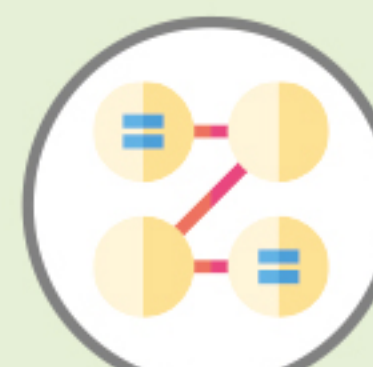

IRAN GPU



برای استعلام کانفیگ‌ها
و قیمت‌ها اسکن کنید

کامل‌ترین سرویس پردازش ابری گرافیکی

ما در چه حوزه‌هایی می‌توانیم
همراه شما باشیم؟

- شبیه سازی 
- کلان داده‌ها 
- یادگیری ماشین 
- اینترنت اشیا 
- هوش مصنوعی 
- انالیز تصاویر پزشکی 
- پردازش تصویر 
- 3D رندرینگ تصویر 


IranGPU ارائه‌دهنده سرویس‌های پردازش گرافیکی متنوع و قدرتمند برای حوزه‌های هوش مصنوعی، محاسبات سنگین، طراحی گرافیکی و سایر حوزه‌ها می‌باشد. با استفاده از پردازش ابری گرافیکی IranGPU کارهای خود را با توان محاسباتی بالاتر و تا ۱۰۰ برابر سریع‌تر نسبت به واحد پردازنده مرکزی (CPU) و کامپیوترهای شخصی خود انجام دهید.


با IRAN GPU می‌توانید آینده‌ای هوشمندتر خلق کنید

با ما در ارتباط باشید:


   irangpu

 www.irangpu.com

 (+۹۸) ۹۳۸ ۶۷۰ ۸۷۰۷

 (+۹۸) ۲۱ ۸۸۸۵ ۳۹۱۳ (۷۷۷)

 info@irangpu.com

 تهران، خیابان گاندی، کوچه گاندی ۱۹، جنب اداره برق بیهقی،
پلاک ۲۴، واحد ۵

طراحی شده برای کاربران
ساخته شده برای کسب و کارها

متنوع ترین و بهروز ترین سرویس‌های پردازش گرافیکی ابری

A100 (RAM80G)



H100 (Ram80G)



RTX4090 (RAM24G)



A6000 (RAM48G)



RTX3090 (RAM24G)



RTX8000 (RAM48G)



V100 (RAM32G)



RTX2080Ti (RAM11G)



چرا IRAN GPU ؟

کاهش زمان محاسبات پیچیده در سیستم‌های داده‌کاوی، هوش مصنوعی، یادگیری ماشین، تجزیه و تحلیل‌های پیچیده و غیره

بهبود کسب‌وکارها و مقیاس پذیری از طریق دستیابی به چند سرور پردازش گرافیکی به صورت همزمان

آخرین و جدیدترین نسخه فریمورک‌های هوش مصنوعی

استفاده از انواع سرورهای پردازش گرافیکی اختصاصی

دریافت مشاوره دقیق با توجه به صورت مسئله مشتری

کاهش هزینه‌ها و مقرون به صرفه

ابزارهای آماده برنامه نویسی

دسترسی آسان و پشتیبانی ۲۴ ساعته

ارائه مجموعه‌ای از خدمات و سرور ابری - شبکه توزیع محتوا (ذخیره سازی)

