

انسان در جدول مندلیف!

اگه فلز هستی، فلز قلیایی (گروه IA) باش؛ حتی اگه فقط یه الکترون داشته باشی، اوно با تمام وجیودت، راحت و مشتاقانه ایشار کن. اگه نافلزی و محتاج الکترون، مثل هالوژنها، مصراوه برای رسیدن به هدفت تلاش کن؛ ولی هالوژن باش و به همون یه الکترون قانع! زیاده طلبی، کار کرینهای رو سیاهه!

البته گاز نجیب شدن و از قیل و قال دنیا و سوداها جهان رهایی یافتن، کار هر کسی نیست. ولی اگه یه نفر به اون مقام برسه، میشه مثل نئون و زنون که اطرافش رو روشنایی میبخشه...

اما باید یادمون باشه فلزات واسطه که چند ظرفیت از خودشون نشون می‌دن و جلوی هر کسی چهره‌ای می‌گیرن، هم وزنشون سنگین‌تره و هم در صنعت پرکاربرد، مشهور و مقبول هستن؛ عوضش خاصیت مغناطیسیشون اوونها را به هر طرفی می‌کشه و به دام هر آهن‌ربایی می‌افتن. آدم اگه چشم دلش سیر باشه، آخرین لایه‌اش پر از جفت الکترون می‌شه و خاصیت دیامغناطیس پیدا می‌کنه؛ اون وقت قوی‌ترین میدان‌های مغناطیسی هم نمی‌تونن روش تأثیر بذارن...

اگه صداقت باشه و ظرفیت‌ها همه «یک»، پیوندهامون مستحکم می‌شه؛ مثل پیوند یونی. دیگه کسی نمی‌تونه مولکول‌های ما رو از شبکه‌ی بلور زندگی جدا کنه. بعدش هم (مثل NaCl) یه نمک تشکیل می‌دیم و زندگی‌هایمان با نمک می‌شه...

ایراد به بخش "مشکل حرف «ی»" از مقاله‌ی "فارسی بنویسیم"

مثلاً قرار بود این‌جا وبلاغ شخصی باشه و البته معرفی لینک‌ها و بعضی وقت‌ها مطالبی که فکر کنم به درد کسی بخوره. حالا این همه وقتی که برای نوشتن و تبلیغ این مقاله گذاشتیم یه طرف، الان بیش از شیش ساعته که دارم برای پاسخ به ایرادات وقت می‌ذارم؛ علاف شدم به خدا. عجب اشتباهی کردم خواستم یه قدمی برای حل این مشکل حرف «ی» بردارم؛ مثل این که جبهه‌بندی‌ها خیلی جدی‌تر از این حرف‌ها بوده! مجبورم این مطالب رو این‌جا بنویسم تا لااقل اون حدی که عقل ناقص من اجازه می‌ده، مسئله روش‌بشه. چون دوستانی هستن که برمی‌دارن Patch درست می‌کنن که فونت‌های xp رو اصلاح کنن یا معتقدن مایکروسافت قادر به حل مشکل نیست و سر کاربران رو کلاه می‌ذاره و این حرف‌ها...

اما مسئله چیه؟ یه دوست عزیزی که معلومه خیلی واردتر از من هم هستن (اگه دوست داشته باشن اسم و ای-میلشون رو هم بگم)، نامه‌ای به من فرستادن که عین اونو این‌جا قرار می‌دم:

عزیزم داری اشتباه میکنی

دوست محترم این راهی که شما و دوستانتان می‌روید به ترکستان است

عزیز من بندۀ چیزی از حدود دو سال پیش تمام پیگیر مطالب یونیکد و زبان فارسی به شدت بودم. شما متابفانه در ویلگتان چهار اشتباهاتی شدید که ممکن است مانند یک بیماری دیگران را مبتلا کنید بعد هم نمی‌شود تمام حجم مطالب فارسی رو باز سازی کرد خیلی با خودم کلنچار رفتم که کوتاه بیام اما می‌خواهم دوستانه کمکتان کنم. تا حداقل این مطالب رو اصلاح کنید

خیلی ساده میگم و کوتاه چون وقتی ندارم دقیقا جدول رو برات توضیح بدم: اولا فونت Tahoma و New Times و Arial و Courier Default درشان حروف عربی است و در ویندوز ۹۸ به این طرف از نظر اینکه آیا حرف یای که در فونت ورژن xp هست که در ۹۸ نیست باید بهتان بگم هیچ تغییری حاصل نشده و یا حداقل در فارسی کارکتری اضافه نشده(فقط کمی در قیافه و حالت Clear Type تغییر حاصل شده و حجم فونت بالا رفته). لطفا خودتان این دو فونت را مثلا با ۳.۰ باز Font Creator کن اگر دیدی اون از این یه چیز زیادی داشت بیا خرخره مارا بچسب. دوست عزیز در جدول یونیکد یای وسط /آخر/اول/تنها عربی داریم که یای آخر و وسط عربی دو نقطه زیرش است. و اما در فارسی یای تنها و چسبیده فقط داریم که دونقطه زیرش نیست و دقت کردي که دو حالت را نداریم و این دو یای اول و وسط چون مثل هم اند برای اینها از یای اول و وسط عربی استفاده می کنیم. اینکه ویندوز xp مشکل ندارد باید بگم چون مایکرو سافت نتوانست داریور کیبوردی(و چون واقعا نمی تواند) درست که این یا ها را تشخیص بدهد در چه حالتی در زبان فارسی دارند در واقع اینجا مشکل را جور دیگر حل کرد و سرهمه ما را چنان شیره ای مالید که من تا به حال کمتر کسی رو دیدم متوجه شده باشد. و آن این است در xp اصلا یای اول و وسط وارد نمی شود . ولی ما می توانیم یا ها را سالم ببینیم و این به این خاطر است که ویندوز میبینند دو کلمه نچسبیده پشت سر هم هستند اولی را چسبیده نمایش میدهد در حالی که نچسبیده است . و برای همین است در دیگر پلاتفرم های دیگر و ویندوزهای دیگر اگر همان متن را نگاه کنیم چار مشکل می شود. احتیاجی نیست مشکلی حل شود بلکه مشکل ما حل شده است و آن این است که شما باید برای یای وسط جمله و اول جمله از Shift+X استفاده کنید و برای یای آخر از خود D استفاده بکنید . اگر به فونت بود من آخرين فونت ها رو ویندوزxp رو روی Me دارم اما وقني متن شما رو میخونم باز هم جدا میبینم ولی شما در xp جدا نمی بینی چون اون طوری داري گول میخوري اگر از روش بالا استفاده کنی هم از نظر استاندارد درست نوشته هم دیگران حتی در لینوکس هم درست متن را می بینند

در مورد جستجو و پایگاه داده ها این مشکلی که باید حل بشه که مطمئنا راست کار شما نیست . و خود همین هم مشکلیه بساز بزرگ که انشا الله در حال مرتفع شدن است و انجمن های مثل iranphp.net که ما درش فعالیت میکنیم در حال بررسی است .

این حرف هایی که من میزنم نتایج تحقیقات من است . ویک منبع بساز خوب برای شما <http://www.farsiweb.info> است اگه خیال میکنی دارم مزخرف میگم برو کتابی که اونجا هست مطالعه کن بعد یکم هم با تحقیق و فکر کن تازه به حرف من می رسمی

ببخشید که بد حرف زدم ازت معدرت میخواهم ولی یکم رو این مسئله بیشتر تحقیق کن

و جواب من:

ضمن این که از تذکر شما دوست عزیز بی نهایت سپاسگزارم، بله؛ من هم معتقدم اگه اشتباهی شده باشه، نمیشه تمام مطالب فارسی رو بازسازی کرد و اصلاً قصد همچین صدمه‌ی بزرگی به زبان فارسی در دنیای مجازی نداشتیم. به خدا من فقط می‌خواستیم کمکی کرده باشم و نمی‌تونم از کنار حرف شما که مدت زیادی روی این موضوع زحمت کشیده و تحقیق کرده‌ایم، به راحتی رد بشم. به خاطر همین تا زمانی

که به نتیجه‌ی نهایی نرسیدم و شما هم پاسخ ندادین، بخش ۳ مقاله به حالت تعلیق خواهد بود.

