

# جدول آخرین به روزرسانی ها و آسیب پذیری های نرم افزارهای پرکاربرد در کشور

## سرویس دهنده ها (وب، پست الکترونیک، پراکسی و غیره)

### دریافت آخرین نسخه ی پایدار

موضوع	آخرین نسخه ی پایدار	تاریخ عرضه	لینک دریافت
Apache Web Server	2.4.27	2017-07-11	goo.gl/ySdR
Squid Proxy & Cache Server	3.5.27	2017-08-19	goo.gl/ZCyZ6f

### آسیب پذیری ها

موضوع	شناسه	منبع	تاریخ انتشار	سطح خطر	خلاصه ای از آسیب پذیری	نحوه رفع	اطلاعات بیشتر
Microsoft SharePoint Server	CVE-2017-8758 CVE-2017-11761	goo.gl/Ls6K2T goo.gl/fKKNzL	2017-09-12	متوسط	آسیب پذیری های افزایش سطح دسترسی و آشکارسازی اطلاعات حساس در Microsoft SharePoint Server نسخه های 2013 و 2016	برای Microsoft SharePoint Server نسخه های 2013 و 2016 : goo.gl/Tiz272	goo.gl/n5MFVz goo.gl/gqUTKC
Hyper-V	CVE-2017-8714 CVE-2017-8713 CVE-2017-8712	goo.gl/zgamGg goo.gl/4C7M1A goo.gl/onMmPV	2017-09-12	متوسط	چندین آسیب پذیری اجرای کد از راه دور، آشکارسازی اطلاعات حساس و جلوگیری از سرویس در Hyper-V به واسطه ی اعتبارسنجی ناصحیح ورودی های کاربران احراز هویت شده	برای ویندوزهای 32، 64bit و 64bit Server 2016 : goo.gl/Myscpi برای ویندوزهای 32، 64bit، 8.1 و Server 2012 R2 : goo.gl/HazGuu	goo.gl/BQhFzk goo.gl/GfUinQ goo.gl/v6VUXB ...
Apache	CVE-2017-9789 CVE-2017-9788 CVE-2017-7659	goo.gl/en4cWi goo.gl/fnW4E4	2017-07-11	زیاد	چندین آسیب پذیری انتشار اطلاعات محرمانه، دسترسی به حافظه، خرابی حافظه، جلوگیری از سرویس و غیره در Apache	آسیب پذیری های فوق در Apache نسخه های 2.2.34 و 2.4.27 برطرف گردیده است. goo.gl/ySdR	goo.gl/kEpP3F goo.gl/h5FBYQ goo.gl/8H2dfT ...

goo.gl/YcneA2	آسیب‌پذیری فوق در Samba نسخه‌های 4.4.10 و 4.5.6 برطرف گردیده است. goo.gl/s7lhCN	آسیب‌پذیری جلوگیری از سرویس در Samba به واسطه‌ی نقص در عملکرد smb و افتادن تابع fd_open_atomic در لوپ بی‌نهایت و مصرف بالای پردازنده و حافظه	زیاد	2017-02-16	goo.gl/aquDsg	CVE-2017-9461	Samba
goo.gl/3mgJrB	برای ویندوز 32-64bit 10 1607 و ویندوز 64bit 2016 Server : goo.gl/h8FQHa	آسیب‌پذیری جلوگیری از سرویس در Active Directory با استفاده از ارسال queryهای جستجوی مخرب توسط مهاجم دارای گواهی‌نامه‌ی معتبر	متوسط	2017-04-11	goo.gl/uIT2A4	CVE-2017-0164	Active Directory

