

أرمان صوفيانى

یکی از مهم ترین دغدغهها در دنیای امروز، مراقبت از داشتەھاست. گاھى بي توجهي خود ما، باعث می شود تا اطلاعات (داشتهها و ثروت دیجیتالی) خود را به راحتی از دست دهیم. همهٔ ما ضرب المثل «پای مرغ را ببند، همسایه را دزد نکن» شنیدهایم. در دنیای فناوری اطلاعات و ارتباطات، هر شهروند الكترونيك به راحتی می تواند از اطلاعات ارزشمند خود مراقبت کند. در این نوشته با روشهای مراقبت از این داشتهها أشنامى شويم.

در بخش پیشین، با هم آموختیم که چگونه در برابر برنامههای مخرب نظیر ویروسها، رایانهٔ خود را محافظت کنیم. در این نوشته قصد داریم نحوهٔ محافظت از اطلاعات شخصی را با هم مرور کنیم. برای تبیین این مطلب ابتدا به مقدمهای نیاز داریم.

با توجه به اینکه میزان استفاده از رایانه در زندگی روزمره به سرعت رو به افزایش است و در بسیاری موارد عکسها، کاغذها و کتابها جای خود را به فایلهای رایانهای دادهاند، محافظت از این اطلاعات نیز اهمیت و حساسیت ویژهای پیدا کرده است. برای روشن شدن موضوع دو مثال می آورم:

* تصور کنید در طول یک دورهٔ زمانی، دادههای فراوانی را مستند و فایلهای متنی زیادی را تایپ کردهاید و با توجه به توصیههای بخش پیشین، دادههایتان را تا حد خوبی در مقابل برنامههای مخرب نیز ایمن کردهاید، اما یک روز که پشت رایانه مینشینید، دادههای خود را پیدا نمی کنید و بعد از بررسی متوجه می شوید فرزند کوچکتان در هنگام کار با رایانه، به اشتباه فایل های شما را پاک کرده است.

* یا تصور کنید تعداد کثیری از دادههای شخصی اعم از عکس یا فیلم را روی رایانهٔ خود قرار دادهاید و دائماً نگران هستید مهمانی که از رایانهٔ شما استفاده می کند، به اشتباه وارد دادههای شخصی شما شود یا آنها را پاک کند.

سؤال اصلی دربارهٔ دو مثال بالا و نظایر آنها این است که برای جلوگیری از رخ دادن این موارد چه باید کرد؟ مقالهٔ حاضر می کوشد به این موضوع پاسخ دهد.

برای حل این مشکل دو کار کلیدی باید انجام داد: اول آنکه حتماً از دادههای مهم خود نسخهٔ پشتیبان تهیه کنید.

سادهترین حالت این کار آن است که هر چند وقت یک بار اطلاعات مهم خود را در یک هارد بیرونی (هارد اکسترنال') کپی کنید تا در صورتی که رایانهٔ شـما دچار مشکل جدی شد، اطلاعاتتان از بین نرود. دوم آنکه سعی کنید رایانهتان را طوری تنظیم کنید که همهٔ کاربران، در رایانهٔ شما به همهٔ اطلاعات دسترسی نداشته باشند. اصل موضوع مقالهٔ حاضر به این موضوع می پردازد.

دوستان عزیز توصیه میکنیم که روی رایانهتان حتماً بیش از یک حساب کاربری داشته باشید. در این صورت، در صفحهٔ ورود به ویندوز میتوانید حساب کاربری را انتخاب کنید. در ویندوز ما دو نوع حساب کاربری کلی داریم:

windows	Alexandro Alexan

_حساب کاربری مدیر؛ _حساب کاربری محدود.

حساب کاربری مدیر علاوه بر آنکه میتواند کلیهٔ نرمافزارها را روی ویندوز نصب کند، توانایی دسترسی به کلیهٔ اطلاعات روی رایانه را هم خواهد داشت. توصیهٔ ما آن است که شما در ابتدا یک حساب کاربری مدیر بسازید و روی آن رمز عبوری قرار دهید. سپس یک



با توجه به اینکه میزان استفاده از رایانه در زندگی روزمره به سرعت رو به افزایش است و در بسیاری موارد عکسها، کاغذها و کتابها جای خود را به فایلهای رایانهای دادهاند، محافظت از این اطلاعات نیز اهمیت و حساسیت ویژهای پیدا کرده است

> وارد شدن به درایو D و دیدن اطلاعات آن را دارند و بقیهٔ کاربران رایانه (کاربران محدود) اجازهٔ دیدن یا تغییر اطلاعات این درایو را نخواهند داشت. بدیهی است، اگر شما میخواهید درایوهای دیگری را هم از دسترس بعضی کاربران خارج سازید، میتوانید مشابه این فرایند را در مورد آن درایوها نیز انجام دهید.