من منظورم این نیو که کاراکتری به یونیکد اضافه شده، بلکه ایراد اون اصلاح شده و امکان پشتیبانی ازش در صفحه‌کلید فارسی جدید فراهم شده.

همون‌طور که فرموده بودین، روی موضوع تحقیق کردم و متأسفانه یا خوشبختانه به همون نتیجه‌ی قبلی رسیدم. توضیحی هم که می‌خواستم به شما بدم، غالبه؛ در همون لینکی که معرفی کرده بودین، به صورت کامل نوشته شده که پیشنهاد می‌کنم شما هم ببینین: اولین گزارش پژوهشی وب فارسی

برای نمونه، این قسمت‌ها را نقل می‌کنم:

به‌طور کلی، اصول یونیکد به شرح زیرند:

نویسه‌های شانزده‌بیتی
ترتیب مفهومی (در مقابل دیداری)
کارایی

یکی‌سازی (اختصاص یک کد به نویسه‌های مشترک در چند زبان مختلف)

نویسه، نه شکل (یک «ع»، و نه چهارتا: «ع»، «ع»، «ع»، «ع»)

ترکیب پویا

بار معنایی (حرف بودن، مقدار عددی، ...)

دبناههای معادل (امکان ذخیره‌سازی یک متن به دو شکل مختلف ولی معادل)

متن ساده (و نه مفاهیمی مثل تغییر قلم، جدول‌بندی، و صفحه‌آرایی)

قابلیت تبدیل (هر متن موجود در قالب یک مجموعه‌نویسه‌ی سنتی باید بدون از بین رفتن معنا قابل تبدیل به یونیکد باشد)

...

در استاندارد یونیکد، نویسه‌های فارسی در بلوک مربوط به خط عربی قرار دارند.

...

در یونیکد با وجود یکی‌سازی کدهای حروف مشترک، برای حروف فارسی‌ای که بار معنایی یا نمایشی متفاوت با حروف عربی دارند، نویسه‌های جداگانه در نظر گرفته شده است. یعنی کلیه‌ی حروف خاص فارسی (پ، چ، ژ، گ) و نیز «ک» و «ی»‌ی فارسی که با حرف مشابه در عربی تفاوت نمایشی دارند، مکان جداگانه‌ای به خود اختصاص داده‌اند. کلیه‌ی اعراب‌های متداول حضور دارند و میان شکل فارسی/اردو و عربی ارقام نیز به‌علت شکل و رفتار متفاوت تفاوت‌هایی منظور گشته است.

...

:Internet Explorer

این شبکه‌نورد در نسخه‌ی ۵ و بعد از آن، پشتیبانی خوبی از یونیکد .۰ .۲ دارد، هر چند در مورد فارسی یک ابراد عمده دارد: این شبکه‌نورد حرف «ی» فارسی را با اشکال نشان می‌دهد، بدین معنی که شکل‌های «اول» و «وسط» آن را به شکل

«تنها» نمایش می‌دهد. این مشکل در واقع اشکال قلم‌هایی است که به همراه این شبکه‌نورد عرضه می‌شوند.

در واقع تمام مشکل، اینه که در فونت قدیمی، شکل وسط کاراکتر (نویسه‌ی) ۱۷۴۰ مشکل داره و به جای چسبیده، جدا به نمایش در می‌آد. این که گفته بودین xp «ی» رو می‌چسبونه تا کاربرو گول بزنه، من خودم نسخه‌ی ۳.۰ فونت‌های Tahoma و Tahoma Bold و نیز 2.95 Times New Roman رو در قدیمی‌ترین ویندوز ۹۸ عربی (فارسی نشده) نصب کردم؛ مشکل حل شد و #۱۷۴۰ در وسط هم چسبیده نمایش داده می‌شه. در ضمن «شبکه‌نورد» هم یعنی Web !!Browser

فرآیند Decoding یک کاراکتر، این طوره که بعد از انتقال کد کاراکتر از طریق اینترنت، کُد اون کاراکتر به وسیله‌ی Browser (یا واژه پردار یا...) خونده می‌شه و با توجه به قوانین موجود در فونت و با روش هوشمند، یکی از شکل‌های اول، وسط، آخر چسبان و آخر تنها انتخاب و نمایش داده می‌شه. مگه شما موقع تایپ برای شکل‌های مختلف حرف «ن»، (اول، وسط، آخر چسبان، آخر تنها) از کلیدهای متفاوت استفاده می‌کنین که برای تایپ «ی» این کار رو بکنین؟ یا اگه خواستین بنویسین «بی» و بعد اشتباه تایپ کردین و شد «بید»، چرا باید بعد از پاک کردن «د»، «بی» شما با یای نقطه‌دار «بی» به نمایش در بیاد؟

پس مایکروسافت سر کسی رو شیره نماید، بلکه ایراد #۱۷۴۰ رو به عنوان یه کاراکتر فارسی دارای چهار شکل، برطرف کرده.

می‌تونین با ابزار Charcter Map ویندوز، این مسئله رو بینین (که بنده پدرم دراومد و لیستش رو در آوردم) حرف فارسی با کدی که داخل پارانتز نمایش داده می‌شه، عیناً از CharMap کپی شده و توضیحات اون نرمافزار هم جلوش تایپ شده. عدد سمت چپ، کد در مبنای شانزده (Hexadecimal) و عدد داخل پارانتز هم در معادلش در مبنای ده (Decimal) هست. همون طور که می‌بینین، سه «کاراکتر» برای حرف «ی» وجود داره که برای #۱۶۱۰ و #۱۷۴۰، هر کدام چهار «شکل» و برای #۱۶۰۹ هم دو شکل اختصاص داده شده.

ی U+0649: Arabic Letter Alef Maksura (ى)

ی U+064A: Arabic Letter Yeh (ي)

ی U+06CC: Arabic Letter Farsi Yeh (ی)

[ى]

ی U+FEEF: Arabic Letter Alef Maksura Isolated Form (ﻯ)

ی U+FEF0: Arabic Letter Alef Maksuara Final Form (ﻰ)

[ي]

ی U+FEF1: Arabic Letter Yeh Isolated Form (ﻱ)

ی U+FEF2: Arabic Letter Yeh Final Form (ﻲ)

ی U+FEF3: Arabic Letter Yeh Initial Form (ﻳ)

ی U+FEF4: Arabic Letter Yeh Medial Form (ﻴ)

[ی]

ی U+FBFC: Arabic Letter Farsi Yeh Isolated Form (ﯼ)

ی U+FBFD: Arabic Letter Farsi Yeh Final Form (ﯽ)

ی U+FBFE: Arabic Letter Farsi Yeh Initial Form (ﯾ)

ی U+FBFF: Arabic Letter Farsi Yeh Medial Form (ﯿ)

نکته: چون این حروف تنها هستند، ممکنه شکل وسط (از دو طرف چسبان) رو به صورت شکل اول (از چپ چسبان) ببینیں. اگه فونت شما ایرادی نداشته باشه، نباید به جای هیچ کدام از حروف سمت چپ، مستطیل تو خالی ببینیں.

اگه دقت کنین، کد عمومی کاراکتر، ۴ رقمی ولی کد شکل اون ۵ رقمی هست. توضیحات مایکروسافت هم نشون می‌ده که #۱۶۱۰ یا عربی، #۱۶۰۹ پایه‌ی الف مدی، و #۱۷۴۰ یا فارسی هست. حالا واقعاً این یه استاندارد مناسب برای فارسی نیست (که از قبل هم وجود داشته و در xp رفع ایراد شده) و چرا نباید از این استاندارد فراغیر یونی‌کد استفاده کنیم؟

همچنان منتظر پاسخ شما هستم تا ابن بخش مقاله رو رفع توقیف کنم!
باز هم تأکید می‌کنم که از همه‌ی دوستان خواهشمندم هر ایرادی دیدن، تذکر بدن.

در ضمن وب مستر سایت Parseek، جناب علیرضا شیرازی، لطف کردن و ینامه‌ای برای تبدیل کنید به شکل ۹۸ معرفی کردن. من نصبش نکدم، ولی اون طور که در توضیحاتش نوشتن با عوض کردن layout صفحه‌کلید، چینیش حروف روی صفحه‌کلید رو به شکل مشابه ۹۸ در می‌آره. مخصوصاً جای حروف «گ، چ، پ، ز» شبیه ۹۸ می‌شه.