تحويل در لحظه خدمات ابری

ارائه سرویس در لوکیشن‌های مختلف

سرویس امن، پایدار و مقیاس پذیر در نقاط مختلف جهان با امکان تمویل لمظه‌ای

پلتفرم پردازش گرافیکی پایه

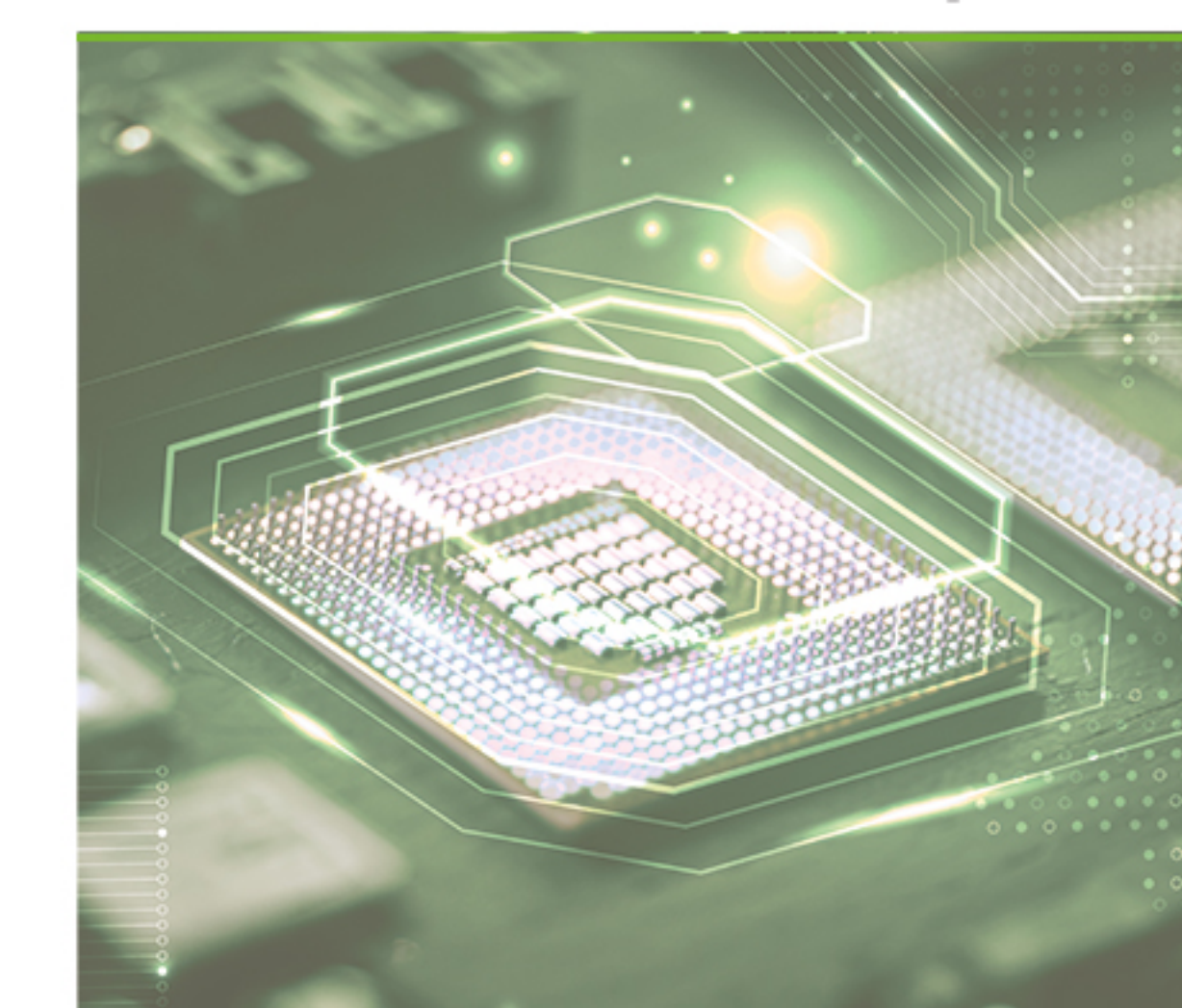
Jupyter Notebook as a Service

بهره گیری از سخت افزار قدرتمند پردازش گرافیکی در کنار محیط برنامه نویسی مجهز به کتابخانه از پیش نصب شده کار شما را هموار میسازد.



