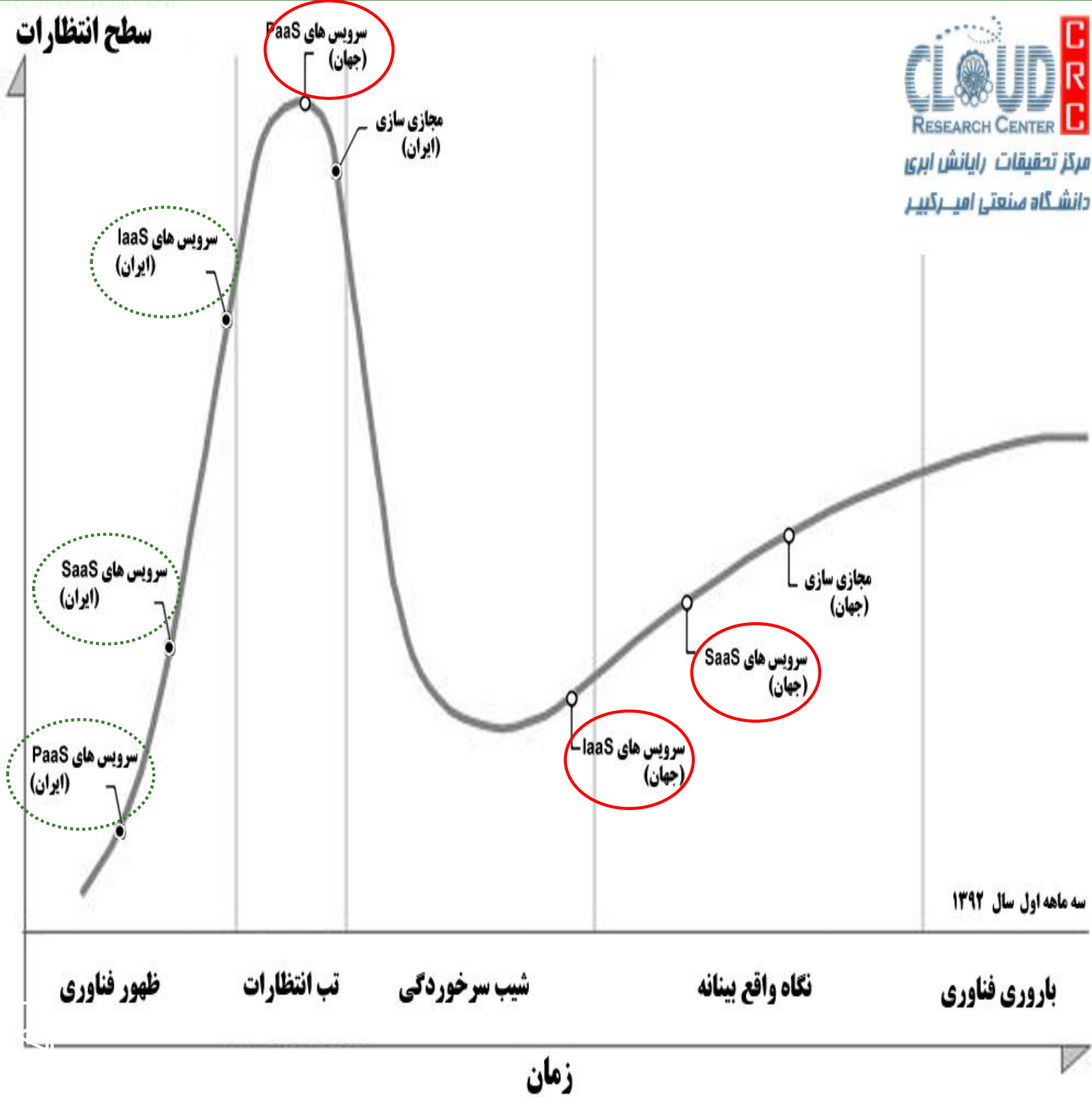


رایانش ابری (بخش دوم)

آخرین تحقیقات انجام شده در ایران و جهان

<http://crc.aut.ac.ir/Javan>





نحوه ثبت نام در پست الکترونیک

کاربران می توانند اقدامات ذیل را جهت ایجاد صندوق پست الکترونیکی انجام دهند :