اگه به کی برد ۹۸ عادت کرдин، می‌تونین اونو بگیرین و نصب کنین ولی نظر شخصی من اینه که بهتره هم فونت و هم چینیش حروف فارسی در xp رو به عنوان یه استاندارد قبول بکنیم و بهش عادت کنیم. (بابا شما چه دشمنی با این Win xp دارین، بیچاره مایکروسافت بدکاری کرده می‌خواهد کاربران فارسی‌زبان رو از سرگردانی

() در بیاره؟!

حروف آخر این که اگر چه کمبودهایی در layout کی برد (مثل نبود فاصله‌ی مجازی

یعنی ۰۱۵۷ (Alt+0157) وجود داره، به عنوان گامی در جهت رسیدن به قراردادهای یکسان در تایپ و کدگذاری فارسی پیشنهاد می‌شه و مطمئناً امکان توسعه و رفع کمبودهای جزئی، هم در استاندارد یونیکد و هم الگوی صفحه کلید Windows xp وجود داره که در آینده انجام خواهد گرفت.

بخشین سرتونو درد آوردم. سر خودم که داره می‌ترکه. مثلًاً فردا امتحان دارم! آخرش مسئولان پرشین بلاغ به خاطر این مطالب یه کیلومتری من، در اینجا رو گل می‌گیرن؛ سرووشون پر شد دیگه!

(در تاریخ ۱۸/۱۰/۱۰ اضافه شد:)

این هم نظر نهایی دوست معتبرضمن که پس از تحقیق و بررسی، با ای-میل فرستادن:

در مورد یونیکد بله حق با شما بود و من اصلاً متوجه یای اول و وسط فارسی نشده بودم و اون به این خاطر بود که من ورژن فونت‌ها رو از Properties فونت‌ها نمی‌خوندم بلکه از روی خود فونت (منظورم دبل کلیک روی خود فونت است) می‌خواندم. این باعث می‌شود من دقیقاً ورژن را متوجه نشم چون ویندوز با این کار من ورژن فایلی که روی سیستم نصب است را نشان میدارد. در حالی که در خواص ورژن اصلی نشان داده می‌شود. همین باعث اشتباه من شد.

من خودم سیستم ME است و Xp هم نمی‌تونم نصب کنم برای همین دچار چنین مشکلی شدم. و چه جاهایی که اشتباه نکردم خوشحالم با مقاله مفصلتان کاملاً همه چیز را توضیح دادید.

آموزش MB۳۰ فضای خالی در یاهو! (Briefcase) :

Briefcase محلی است برای ذخیره فایل و مدارک که ما بتوانیم از هر جای دنیا که باشیم دسترسی داشته باشیم .

مزیت Briefcase : این قسمت شبیه حافظه رایانه است که بر روی اینترنت نصب شده است .



برای کار کردن در این قسمت سایت یاهو را باز می‌کنیم (در سطر Organize (

روی کلید نماید حال صفحه ای باز می‌شود در آنجا ID Yahoo و

Password را وارد می کنیم اگر برای اولین بار است که یک صفحه می آید که ما بیاد ثبت نام را به عمل بیاریم . حال وارد Briefcase شدیم حال برای اضاف کردن فایل بر روی گزینه Add Files کلیک می کنیم و یک صفحه جدید برای ما باز می کند در آنجا می بید نام پوشه ای که می خواهیم فایل در آن ذخیره کنیم انتخاب می کنیم و بعد روی Select کلیک کرده و وارد صفحه دیگری ... حال در این صفحه با کلیک روی Browse فایل خود را از درایو هارد خود به یکی از این کادرها می گذاریم و در قسمت Name یک نام بر روی فایل خود انتخاب می کنیم و بعد روی Upload کلیک می کنیم .
توجه : باید حجم فایل شما برای ذخیره از ۵ مگابایت بیشتر نباشد .
حال وقتی که روی Upload کلیک کردیم چند لحظه صبر می کنیم . حال فایل شما در پوشه مذبور ظاهر شده است .
نکته مهم : شما می توانید فایل را برای تماشای همگان قرار دهید یا بلعکس چطوری !!!؟؟؟

در همان پوشه ای که فایل را ذخیره کرده اید بروید و در آنجا روی Edit Settings کلیک کنید حال یک صفحه ای باز می شود که در این قسمت چهار سوال کرده : شخصی و بجز خودتان کسی به این پوشه دسترسی ندارد .
Public - ۱ : همگان همه می توانند از اینجا استفاده کنند .
Friends - ۲ : فقط کسانی که معرفی می کنم .
Age restriction - ۳ : فقط کسانی که بالای ۱۸ سال باشند .
یکی از این ۴ نا را انتخاب می کنیم و Save را می زنیم

از قابلیت های بالایی برخورد دار است یکی از قابلیت ها می توانیم در Briefcase خود یک پوشه درست کنیم و عکس های خود را در آن بریزیم و در Profile ای دی خود آدرس بدھیم که اگر کسی خواست دیگر عکس های ما را ببیند از اینجا استفاده کند

ساخت اتاق در یاهو با فونت رنگی

با این روش میتوانید عبارت ورودی اتاق خود را در یاهو به صورت رنگی بنویسید :

از داخل یاهو مسنجر خود روی Chat و از آنجا به New Room Create حال در داخل کادر Room Nema اسم اتاق بنویسید و حال داخل Welcome Massage فرمول را تایپ کنید:

<i><red>welcome room

شما میتوانید رنگ ها رو به سلیقه خودتان تغییر بدهید و همین طور عبارت Welcome Room مثل این :

<i><pink>خوش آمدید

پس از اتمام کار که فرمول را تایپ کردید روی Create Room کلیک کنید حال روم شما با سر تیتر رنگی آمادس!

نکاتی در یاهو

طی چند تا مقاله برآتون یک سری از نکات پنهان و جالب! در یاهو رو میگذارم امیدوارم خوشتون بیاد شما هم بی کار نشنید اگه نکته ای چیزی دارید بفرستید و به نام خودتون اینجا بزاریم!

۱- آیا در لیست دوستم من هم هستم؟

وقتی با یک نفر چت می کنید از کجا بفهمیم طرف مقابل ما رو توی لیست خودش داره يا نه! Add

خیلی ساده می شه اینو فهمید!

کافیه به طرف مقابل یک PM بدی و موقعی که اون جواب داد میتوانی به بالای پنجره نگاه کنید! با فرض اینکه میخواهیم بفهمیم ای دی amin ما رو توی لیست خودش داره يا نه یک PM به امید میدیم دوحالت پیش می آید :

طرف ما را توی لیستش نداشته در این صورت در بالای پنجره به صورت زیر شما اسمها رو مشاهده می کنید : **amin - Instant Message** می بینید که بین کلمه amin و instant Message فقط **بک خط** وجود دارد. که این نشان دهنده این می باشد که طرف مقابل شما را جز آشنایان خود در لیست ندارد!!!!!! اما اگر در هنگام چت با کسی **دو خط** را مشاهده کنیم مانند **ali -- Instant Message**

به راحتی می توان نتیجه گرفت که طرف مقابل شما را در لیست دوستان خود دارد!!!!



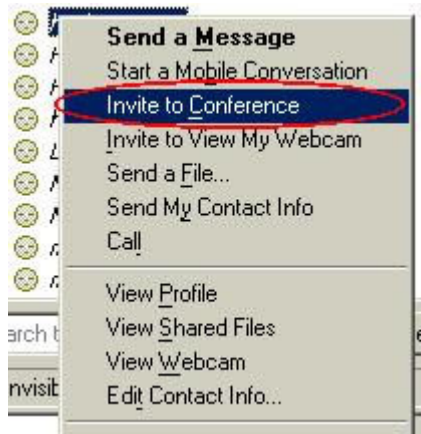
۲- دوستم در کدام روم مشغول چت کردن هست؟

اگر دوست دارید به راحتی متوجه بشید که دوستان در کدام چت حضور دارد می توانید به راحتی ببروی اسم او راست کلیک کرده و گزینه آخر را انتخاب کنید .. اگر دوست شما در یکی از اتاق ها مشغول چت کردن باشد شما به راحتی به همان اتاق منتقل میشوید در غیر این صورت هیچ اتفاقی نمی افتد.

