



رایانش ابری

Cloud Computing

Copyright: Emad

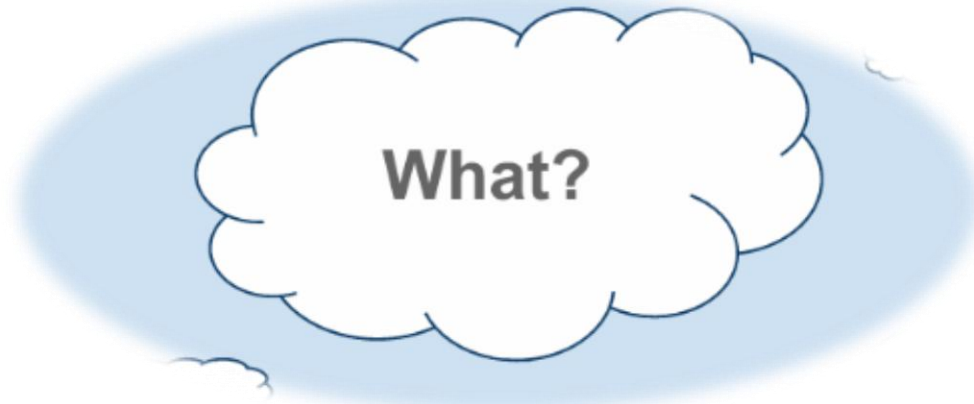


تهیه و تنظیم: عماد سخن شنوی حقی

با تشکر از استاد عزیز، مهندس یمقانی

دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان

رایانش ابری چیست؟



Copyright: Emad

نمونه هایی از تعریف

- توسعه و کاربرد مبتنی بر اینترنت
- استفاده از نرم افزارهای تحت وب

Copyright: Emad

تاریخچه

2007



Copyright: Emad

نمودار مفهومی رایانش ابری



اقتصاد رایانش ابری

- جلوگیری از خرید سخت افزار و نرم افزار
- پایان دادن به قرارداد در هر زمان از سوی کاربر
- نبود واسطه

Copyright: Emad

مزایای فن آوری رایانش ابری

- به لحاظ اقتصادی
- به لحاظ امنیت و به روز رسانی
- راحتی در استفاده
- عدم محدودیت مکانی، زمانی
- ...

Copyright: Emad

معایب فن آوری رایانش ابری

- حفظ حریم خصوصی
- امنیت
- آسیب پذیری در شرایط بحران اقتصادی
- نوظهور بودن

.....
Copyright: Emad

نمونه‌هایی از سرویس‌های مبتنی بر پردازش ابری

Evernote



EVERNOTE

Google Docs


Dropbox



Copyright: Emad

Buxfer



 pari yana . com

 pari yana . com

Copyright: Emad

چه کسانی نباید از Cloud Computing استفاده کنند؟

- کسانی که به اینترنت مناسب دسترسی ندارند.

- افراد آفلاین

- افرادی که به مسائل امنیتی حساس هستند

Copyright: Emad

وضعیت ما در ایران ...

- ▶ توسعه نرم افزار برای همیشه متحول شده، این امر به ما در ایران تأثیر می گذارد.
- ▶ دوره ناهار رایگان در حال سپری شدن است!
- ▶ مشکلات تحریم
- ▶ عقب افتادگی فن آوران

Copyright: Emad

شعری طنز در باب هوش مصنوعی

شما را اساتید ماشین گران ... قسم می دهیم به جان مامان
بدین نمره ای در خفا و نهان... که دایم شویم ما دعا گویاتان
تو استاد ما ای **محمد رضا**... ترحم نما جان آقا رضا
نظر کن به این بندگان حقیر... که تا می توانی دست انسان بگیر

پایان