### سیستم‌های عامل

اطلاعات بیشتر	نحوه رفع	خلاصه‌ای از آسیب‌پذیری	سطح خطر	تاریخ انتشار	منبع	شناسه	موضوع
goo.gl/WctdfT	برای ویندوز 32, 64bit 10 1703 : goo.gl/4XDDmw برای ویندوزهای 32, 10 1607 و 64bit 2016 Server : goo.gl/Myscpi	آسیب‌پذیری دورزدن محدودیت‌های امنیتی و اجرای کد مخرب در ویندوز به واسطه‌ی وجود نقص در Device Guard	متوسط	2017-09-12	goo.gl/TJ3316	CVE-2017-8746	Windows
goo.gl/49WTqV goo.gl/hVbJGg	برای ویندوزهای 32, 64bit 8.1 و Server 2012 R2 : goo.gl/HazGuu	آسیب‌پذیری اجرای کد از راه دور و افزایش سطح دسترسی در ویندوز به واسطه‌ی مدیریت ناصحیح اشیاء در حافظه توسط کتابخانه PDF با استفاده از ترغیب قربانی به دریافت و باز کردن محتوای PDF مخرب در یک وب‌سایت جعلی	زیاد	2017-09-12	goo.gl/d1E13Z goo.gl/kr4CR1	CVE-2017-8737 CVE-2017-8728	Windows
goo.gl/v2cBR5 goo.gl/DmJUbd goo.gl/jzCJZr	برای ویندوزهای 32, 64bit 7 و 2008 R2 64bit : goo.gl/6ftZMh برای Skype for Business : 2016 64bit goo.gl/rmCK2y	آسیب‌پذیری‌های افزایش سطح دسترسی، اجرای کد از راه دور و آشکارسازی اطلاعات حساس در ویندوز به واسطه‌ی عملکرد ناقص Graphics Component	زیاد	2017-09-12	goo.gl/GiEGaj goo.gl/hvBz5A goo.gl/XRDbvq	CVE-2017-8720 CVE-2017-8696 CVE-2017-8695	Windows

<p>goo.gl/sLS1yg goo.gl/2soZ96 goo.gl/m8Hx4H ، ...</p>	<p>برای ویندوزهای 32، 64bit و 8.1 : Server 2012 R2 goo.gl/HazGuu برای ویندوزهای 64bit SP1 و 7 : Server 2008 R2 64bit goo.gl/6ftZMh</p>	<p>چندین آسیب پذیری آشکارسازی اطلاعات در ویندوز به واسطه‌ی نقص در عملکرد هسته‌ی ویندوز به واسطه‌ی مقداردهی ناصحیح آدرس‌های حافظه، مدیریت ناصحیح اشیاء در حافظه و غیره</p>	متوسط	2017-09-12	<p>goo.gl/9GHy9W goo.gl/3t5P3Q goo.gl/uvr2tF ، ...</p>	<p>CVE-2017-8719 CVE-2017-8709 CVE-2017-8708 ، ...</p>	Windows
<p>goo.gl/EAhLSQ</p>	<p>برای ویندوز 32، 64bit و 10 1507 goo.gl/RtJaHz برای ویندوزهای 32، 64bit و 10 1607 : Server 2016 64bit و 64bit goo.gl/Myscpi</p>	<p>آسیب پذیری افزایش سطح دسترسی در ویندوز به واسطه‌ی نقص در WER هنگام مدیریت و اجرای فایل‌ها</p>	متوسط	2017-09-12	<p>goo.gl/yBkumY</p>	<p>CVE-2017-8702</p>	Windows
<p>goo.gl/k1NmX4</p>	<p>برای ویندوزهای 32، 64bit و 7 : Server 2008 R2 64bit goo.gl/6ftZMh برای ویندوزهای 32، 64bit و 8.1 : Server 2012 R2 goo.gl/HazGuu</p>	<p>آسیب پذیری اجرای کد از راه دور و افزایش سطح دسترسی در ویندوز به واسطه‌ی عدم بررسی صحیح مقصد کپی فایل با استفاده از ترغیب قربانی به باز کردن یک فایل جعلی</p>	متوسط	2017-09-12	<p>goo.gl/P3utsX</p>	<p>CVE-2017-8699</p>	Windows
<p>goo.gl/QYMuTv goo.gl/EEr76E goo.gl/i9iiKD ، ...</p>	<p>برای ویندوزهای 32، 64bit و 10 1607 : Server 2016 64bit و 64bit goo.gl/Myscpi برای ویندوزهای 32، 64bit و 8.1 : Server 2012 R2 goo.gl/HazGuu</p>	<p>چندین آسیب پذیری آشکارسازی اطلاعات حساس در ویندوز به واسطه‌ی نقص در مدیریت اشیاء و آدرس حافظه توسط کامپوننت Windows GDI+</p>	متوسط	2017-09-12	<p>goo.gl/DwuEVN goo.gl/qWRkTC goo.gl/k9MbtG ، ...</p>	<p>CVE-2017-8688 CVE-2017-8685 CVE-2017-8684 ، ...</p>	Windows
<p>goo.gl/QjtZnx goo.gl/DFMdUi goo.gl/oTKv6g ، ...</p>	<p>iTunes آسیب پذیری‌ها در نسخه‌ی 12.6.2، iOS نسخه‌ی 10.3.3، macOS نسخه‌ی 10.12.6، tvOS نسخه‌ی 10.2.2، watchOS نسخه‌ی 3.2.3، iCloud نسخه‌ی 6.2.2 و Safari نسخه‌ی 10.1.2 برطرف گردیده است.</p>	<p>آسیب پذیری‌های دور زدن محدودیت‌های امنیتی، افزایش سطح دسترسی، به دست آوردن اطلاعات حساس، اجرای کد از راه دور و جلوگیری از سرویس در محصولات Apple</p>	زیاد	2017-08-19	<p>goo.gl/SbMMJ8 goo.gl/g1r3Ps goo.gl/sQY4mB ، ...</p>	<p>CVE-2017-7069 CVE-2017-7068 CVE-2017-7067 ، ...</p>	<p>Apple iTunes, iOS, iCloud, macOS, Safari, tvOS, watchOS</p>