۳- چگونه بفهمیم کسی به صورت (Invisible) آماده است ؟

خب بعضی از افراد !!! عادت دارن به صورت Invisible با یاهو داخل شوند حال اگر میخواهید بفهمید که آیا طرف مقابلتان در حال حاضر ببروی اینترنت حضور دارد یا خیر میتوانید از روش بی دردسر زیر استفاده کنید!

فردی را که میخواهید بفهمید Invisible می باشد یا خیر ببروی نام کاربری او راست کلیک کرده و از منوی ظاهر شده گزینه **Invite to Conference** انتخاب می کنیم :



سپس منتظر می مانیم کلا چهار حالت ممکن است رخ دهد!!!!

- ۱- کاربر در اینترنت حضور ندارد پس برای شما پیغامی با مضمون زیر ظاهر می شود:



- ۲- کاربر در اینترنت حضور دارد ولی برای شما هیچ پیغامی ظاهر نمیشود !!! این کاربر دست شما را خوانده است و به پیغامی که حاوی پرسشی مبني بر اينکه آیا حاضر است دعوت شما را قبول کند پاسخی نمی دهد تا لو نزورد!!! پس نتیجه می گیریم که کاربر حضور دارد !!!!!!!

- ۳- کاربر در اینترنت حضور دارد ولی دعوت شما را رد می کند پس در کادر پنجره کنفرانس پیغامی مبني بر اينکه من دعوت شما را رد می کنم برای شما ظاهر می شود ! خب پس بازم کاربر حضور داشته که تونسته دعوت رو رد کنه !

- ۴- خب کاربر به دعوت ی که شما برای بحث (کنفرانس) از طرف یاهو برای او فرستاده اید پاسخ مثبت می دهد خب پر واضح است که شما میتوانید نام او را در پنجره کنفرانس بینید !!!

افزودن Move To و Copy To به منوی راست کلیک

پس از وارد شدن به ریجستری (regeidt) به شاخه زیر در ریجستری میرویم :

HKEY-classes-root\Directory\ShellEx

بر روی پوشه ContextmenuHandlers رایت کلیک کرده و سپس گزینه New و پس از آن گزینه Key را انتخواب کنید و اسم آنرا Copy to بگذارید
در قسمت سمت راست بر روی (Default) دوبار کلیک کرده و در قسمت Value عبارت: data

{C2FBB630-2971-11d1-A18C-00C04FD75D13}

را می نویسیم پوشه دیگری مطابق دستورالعمل بالا میسازیم ولی این بار نام آنرا بگذارید و مانند قسمت قبل بر روی (Default) دوبار کلیک کرده و در قسمت Value عبارت: data

{C2FBB631-2971-11d1-A18C-00C04FD75D13}

را می نویسیم پس از راه اندازی مجدد سیستم هنگامی که روی یک فایل راست کلیک نمایید مشاهده میکنید که این دوگزینه اضافه شده اند.

طريقه پيکر بندی "5" برای فرستادن ايميل به صورت فارسي "unicode"

برنامه Outlook را اجرا نمایید سپس از منوی tools گزینه options را انتخاب کنید ، حال در قسمت Read بر روی دکمه Fonts کلیک کنید و تنظیمات را مطابق زیر انجام بدھيد :

Font settings = Unicode

در 5 outlook express بجای این گزینه universal alphabet رو انتخاب کنیں

Perotional font = Tahoma

Fixed-width font = CourierNew

Font size = Medium

Encoding = Unicodeutf-8

دکمه Default Set as رو کلیک کنید تا نامه های رو که به صورت فارسی دریافت میشه به صورت پیش فرض به این کد گذاری برگردانده شوند ، سپس ok را کلیک کنید .

اکنون در پنجره ای که روی شما قرار دارد روی دکمه Settings International کلیک کنید تا مطمئن شوید که use default encoding for all incoming messages تیک خورده باشد.

با تمام شدن تنظیمات قسمت Read وارد قسمت Send شده و روی دکمه Settings International کلیک میکنید و تنظیمات مربوط به این قسمت را نیز مانند مرحله قبل انجام میدهید:

Default Encoding = Unicode utf-8

Set default message direction right-to-left = select

در 5 outlook express این گزینه وجود نداره و باید از روشهی که پائین توضیح دادم برای از راست به چپ کردن متون فارسی استفاده کنید.

When replying to message always use english headers = deselect

حال نرم افزار شما آماده فرستادن نامه های بصورت یونیکد است. فقط یک تنظیم مانده که برای زیبایی بیشتر نامه های فارسی بکار میره و اون هم تغییر فونت نامه بصورت پیش فرض به Tahoma است چون در حال حاضر خوانا ترین فونت فارسی برای اینترنت بشمار میره.

برای این کار وارد گزینه compose font شده و compose font را بر روی pt.tahoma ۱۰ قرار دهید.

اکنون هنگام نوشتن نامه برای ایمیل فارسی (اگر قبلا تنظیم نبود) از قسمت ابزار formatting bar right-to-left paragraph را انتخاب کنید و برای نوشتن ایمیل لاتین گزینه left-to-right paragraph.

بسیاری از نرم افزارهای معتبری که شما از اینترنت download می کنید بدون آنکه متوجه شوید دارای برنامه های جاسوسی معروف به Spy-Ware می باشند. شیوه عمل یک Spy-Ware به این صورت است که ابتدا تمامی فعالیت های شما را در اینترنت تحت نظر میگیرد و سپس این

اطلاعات را به همراه ایمیل شما برای شرکت مورد نظر خود ارسال میکند پس از آن است که Mail-Box شما با تعداد فراوانی از ایمیل های ناخواسته تبلیغاتی "Spam" مورد حمله می گیرد. AD-Ware محصول نرم افزاری شرکت Lava-Soft محبوب ترین و معتبر ترین برنامه شناسای

Spy-Ware ها میباشد که مدت زیادی بر روی ویرایش ۵ خود ثابت مانده و متاسفانه به روز نشده است.

مسئولان شرکت Java در یاداشتی پیرامون آینده این نرم افزار چنین بیان میکنند:

آنطور که پیداست تعداد زیادی از کاربران این برنامه از عدم به روز شدن version 5.83 دچار نگرانی شده اند که در همینجا از آنها و به خاطر خسارت های احتمالی عذر

میخواهیم . به هر حال دلایلی که باعث تأخیر در به روز شدن این برنامه شده اند در ادامه برای اطلاع کاربران می آید .

۱- موتور و هسته مرکزی version 5X این برنامه قدیمی شده است و لازم است که هسته جدیدی جایگزین آن شود ! البته این بدان معنی نیست که دیگر نسخه های فعلی قدیمی و بلا استفاده هستند اما تصمیم کلی بر آن است ساختار جدید و پیشرفتی ای برای برنامه به وجود آید .

۲- هسته ویرایش ۵ و ویرایش های فعلی نمیتوانند بسیاری از اهداف و موارد را برآورده سازند و فایل اجرایی برنامه می باید دوباره نوشته شود .

۳- مدتی است که ما به سختی مشغول فعالیت شبانه روزی در این زمینه هستیم و در صدد آماده سازی 6 این برنامه می باشیم . ما به روز رسانی 5.83 برنامه را بیهوده دیدیم پس تصمیم به تهیه ویرایش ۶ برنامه گرفتیم که دارای ساختاری جدید ، بهینه و همچنین دارای قابلیت های بیشتری می باشد .

۴- به مانند هر تلاش دیگری که از روی یک کاغذ چرک نویس شروع می شود ما نیز در ادامه تلاش خود با اشکالاتی مواجه شدیم و به مرور زمان به این مطلب پی بردیم که برخی از ابزارها به درستی کار نمیدهند و از سازگاری مناسبی برخوردار نیستند ، بنابر این از ادامه به روز رسانی نسخه قبلی منصرف شدیم و در هر حال تأخیر به وجود آمده به همین علت می باشد که به خاطر همه آنها عذر می خواهیم .