German	Tools	Hardware	Sharing
Security	Bench	Quota	
iouo o une nam	-		
Administration	ITCASSIST\	Administrations]	
CREATOR O	WNER		
Everyone			
SYSTEM			
Con HICA	SIST Usert		
And and a state of the local division of the			
		L	- Tanana
		Low	THE BOOM
emissions for Use	ers.	Allow	Decy
Full Control			
Modily			
Read L Execute			
	reda	121	ET.
List Folder Conte			
List Folder Conle Read	17.0	E	ñ
List Folder Cost Read Wite	1170	191	
List Folder Conte Flead Wite	n.xo.	DD	
List Folder Cost Read Wate Control Dominic for special permiss	icna or lor advr		

به عنوان نکتهٔ پایانی خدمت شما خوانندگان عزیز عرضه میدارم، به وسیلهٔ همین قسمت اخیر و در صورت داشتن دانشی بیش از آنچه ما توانستیم در این مقالهٔ کوتاه به شما دوستان هدیه کنیم، شما قادر خواهید بود سطح دسترسیهای متفاوتی را به هر یک از کاربران رایانه که مدنظرتان بود اختصاص دهید. برای مثال میتوانید تعیین کنید که کاربری صرفاً بتواند اطلاعاتی روی رایانهٔ شما را مشاهده کند و امکان تغییر روی آنها را داشته باشد. لذا به دوستداران فضای فناوری توصیه می کنم برای کسب اطلاعات بیشتر در این زمینه، با جستوجو در مورد همجوزدهی در ویندوز» یا همان Permission در ویندوز اقدام کنند.

پىنوشت

1.External 2.Administrator



حساب کاربری محدود بسازید تا بقیهٔ کاربران رایانهٔ شاز این حساب کاربری استفاده کنند. برای ساخت حساب کاربری جدید روی دکمهٔ start کلیک کنید و وارد User Account و پس از آن وارد قسمت User Account شوید و با کلیک روی گزینهٔ Control Panel حساب کاربری جدید ایجاد کنید. برای انجام حرفهای این کار دانشی بیش از چند

برای انجام حرف ای این کار دانشی بیش از چند صفحهٔ این مقاله نیاز دارید، ولی ما بنا داریم حالت ساده شدهٔ آن را، فقط به صورت اجرایی و بدون توضیحات اضافی، برای شما بیان کنیم. در این بخش تصور کنید میخواهید از ورود حسابهای کاربری دیگر به غیر از حساب کاربری خود به درایو D (پارتیشن D) جلوگیری کنید. برای این امر به قرار زیر عمل کنید:

۱. ابتدا از NTFS بودن پارتیشن خود مطمئن شوید.
برای این امر کافی است در My Computer روی
درایو D کلیک کنید و در قسمت سمت چپ از NTFS بودن File System خود مطمئن شوید.



۲. پس از کلیک بر روی دکمهٔ start وارد قسمت Folder Options شوید و روی گزینهٔ Control Panel کلیک کنید. در این پنجره سربرگ View را انتخاب و گزینهٔ آخر آن را (Simple file sharing) از حالت انتخاب خارج کنید. در صورتی که ویندوز شما ویندوز ۷ باشد، انجام این مرحله ضروری نیست.

Properties مروی درایو D راست کلیک و روی گزینهٔ Properties کلیک و در پنجرهٔ باز شـده سربرگ Security را انتخاب کنید. همان طور که در شـکل می بینید، در قسمت فوقانی صفحهٔ باز شـده، گزینهای به نام Users داریم که باید آن را انتخـاب و روی دکمـهٔ Pemove کلیک کنید. پس از آن Jok را کلیک کنید و از حذف شـدن گـروه Users از لیسـت بالای صفحهٔ فوق الذکر مطمئن شوید. هم اکنون کار به اتمام رسـیده اسـت. به این معنا که از این به بعد، فقط حسـابهای کاربری با سطح دسترسی مدیر^۲ قابلیت