1- انتخاب نوع شخصیت حقیقی یا حقوقی روی گزینه (نوع ثبت نام برای)

2- تکمیل فیلدهای اجباری و ترجیحا اختیاری موجود

3- دریافت کد رهگیری پس از اتمام فرایند ثبت نام

4- حضور در یکی از دفاتر پستی منتخب جهت تکمیل فرایند ثبت نام (تنها برای یک نوبت)

نکته :

پس از اتمام مرحله سوم، صندوق پست الکترونیک شما ایجاد گردیده و به مدت 15 روز بصورت رزرو بنام شما نگهداری خواهد شد و در صورت عدم مراجعه به دفاتر پستی منتخب عملیات رزرو شما لغو خواهد شد.

شما میتوانید وجه ثبت نام صندوق پست الکترونیک خود را بصورت حضوری و یا غیر حضوری (از طریق کارتهای بانکی عضو شبکه شتاب) پرداخت نمایید.

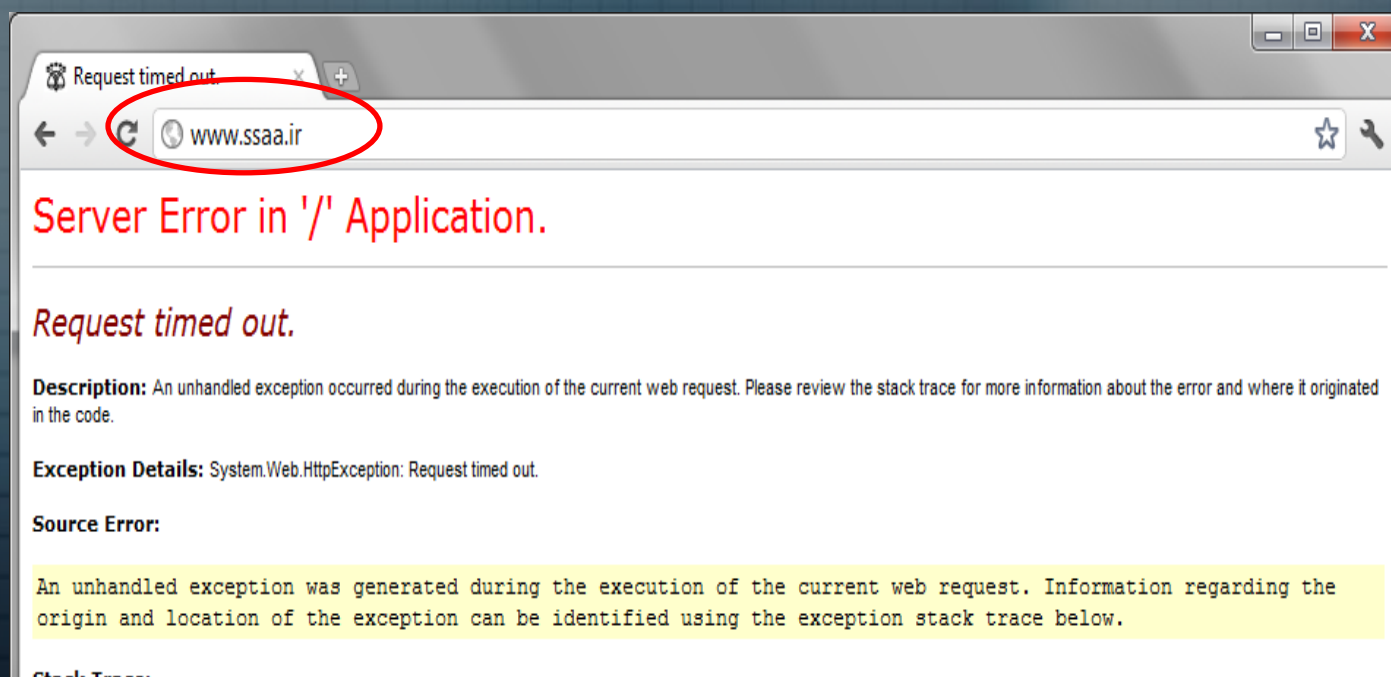
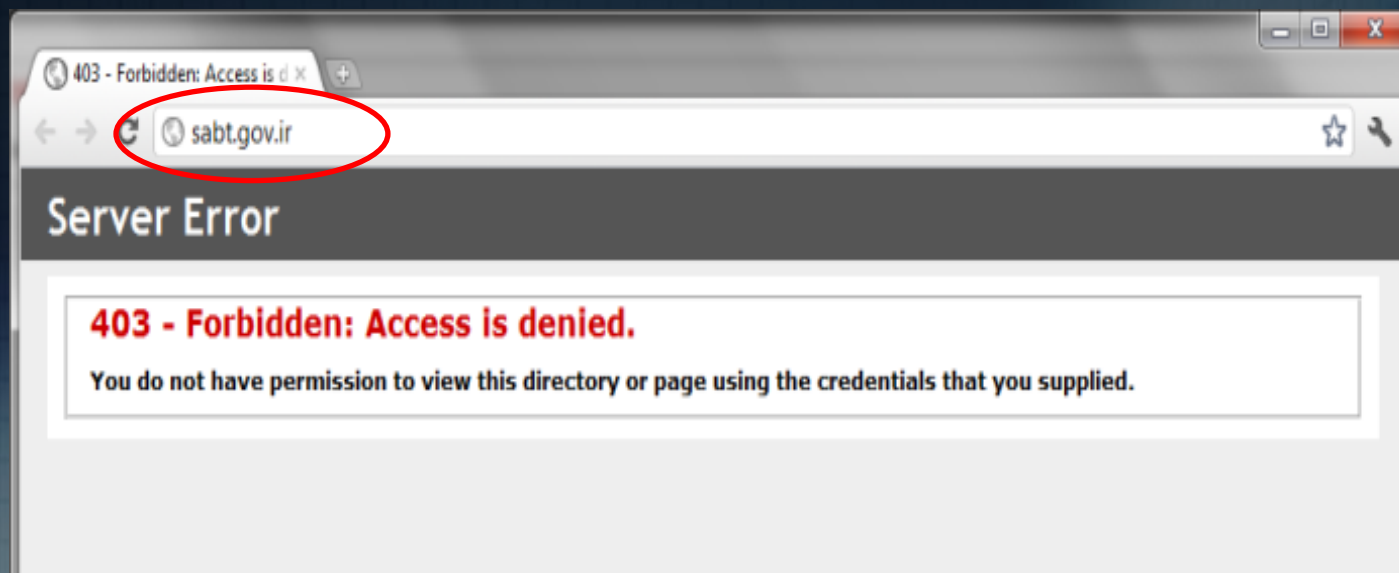
انتخاب سرویس مورد نظر (اجباری)