در اینجا این نوید را به همه مشتریان و البته عموم کاربران این برنامه میدهم که در اواسط January 2003 ویرایش ۶ برنامه را ارائه خواهیم داد و البته نسخه رایگان در ارائه می شود همچنین در آن زمان شما حاصل تلاش ما را خواهید دید ... و به ما حق خواهید داد برای مدت زمان زیادی که صرف این ویرایش نموده ایم .

حتماً برای شما هم تا حالا پیش اومده که به دلیل عضو شدن در سایتهاي مختلف و يا ساختن چندین ID خودتون رو فراموش کرده باشید !
خب اگر اینطوره ، این برنامه میتونه تا حدی زیادي به شما کمک بکنه . شما با کمک این برنامه میتونید کارکترهای password خود که به صورت "*" تبدیل شده اند را مجدد مشاهده کنید .

حجم فایل فقط ۱۶۶ کیلو بایت ، کاملاً رایگان هست ، هیچ احتیاجی به نصب شدن نداره و مهمترین مزیت اون نسبت به برنامه های مشابه اینه که علاوه بر کار در ویندوزهای Me/NT/۹۸/۹۵ و ۲۰۰۰ به خوبی در ویندوز Xp کار میکنه .

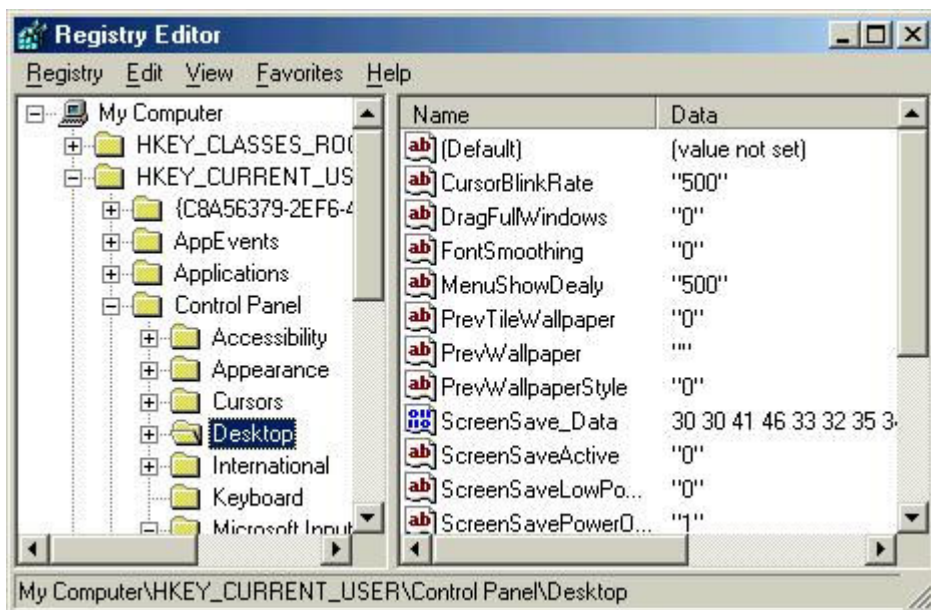
<http://download.com.com/redir?>

نحوه استفاده از Regedit

شرکت مایکروسافت برای اینکه کاربران تازه وارد خراب کاری در ساختار ریجستری نکنند هیچ ایکونی در منوی Start قرار نداده است !

و برای اجرای ویرایش ریجستری در ویندوز باید برنامه Regedit.exe را فراخوانی کنیم.

برای اجرای ویرایش گر ریجستری ابتدا به منوی Start رفته سپس گزینه Run را انتخاب میکنیم در کادر ظاهر شده دستور Regedit را وارد می کنیم پس از اینتر کردن پنجره ای را که در مقابل خود مشاهده می کنیم محیط ویرایشگر ریجستری می باشد.



پانل سمت چپ : این پانل نمایشگر نحوه سازماندهی ریجستری می باشد. اولین و بالاترین مدخل My Computer است که دارای چندین کلیک است که در درس قبل به آنها اشاره کردم که در ریجستری به صورت پوشه نمایش داده می شود. هر کلید می تواند دارای چند زیر کلید باشد و این امر تا هر سطح می تواند ادامه یابد. جهت باز نمودن هر کلید و مشاهده زیر کلیدهای آن باید بر روی علامت (+) آن کلیک نماییم و جهت بستن کلید می توان بر روی علامت (-) آن کلیک نمود.

پانل سمت راست : این پانل ، مدخل حاوی مقادیر یک کلید در ریجستری را نشان می دهد. هر کلید می تواند شامل چندین مقدار باشد که هر یک از این مقادیر دارای نام و محتوا (Data) هستند.

نکته :

قبل از اینکه شروع به دستکاری ریجستری نمایید باید این را در نظر بگیرید که راه های سریع تر و امن تر برای رسیدن به خواسته های شما بدون استفاده از ریجستری و تنها با مراجعه به Control Panel قابل دسترس هست پس اگر می دانید که از طریق امن تر می توانید به خواسته خود برسید بهتر است از ریجستری

استفاده نکنید و فقط هنگامی دست به ویرایش بزنید که بدانید به خواسته خود به این سادگی نخواهید رسید.

نحوه جستجو کلیدها و مقادیر مدخلها :

شما میتوانید مقادیر ، داده ها یا کلیدها را در ریجستری جستجو کنید کافی است پس از اجرای برنامه regedit از منوی Edit گزینه Find را کلیک نموده آنگاه در کادر محاورای که ظاهر می شود مقداری را که به دنبال آن می گردید تایپ نمایید (در مقابل Find What) و دکمه Find (Find What) را کلیک کنید.

اگر ویرایشگر موفق به یافتن کلمه در بین مقادیر شود آن کلید یا مقدار را که به دنبال آن بودید را برای شما باز کرده و به صورت پرنگ (Highlight) نمایش خواهد داد.

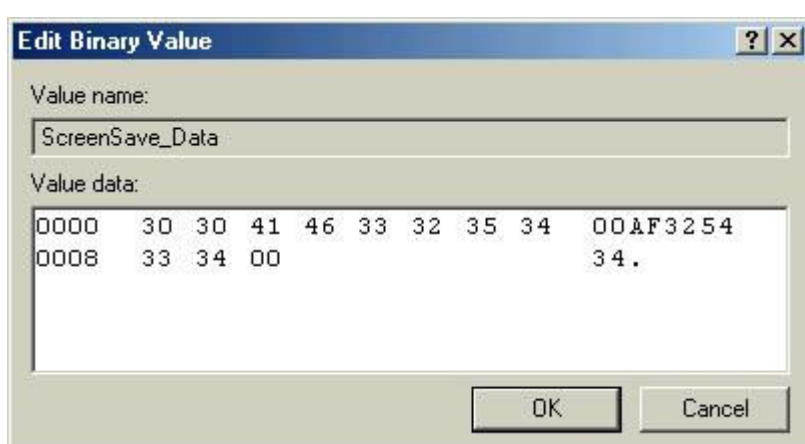
و اگر به انتهای مقادیر رسیده و چیزی را که شما به دنبال آن بوده اید را پیدا نکند کادری را ظاهر خواهد کرد که به شما اعلام می کند که مقدار یافت نشد.

ویرایش کلیدها :

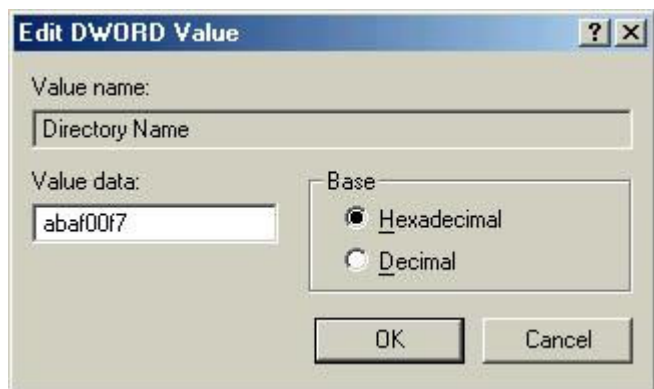
تغییر مقادیر مدخلها کاری فراتر از اضافه یا حذف کردن آنها است!!!! برای مثال ممکن است بخواهد چیزی را در روی Desktop تان تغییر دیهد یا سرعت ظاهر شدن منو ها را در ویندوز تغییر دهید ، در کل با تغییرات صحیح در ریجستری می توان رفتار ویندوز را نیز عوض کرد!!!!!!