پلتفرم پردازش گرافیکی پیشرفته

Workspace as a Service

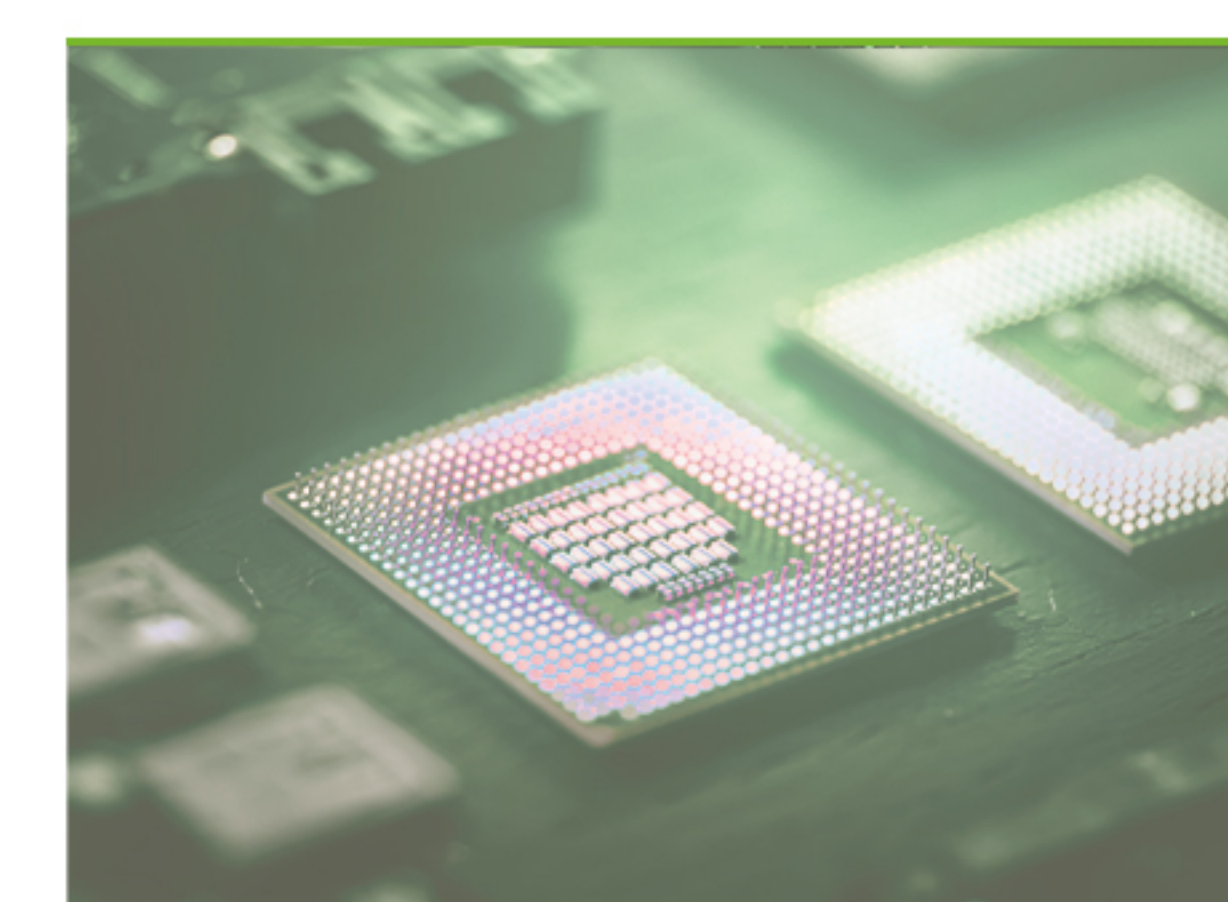


در این نسخه تعداد کتاب خانه های بیشتری در مقایسه با Jupyter as a service در اختیار کاربر قرار میگیرد که نیاز یک کاربر حرفه ای تر در آن دیده شده است.



سرویس laas with GPU پایه

Infrastructure as a Service + GPU



تلفیق سرویس قدرتمند پردازش گرافیکی و سرویس زیرساخت ابری با بهره گیری از انواع مختلف کارت های گرافیک.

سرویس laas with GPU پیشرفته

Infrastructure as a Service + GPU

بهره مندی از سخت افزار پردازش گرافیکی و همچنین سرور زیرساخت ابری با قابلیت ارتقا در سخت افزار و نصب نرم افزار های مورد نیاز. امکان حرفه ای سازی و خصوصی سازی در هر حوزه ای را فراهم میسازد.