* سرویس ها :	یک ساله	MB 50
مبلغ قابل پرداخت :	یک ساله	
* نحوه ی پرداخت :		

انتخاب سرویس مورد نظر (اجباری)

* سرویس ها :	یک ساله	MB 50
مبلغ قابل پرداخت :	20000 ریال	MB 50
* نحوه ی پرداخت :		

در دسترس نبودن سرویس



در دسترس نبودن سرویس

به نام خدا

به سیستم فروش اینترنتی بلیت خوش آمدید

کاربران محترم توجه فرمایند:

***** فروش بلیت کلیه قطارهای مسافری برای حرکتیهای 01/06/91 لغایت 10/07/91 در تمامی محورها روز دوشنبه مورخ 23/05/91 ساعت 08:30 صبح انجام خواهد شد.**

ضمنا هیچ یک از قطارهای کمربندی در مسیر رفت و برگشت از ایستگاه تهران عبور نمی نماید.

- تا اطلاع ثانوی، استرداد اینترنتی بلیت امکانپذیر نمی باشد.

- کل مدت زمان خرید 30 دقیقه از زمان ورود به سیستم میباشد.

- در رزرو بلیت، اسامی مسافریین حتما باید به فارسی درج گردد.

در درستی کوبه، اسامی کلیه مسافریین همراه می بایست در قسمت ورود اطلاعات مسافریین وارد شود و در صورتیکه کوبه بنام بکنفر درستی گردد فقط همان شخص می تواند از بلیت ها استفاده نماید. (تعداد واقعی مسافریین در قسمت مربوطه وارد شود)

ورود به سیستم خرید بلیت

نام کاربری javan.it@gmail.com

کلمه عبور

خطا در ارتباط با سیستم آنلاین

ورود

[کلمه عبور خود را فراموش کرده ام](#)

اگر پس از ثبت نام، برای شما ایمیل فعال سازی ارسال نشده است برای ارسال مجدد [اینجا](#) را کلیک کنید

[مقررات رزرو بلیت اینترنتی](#)

[ارتباط با ما](#)

کیفیت سرویس

Meetings Pods

Camera and Voice

Mainboard

59% 2 / 19

مقدمه

Computer Engineering & Information Technology Department

Amirkabir University of Technology

INDUSTRY OVERVIEW

GAP / NEED

PRODUCT / SERVICE

TARGET MARKET

COMPETITION

MARKET MIX (Promotion, Place, Price, Product)

Share Full Screen Stop Sharing

Text Chat

استاد صدا رفت!!! الان داریم صحبت می کنیم!! [public]: واهای وحید

[public]: ostad man hamchenan seda nadaram [public]: زارعتی پریسا

[public]: to ro khoda chizaye mohem ro type konid bebinim [public]: عارفی ریحانه

[public]: متأسفانه صدا از اول نرم مشکل صدا داریم [public]: بهره مند کاظم

[public]: استند قطعی صدا خیلی زیاده [public]: محمدی محمد هادی

Number of attendees: 78

Toggle Fullscreen Talk Lobby Presentation

[public]: سید محمد حسین

صدا هست؟ [public]: فتحعلی هاتیه

ایثار اسد چه میگی کتین شد؟ [public]: کاظمی سید محمد حسین

بله [public]: عالیپور کمیک عباس

را خاموش کنید کیفیت صدا بد میشه [public]: pointer استاد میشه

بله [public]: عارفی ریحانه

خیر [public]: کاظمی سید محمد حسین

بله [public]: زاد نازنین

در دسترس نبودن سرویس

**Mail Delivery Subsystem** mailer-daemon@googlemail.com

4:55 PM (17 hours ago) ☆



to me ▾

Delivery to the following recipient failed permanently:

msjavan@iran.ir

Technical details of permanent failure:

Google tried to deliver your message, but it was rejected by the recipient domain. We recommend contacting the other email provider for further information about the cause of this error. The error that the other server returned was: 552 552 5.3.4 Error: message file too big (state 17).

----- Original message -----

در دسترس نبودن سرویس

در صورت تمایل میتوانید چندین ایمیل را با استفاده از (,) وارد نمایید

اطلاعات کارت مقصد عملیات انتقال



کد خطا 8002: در حال حاضر امکان انتقال به کارتهای عضو شتاب فعال نمی باشد



613930

613930

متن تصویر را وارد نمایید:

- کاربر گرامی، مشخصه‌های کاربری خصوصی شما (نام کاربری، کلمه عبور، رمز دوم کارت یا رمز اینترنتی، CVV2) به منزه رهبری شما محدود و اداء این اطلاعات در هنگام استفاده از خدمات اینترنتی بانک به منزه تأیید رهبری شما از

آموزش نادرست!

۱۹

۱۸

۱۷

۱۶

راهنمای ورود به پست الکترونیکی ایران

کاربر گرامی جهت ورود به سامانه پست الکترونیکی ایران در صورت مواجهه با پیام های ذیل گزینه مربوطه را انتخاب نمایید تا امکان دسترسی به صفحه ورود ایجاد شود.

- چنانچه از مرورگر **internet explorer (IE)** استفاده می نمایید، صفحه مورد نظر (عکس صفحه) نمایش داده می شود. سپس با کلیک بر گزینه **continue to this website** وارد صفحه ورود می شوید.



There is a problem with this website's security certificate.

The security certificate presented by this website was not issued by a trusted certificate authority.
The security certificate presented by this website was issued for a different website's address.

Security certificate problems may indicate an attempt to fool you or intercept any data you send to the server.