نکته ای که ضروري است این است که اگر مطمئن هستید که تغییرات را صحیح انجام داده اید ولی کاری را که انتظار آن را نداشته اید انجام نشده است شما باید سیستم را خاموش کرده و مجددا راه اندازی نمایید.

همان طور که در درس قبل گفتم مقدار هر مدخل میتواند سه نوع باشد (رشته ای - مضاعف - دو دویی) اگر مقدار دو دویی را دابل کلیک کنیم یک کادر محاوره ای شبه شکلهای زیر ظاهر خواهد شد :

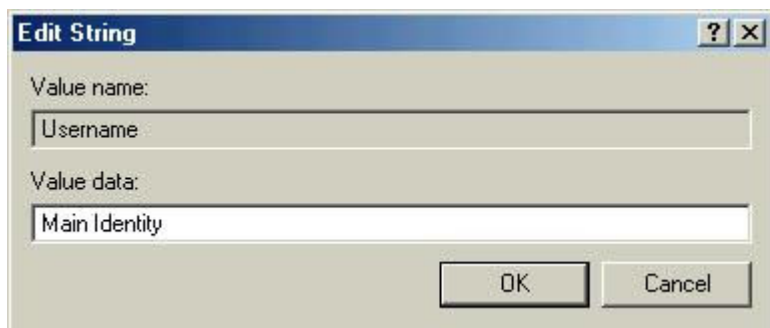


و اگر از نوع کلمه مضاعف (DWORD) باشد کادر زیر ظاهر خواهد شد :



اگر کار با مبنای Hex برای شما مشکل است می توانید با انتخاب گزینه Decimal اعداد را در مبنای ۱۰ ببینید.

و در آخر اگر از نوع رشته ای باشد String به صورت زیر قادری با دوبار کلیک کردن برروی مقدار ظاهر می شود :



نحوه ایجاد یک کلید یا مقدار :

توجه داشته باشید اگر یک مقدار یا کلید الکترونیکی درست کنید برای یک برنامه مطمئن باشد هیچ تاثیری برروی برنامه نخواهد توانست گذاشت!!!

ایجاد کلید : جهت ایجاد کلید ، ابتدا کلید مورد نظر را انتخاب می کنیم . سپس با راست کلیک کردن برروی کلیدی که میخواهیم کلید مورد نظر ما زیر آن ساخته شود روی گزینه New رفته و از زیر منوی ظاهر شده برروی گزینه Key کلیک می نماییم.

حالا مشاهده می کنید که یک زیر کلید به نام New Key #1 ایجاد شده است که می توانیم نام آن را تغییر دهیم.



ایجاد یک مقدار :

ابتدا باید کلید مورد نظر را که می خواهیم مقدار جدیدی را در آن ایجاد نماییم را انتخاب کنیم.

روی کلید مورد نظر جهت ایجاد مقدار ، راست کلیک کرده و از گزینه New را انتخاب می کنیم از زیر منوی ظاهر شده بر حسب نیاز یک مقدار را انتخاب می کنیم (String) New Value #1 - مشاهده می کنیم که یک مقدار مدخل به نام #1 DWORD - Binary ایجاد می شود که می توانیم آن را تغییر نام دهیم.

پاک کردن کلید یا مقدار :

این کار بسیار ساده و در موقعی اگر نسجیده و بدون اینکه بدانیم کلیدی را که پاک می کنیم چیست باعث از کار افتادن ویندوز هم می شود!!!!

برای پاک کردن یک مقدار یا کلید ابتدا آن را انتخاب کرده سپس از صفحه کلید دکمه Delete را فشار می دهیم یا اینکه بر روی مقدار یا کلید راست کلیک کرده و گزینه Delete را انتخاب می کنیم!

تغییر نام دادن کلید یا مقدار :

به سادگی کلید یا مقدار را انتخاب کرده سپس راست کلیک کرده و از منوی ظاهر شده گزینه Rename را انتخاب می کنیم.



کردن مداخل ریجستری و Export و Import :

این دو عمل را می توان به دو روش در ریجستری انجام داد. در یک روش می توان با شکل فعلی آن را در فایلاهی User.dat و system.dat کار نمود و در روش دیگر می توان آن را به فایل متنه Export نمود و سپس آن را با یک ویرایشگر مانند NotePad ویرایش نمود. اگر مداخل ریجستری را به یک فایل متنه Export کنید می توانید با استفاده از ویرایشگر متنه عمل جستجو و یا جایگزینی را در آن اعمال کنید و تغییرات وسیعی را در آن انجام دهید. در هنگام انجام این کار دقت کنید که تغییرات

ناخواسته می تواند اطلاعاتی در ریجستری را تغییر دهد و نکته اینکه Export کردن محدود به کل ریجستری نیست بلکه می توان یک کلید را مشخص کرد، یا اینکه همه زیر کلیدها و دادهای داخل آن را Export کرد.

۱- کلیدی را که نمایشگر شاخه مورد نظرتان جهت Export کردن است را در پانل سمت چپ انتخاب کنید (چنانچه کل ریجستری را میخواهید Export کنید می توانید از این مرحله صرف نظر کنید).

۲- از منوی Registry file Export بر گزینه Registry کلیک کنید

۳- بعد از عمل کلیک ، قادر محاوره ای Export Registry File ظاهر می شود و با انتخاب مسیر و نام فایل متنی می توانیم کلید مورد نظر یا کل کلیدها را Export کنیم . چنانچه بخواهیم کل کلیدها را Export کنیم باید گزینه All را انتخاب کنیم.

* اگر پسوند فایل متنی را انتخاب نکنیم خود برنامه از پسوند پیش فرض REG استفاده خواهد کرد

۴- نام فایلی را که می خواهید ریجستری در آن Export شود و در بخش File Name وارد نموده و بر روی دکمه Save کلیک کنید. فایل حاصله خیلی شبیه به فایلهای INI کلاسیک می باشد.

خب سخن رو کم می کنم آخرشم یک سری از پارامترهای مفید خط فرمان برنامه Regedit را می گم

توصیف	سوئیچها
موقعیت فایل System.dat را مشخص می کند	/L:System
موقعیت فایل USER.DAT را مشخص می کند	/R:USER
ریجستری را در فایل مورد نظر Export میکند . چنانچه نام یک کلید در جلوی نام فایل قرار گیرد انگاه کل آن کلید با زیر شاخه های آن Export می شود	/E filename.reg [KEY]
محتویات ریجستری با محتویات فایل مورد نظر جایگزین می شود	/C filename.reg

تنظیمات چاپگر (نصب چاپگر - حذف چاپگر - جزئیات چاپگر)

این قسمت برای آن دسته از کسانی که همیشه از به هم ریختگی تنظیمات چاپگر شان توسط دیگر کاربران گله می کنند مفید است.

با یاد گیری این نکات دیگر کسی نمیتواند بروی سیستم شما چاپگری را نصب، حذف یا ... نماید

محفوی کردن جزئیات و مشخصات عمومی چاپگر

با انجام این اعمال دیگر کاربران قادر به دست کاری تنظیمات چاپگر نصب شده نخواهند بود

به کلید زیر رفته

HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\Explorer

یک متغیر از نوع Dword به نام NoPrinterTabs به وجود آورید و مقدار یک (۱) را به آن بدهید خب به همین راحتی

حلوگیری از حذف شدن چاپگر :

باز هم کلید زیر را پیدا کنید :

HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\Explorer

یه متغیر به نام NoDeletePrinter را از نوع Dword به وجود آورید و به آن مقدار یک (۱) بدهید همین :

از بین بردن قابلیت افزودن چاپگر جدید به سیستم :

درست مشابه بالایی ها کلید زیر را پیدا کنید :

HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\Explorer

و یک متغیر از نوع Dword به نام NoAddPrinter به وجود آورید و مقدار آن را یک قرار دهید میبینید که دیگر شما قادر به افزودن چاپگر نخواهید بود

چگونگی ذخیره عکس در سایتهايي که راست کلیك را ...

حتما شما هم به سایتها يا وبلاگهايي مراجعه کرده ايد که هنگامي که برای برداشتن و ذخیره عکس آن وبلاگ يا سایت راست کلیك میکنید با يك پیغام و نمایش يك پنجره پیغام اين اجازه را از کاربر با پیغام مناسب می گيرند در اين قسمت چگونگي دور زدن اين روش را مي آموزيم

ابتدا بروسي عکسي که میخواهيد بر داريد راست کلیك کنيد ولی دست خود را از روی موس نکشيد !!! حال پس از ظاهر شدن پنجره پیغام سایت در حالی که کلید سمت راست موس را نگه داشته ايد کلیك ESC را فشار دهيد حال موس را ول کنيد مي بینيد که به راحتی اين پیغام را پشت سر گذاشтиد!! :)

این روش در ۹۵ درصد سایتها و وبلاگ ها کار میکند

تنظیمات صفحه نمایش



این قسمت رو حتما بخوانيد (مطمئن هستم برای شما باید جالب باشه)
با اين چند تا دست کاري که اينجا ياد ميگيريد مطمئنم دوستان خود را به حيرت وا
ميداريد مخصوصا برای آن دسته از کاربراني که از سیستم آنها چند نفر استفاده مي
کنند و در مورد پس زمينه يا محافظ صفحه نمایش با ديگر کاربران سیستم تفاهem
ندارند (خب کاري کنيد نتواند بقيه چيزی رو دست بزنند)

محفي نمودن گزينه Background در تنظيمات صفحه نمایش (Display)

ابتدا کلید زير را در ريجستری پيدا نمایيد:

HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System

اگر وجود نداره به وجود بيازيد اين مسیر را ، يك متغير از نوع DWORD به نام NoDispBackgroundPage بسازيد اگر خواستيد اين گزينه را محفي کنيد به آن مقدار يك (۱) و اگر بخواهيد دوباره نمایش بدھيد باید مقدار صفر (۰) را به اين متغير اختصاص بدھيد.

محفي نمودن گزينه Screen Server

باز هم کلید زير را پيدا کنيد :

HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System

و باز اگر وجود نداشت به وجود بیاوریدش و یک متغیر به نام NoDispScrSavPage و یک متغیر به نام ایجاد کنید و اگر برای مقدار دهی به متغیر از مقدار یک (۱) استفاده کنید این گزینه مخفی خواهد شد و اگر هم از صفر استفاده کنید نمایش داده خواهد شد

مخفی نمودن گزینه : Appearance

درست مشابه بالایی ها کلید زیر را پیدا کنید :

HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System

و یک متغیر از نوع Dword به نام NoDispAppearancePage به وجود آورید و مقدار آن را یک قرار دهید میبینید که این گزینه از کادر DispLay حذف شده است!

مخفی سازی گزینه : Setting

ابتدا به زیر شاخه زیر در ریجستری بروید :

HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System

و سپس یک متغیر به نام NoDispSettingPage را از نوع Dword به وجود آورید و مقدار یک (۱) را به آن اختصاص دهید ، به همین راحتی ;)

محدود سازی اینترنت اکسپلورer 5.x or 6.x

یک خورده به روز رسانی این قسمت دیر شد ..

بگذریم توی با خواندن این بخش شما میتوانید یک سری اعمال را در اینترنت اکسپلورر خود محدود کنید اعمالی مانند توانایی ذخیره صفحه هات وب ، بسته نشدن مرورگر ، از کار انداختن منوی Favorites عدم نمایش تمام صفحه و ...

برای انجام این اعمال شاخه زیر را در ریجستری پیدا کنید :

HKEY-CURRENT_USER\Software\Policies\Microsoft\Internet Explorer\Restrictions

حالا در قسمت سمت راست کلیک کرده و یک مقدار از نوع REG_DWORD بسازید و اگر به متغیرهای زیر مقدار یک (۱) بدهید این عمل باعث فعال شدن آن خصیصه شده و اگر مقدار صفر به آن بدهید باعث غیرفعال کردن می‌شود پس اگر بخواهید فعال باشه یعنی برای شما عمل کنه باید مقدار یک را قرار دهید :

در جدول زیر متغیرهایی را که میتوان استفاده کرد را با توضیحات مینویسیم :

نام متغیر	توضیحات
NoBrowserClose	با فعال کردن این گزینه دیگر مرورگر IE قابل بسته شدن نیست
NoBrowserContextMenu	از کار انداختن راست کلیک توسط موس
NoBrowserOptions	غیرفعال کردن تنظیمات IE در منوی Tools گزینه Options
NoBrowserSaveAs	از کار انداختن ذخیره صفحات وب (دیگر صفحات قابل ذخیره نیستند)
NoFavorites	از کار انداختن منوی علاقه مندی ها Favorites
NofileNew	غیرفعال کردن گزینه New از منوی File در مرورگر IE
NoFileOpen	غیرفعال کردن گزینه Open از منوی file در مرورگر IE
NoFindFiles	عدم نمایش گزینه جستجوی متن در صفحه وب Find files Command
NoSelectDownloadDir	از کار انداختن انتخاب محل ذخیره فایلهای Download شده
NoTheaterMode	از کار انداختن نمایش در حالت Full Screen یا تمام صفحه

* باز هم تاکید میکنم این گزینه فقط برای مرورگرهای IE ۵.۰،۶ و ۷ دارد و اگر به روز رسانده نشده باشه این گزینه ها جواب نمیدن!

در ضمن تمام این کارهایی که انجام داده اید را برای کلید زیر هم باید تکرار کنید یعنی اگر بخواهید مثلاً یک قسمت را از کار بندازید باید در هر دوجا این متغیرها را تعریف کنید (بسارید)

HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Policies\Microsoft\Internet Explorer\Restrictions

نحوه استفاده از Remote Desktop در ویندوز XP professional

آیا می خواهید از یک مکان دیگر سیستم منزل یا محل کار خود را Remote کنید یعنی براحتی بتوانید صفحه دسک تاپ آن را مشاهده نمایید یا حتی یک برنامه خاص را در

آن اجرا نمایید و بروی سیستمی که پشت آن هستید آن را نتایج اجرا را مشاهده نمایید.

این قابلیت فقط در ویندوز Professional XP وجود دارد
در واقع شیوه کار این برنامه به نحوی است که به محض برقراری ارتباط ، سیستم راه دور بطور اتوماتیک Lock می شود و مادامیکه به آن مرتبط هستید هیچ شخص دیگری نمی تواند به برنامه ها ، فایلها و سایر منابع آن دسترسی داشته باشد و هنگامیکه به محل کارتان بازگردید می توانید آن را با فشار دادن کلید های CTRL+ALT+DEL از حالت Lock خارج نمایید .

از دیگر ویژگی های این برنامه امکان login در یک زمان بر روی چند سیستم می باشد - حتی در حالتی که دیگران نیز به آن سیستم Log in کرده باشند- و کاربر می تواند برنامه های آنها را بطور همزمان اجرا کند.

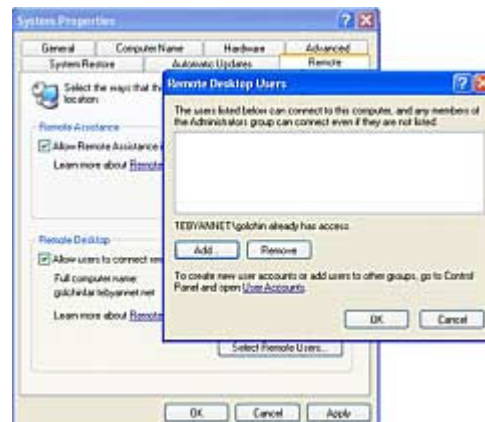


- برای دسترسی به امکانات و اجرای این برنامه باید موارد زیر را در نظر داشته باشید :
- یک کامپیوتر که در آن ویندوز Xp Professional نصب شده و دسترسی به محیط اینترنت و یا شبکه را دارد .
 - یک کامپیوتر دیگر در منزل و یا در همان محل شرکت (که از طریق شبکه داخلی با هم مرتبط هستند) با امکان دسترسی به اینترنت ، مودم
 - نام کاربری ، کلمه رمز عبور و مجوزهای مناسب

برپایی سیستم : Remote Desktop

- 1- به Control Panel وارد شده و سپس گزینه System را انتخاب کنید .