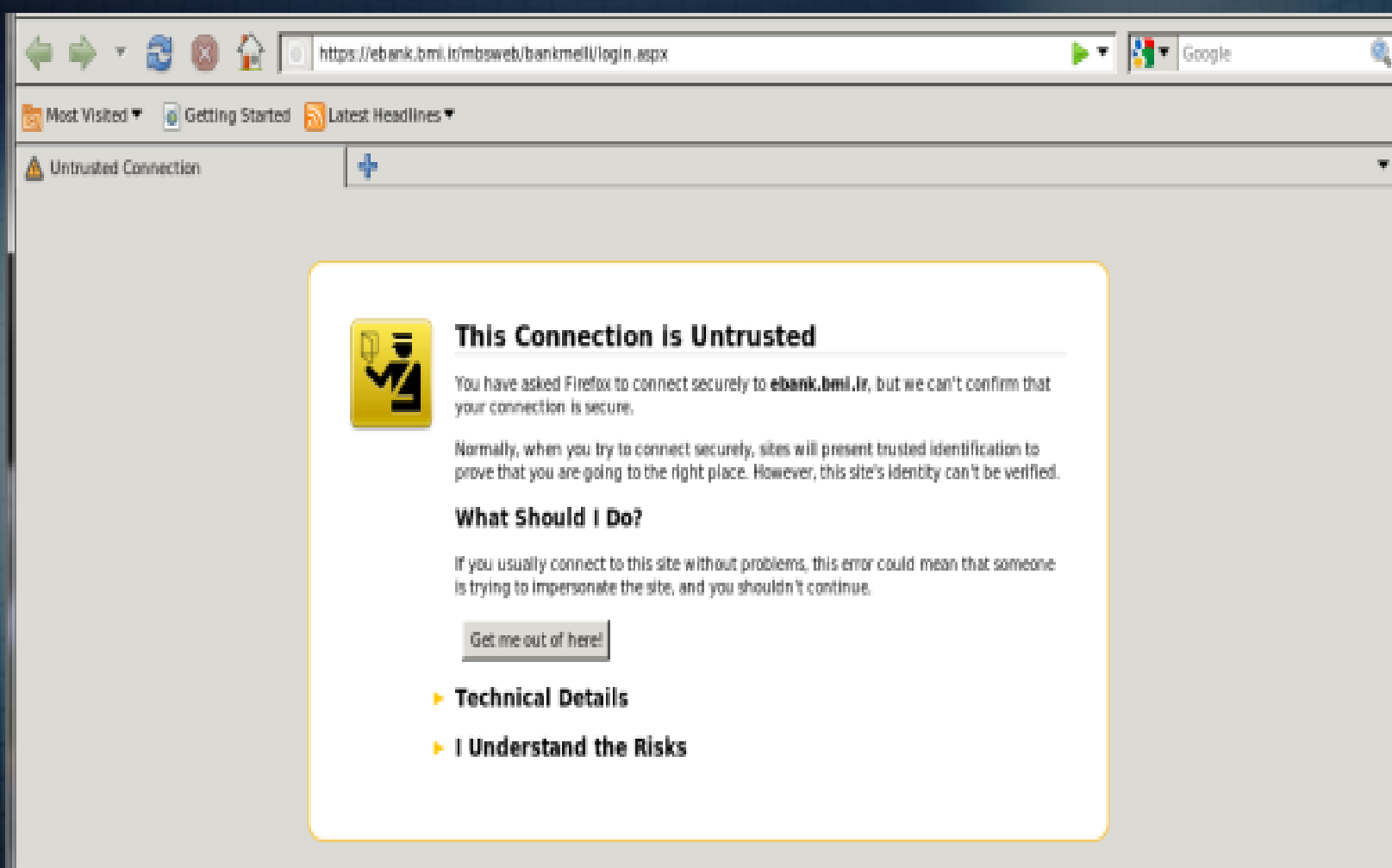
We recommend that you close this webpage and do not continue to this website.

 Click here to close this webpage.

 Continue to this website (not recommended).

 More information

- چنانچه از مرورگر **mozilla firefox** استفاده می نمایید، صفحه مورد نظر (عکس صفحه) نمایش داده می شود. ابتدا اینک **I Understand the Risks** را انتخاب نموده و سپس گزینه **Exception** کلیک نمایید و با بار شدن صفحه جدید گزینه **Get Certificate** را انتخاب و سپس **Confirm Security Exception** را کلیک نمایید.