- ۱- در برجسب **Allow users to connect remotely to this Remote computer** ، گزینه **Remote computer** را که در پائین پنجره قرار دارد انتخاب نمایید .
- ۲- در محیط **Select Remote Users ...** ، گزینه **Remote Desktop** را کلیک کنید.
- ۳- در کادر محاوره ای **Add... Remote Desktop Users** گزینه ... را انتخاب نمایید.
- ۴- در کادر محاوره ای **Select Locations** گزینه ... را برای تعیین موقعیت جستجو کلیک نمایید .
- ۵- برای تعیین نوع آبجکتها ی مورد نظرتان نیز گزینه ... **Object Types...** را کلیک نمایید.
- ۶- هنگامی که نام مورد نظرتان را یافته‌ید آن را انتخاب کرده و سپس **Ok** را کلیک نمایید
- ۷- در این مرحله نام مورد نظر شما در لیست کاربران **Remote Desktop** قرار می گیرد.



- در این مرحله سیستم مزبور آماده برقراری ارتباط از راه دور می باشد. بدین منظور:
- ۱- از منوی **Start** گزینه **Programs** و سپس گزینه **Accessories** را انتخاب کرده و از قسمت **Remote Desktop Connection** نیز گزینه **Communications** را انتخاب کنید.
- ۲- در این مرحله پنجره **Remote Desktop Connection** نمایان می شود .
- ۳- گزینه **Options** را انتخاب کنید تا امکان تعیین گزینه های بیشتری برای تان فراهم شود.
- ۴- از منوی **Computer** و از منوی پائین افتادنی آن نام کامپیوتر مورد نظر تان را انتخاب کنید . و یا گزینه **browse more for...** را برای دسترسی به نام کامپیوتر های دیگر انتخاب کنید .

- ۵- در کادر های **domain** و **user name** و **password** به ترتیب شناسه یا نام کاربری ، رمز عبور و نام domain مربوط به شبکه را وارد کنید.
- ۶- سپس برای برقراری ارتباط گزینه **Connect** را انتخاب کنید .

یافتن پسورد یاهو به صورت حرفه ای - هک یاهو پسورد ای دی

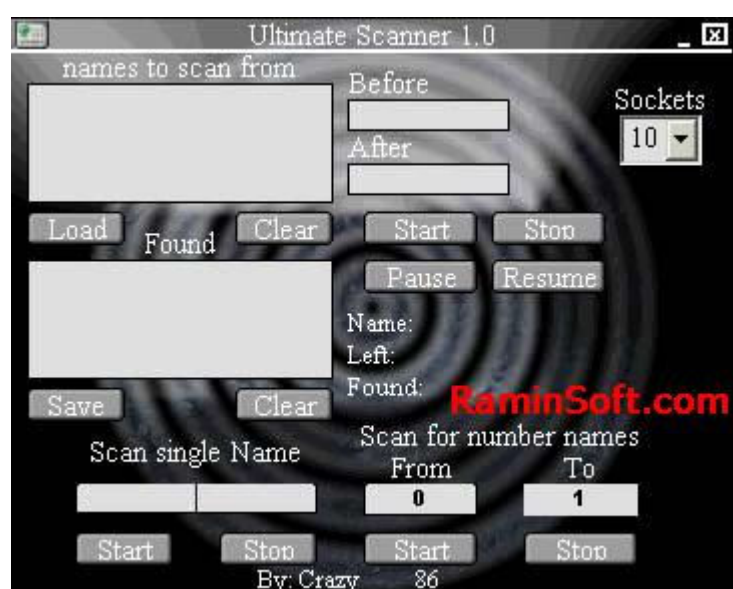
در این مقاله به آموزش کرک و یافتن پسورد ID های عددی (Number) می پردازیم مواد مورد نیاز :

- ۱- یک برنامه خوب کرک
- ۲- یک برنامه Name Scanner
- ۳- یک لیست پسورد خوب
- ۴- یک برنامه Change password

** تمام این برنامه ها را میتوانید از بخش دانلود این سایت دریافت کنید .

اما آموزش خود برنامه :

ابتدا برنامه Name Scanner خود را اجرا می کنیم :

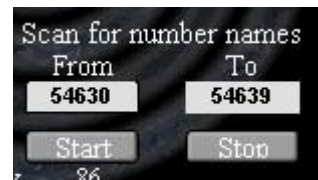


در قسمتی که نوشته From یک عدد چهار رقمی مثل : بامثال پیش بروید طبق عکسها :

۱- در قسمت From عدد چهار رقمی را وارد کنید . حال عدد وارد شده را در قسمت To نیز بنویسید و پس از آن دکمه Start را بزنید



۲- در این قسمت بعد از چهار رقمی که انتخاب کرده اید در قسمت From در آخر عدد صفر را وارد کنید و در بخش To در انتهای آن عدد نه را انتخاب کنید و دوباره دکمه Ra فشار دهید (مثل عکس) :



۳- مرحله شماره دو را تکرار می کنیم به این صورت که تعداد صفرها را در قسمت زیاد کرده و عدد نه را به انتهای قسمت To در هر مرحله اضافه می کنیم توجه داشته باشید که چهار رقم انتخابی اول به هیچ عنوان تغییر نکند!!! مشابه شکل زیر :





وقتی کارتان تمام شد . در قسمت Found ای دی های پیدا شده به صورت عددی را مشاهده می کنید با زدن دکمه Save ای دی های پیدا شده را در هارد ذخیره کنید .

حال کرکر خود را فعال نمایید و لیست ای دی ها را بازنمودن دکمه Load list در انتهای برنامه در داخل برنامه بارگزاری نمایید : (در بخش قبل طریقه کامل آموزش این برنامه را گذاشتم)



: اما پسورد ها :

در اکثر موارد پسورد این آی دی های Number همان چهار رقم اول شان است !!!
ولی من این چند پسورد زیر را به شما میگم که بزارید :

۱۲۳۴۵۶

۱۲۳۴

۱۲۳۴۵

و چهار رقم اولی

فقط همین شیش تا پسورد که بالا نوشتم را بزارید مطمئن باشید که اگر اسکنر ۱۰۰ تا ۸۰۰ دی را برای شما پیدا کند شما توی این ۱۰۰ تا آی دی مطمئن باشید که ۴ الی ۸ آی دی حداقل در مدت کمتر از بیست دقیقه کرک و هک میکنید . در ضمن یادتان باشه که پسورد اکثر این آی دی ها ۴ رقمی هستند پس من توصیه می کنم بر حسب تجربه که چهار رقم اولی آن را بزارید مثلا اگر آی دی Number شما که انتخاب کرده اید ۵۶۷۴۹۰۳۷ باشد عدد ۵۶۷۴ را به عنوان پسورد این رقم ها قرار دهید و اگر نشد یکی از شیش پسوردی را که در بالا ذکر کرده ام را بگذارید و اگر باز هم نشد این آی دی را ول کرده و بروید سراغ یک آی دی دیگر و یک عدد چهار رقمی دیگر را در برنامه اسکنر بگذارید

کرک کردن یا یافتن پسورد آی دی یاهو یا بدست آوردن پسورد به همین راحتی است برای ای های شماره ای پس یک کم حوصله و تلاش کنید حتما و ۱۰۰% به شما اطمینان میدم که در یک الی دو ساعت حداقل ۱۰ الی بیست آی دی را می توانید هک کنید پس هک ای های نامبر زیاد مشکل نمیباشد

اگر از خط تلفن برای ارتباط خود با اینترنت استفاده می کنید دکمه Dial-Up را فعال کنید و پس از آن دکمه های Play Sound , Log Cracked و Auto Pause را فعال کنید بعد از انجام این تنظیمات دکمه Start را فشار دهید

توجه : برای تنظیم Server بهتره از آدرس mail.yahoo.com استفاده کنید

حال برنامه شروع به کرک کردن اسامی میپردازد دیگه یافتن و کرک کردن آن بستگی به شانس شما دارد 😊