فرآیندهای نامناسب

تایید استفاده از خدمات غیر حضوری

کاربر گرامی

درخواست شما با موفقیت تایید گردید.

لطفا برای احراز هویت با در دست داشتن کارت ملی و شناسنامه تلفن همراه خود به یکی از ادارت دولتی شرکت ارتباطات سیار ایران مراجعه نمایید.

رایانش ابری در ایران!

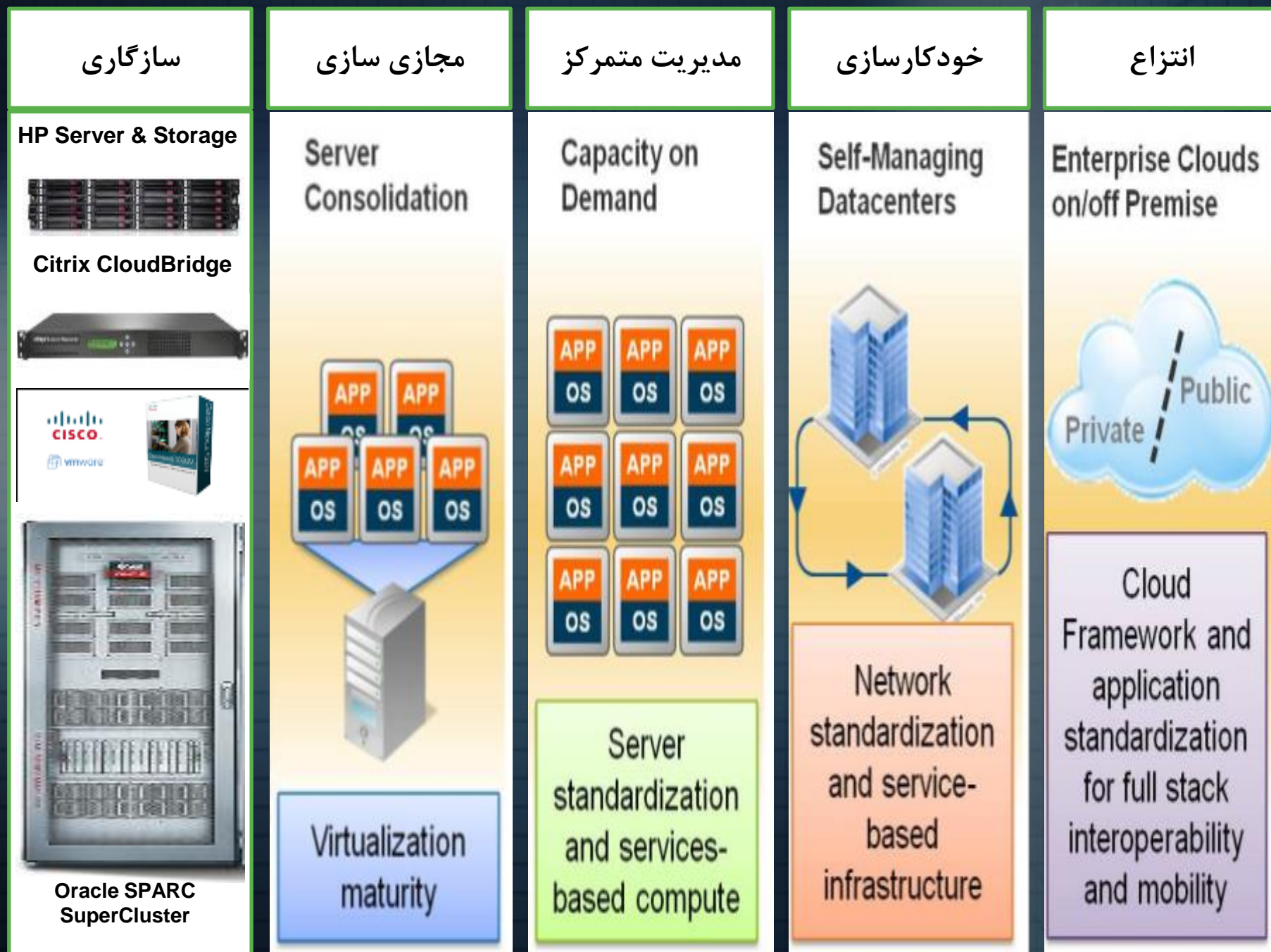
مجازی سازی



پرداخت بر اساس میزان استفاده
دسترسی بر حسب تقاضا
دسترسی در هر زمان
دسترسی از هر جا
مقیاس پذیری
...



Cloud Computing Roadmap !



رایانش ابری و مجازی سازی

مدیریت منابع با ریزدانگی بیشتر

مجازی سازی



پرداخت بر اساس میزان استفاده
دسترسی بر حسب تقاضا
دسترسی در هر زمان
دسترسی از هر جا
مقیاس پذیری
...



بدون مجازی سازی

کاهش سربار و افزایش کارایی

Bare Metal Cloud

Google

dont forget bare metal cloud

Web Images Maps Shopping More ▾

About 661,000 results (0.53 seconds)

[Don't forget the Bare Metal Cloud - Compareth](#)

[www.comparethcloud.net](#) ▾ Blog ▾

Jul 31, 2013 - Jonathan Wisler of SoftLayer challenges us to just virtual servers - indeed you can have bare metal ones to

[Don't forget the Bare Metal Cloud | news.comp](#)

[news.comparethcloud.net/dont-forget-the-bare-met](#)

Jul 31, 2013 - Don't forget the Bare Metal Cloud. Curator's Great positioning of Softlayers capabilities are they going to c

[Don't forget the Bare Metal Cloud - Compareth](#)

[www.opineit.com/.../dont-forget-bare-metal-cloud-cor](#)

Source: http://www.comparethcloud.net/7442/dont-forget-utm_so... Don't forget the Bare Metal Cloud - Compareth

[Don't forget the Bare Metal Cloud – Compareth](#)

[comparethcloud.wordpress.com/.../dont-forget-the-b](#)

Jul 31, 2013 - <http://www.comparethcloud.net/7442/dont-for>

[Don't forget the Bare Metal Cloud | compareth](#)

[comparethcloud.wordpress.com/.../dont-forget-the-b](#)

Jul 31, 2013 - [www.comparethcloud.net](#) By Jonathan Wisler SoftLayer I just got back from the Cloud World Forum in Lon

[Don't forget the Bare Metal Cloud - Compareth](#)

[comparethcloud.skyrock.com/3177248613-Don-t-for](#)

Jul 31, 2013 - Source: <http://www.comparethcloud.net/7442/metal-cloud/>

Don't forget the Bare Metal Cloud

By [Jonathan Wisler](#), General Manager EMEA, [SoftLayer](#)

I just got back from the [Cloud World Forum](#) in London. There was some very good new technology, and having talked to literally hundreds of people about IaaS, I am still amazed by the perception that it is only a virtual server offering affair. So let me say it as clear as possible: It is NOT. You can now have a truly hybrid cloud infrastructure that include public clouds (virtual), bare metal clouds (dedicated servers) and private clouds (your own private VM farm).



A little history about SoftLayer. We were started in the kitchen of one of the founders with the goal to revolutionize

the hosting industry by removing the pain points for customers and operations. Our founders did not limit themselves to selling only servers with hypervisors, they wanted to get the customers the compute power and network performance when they needed it and with

minimal effort. They developed what we now call "Infrastructure as a service" before anyone was calling it the cloud. It was not about selling virtualization technology. It was about *quick deployment times, consumption based billing, automation, control and accessibility* through a common API.

So why is this important? If I could sum it up in one word:

performance. While virtual servers are valuable for certain applications like web applications and gaming front ends, given they are a shared tenant environment, you will trade off performance and reliability for speedy deployment.

This is where bare metal cloud comes in. You can still deploy them quickly, in 1-4 hours, rather than 5-15 minutes for virtual servers. But since this is a single tenant environment, you can get more compute power and network throughput. Just for an internal benchmark, we did some performance testing on our [Riak](#) database engineered servers and we got huge performance

...I am still amazed by the perception that [IaaS] is only a virtual server offering...

...a shared tenant environment [...] will trade off performance and reliability for speedy deployment.

Magic Quadrant for Cloud IaaS (2013)



Magic Quadrant for Server Virtualization Infrastructure (2013)