## محیط‌های برنامه‌نویسی

### دریافت آخرین نسخه پایدار

موضوع	آخرین نسخه پایدار	تاریخ عرضه	لینک دریافت
<b>Joomla!</b>	<b>3.8.0</b>	<b>2017-09-19</b>	<b>goo.gl/bWF9px</b>
<b>Drupal</b>	<b>8.3.7</b>	<b>2017-08-16</b>	<b>goo.gl/c5F8At</b>
<b>WordPress</b>	<b>4.8.2</b>	<b>2017-09-19</b>	<b>goo.gl/DK0Wx</b>

### آسیب‌پذیری‌ها

موضوع	شناسه	منبع	تاریخ انتشار	سطح خطر	خلاصه‌ای از آسیب‌پذیری	نحوه رفع	اطلاعات بیشتر
Perl	CVE-2017-12883 CVE-2017-12837	goo.gl/umnjHx goo.gl/r797vG	2017-09-19	----	آسیب‌پذیری نشت اطلاعات و جلوگیری از سرویس در Perl به واسطه‌ی وجود سرریزی بافر در تجزیه‌کننده و کامپایلر عبارات باقاعده	آسیب‌پذیری‌های فوق در Perl نسخه‌ی 5.24.3-RC1 برطرف گردیده است. goo.gl/XfkPGw	goo.gl/FMcQX2 goo.gl/48G3HR
Ruby	CVE-2017-10784 CVE-2017-0898 CVE-2017-14033	goo.gl/itRCDy goo.gl/GCs91Q goo.gl/gDnrnZ	2017-09-14	----	آسیب‌پذیری‌های نشت اطلاعات، جلوگیری از سرویس و اجرای کد دلخواه در Ruby	آسیب‌پذیری‌های فوق در Ruby نسخه‌های 2.3.5، 2.4.2 و 2.2.8 برطرف گردیده است. goo.gl/KEdD7D	goo.gl/sQjo1i goo.gl/gVNspo goo.gl/S9KmPT
.NET Framework	CVE-2017-8759	goo.gl/qZtJbR	2017-09-12	زیاد	آسیب‌پذیری اجرای کد از راه دور و افزایش سطح دسترسی در .NET Framework هنگام پردازش ورودی‌های نامطمئن	برای .NET Framework نسخه‌های 4.6.1، 4.6، 4.5.2، 4.6.2 و 4.7 روی ویندوزهای 8.1 و Server 2012 R2 goo.gl/B9qchP	goo.gl/fQAoXq

<a href="http://goo.gl/5fWUS2">goo.gl/5fWUS2</a> <a href="http://goo.gl/XH4FLG">goo.gl/XH4FLG</a> <a href="http://goo.gl/KxY7Zc">goo.gl/KxY7Zc</a> , ...	آسیب‌پذیری‌های فوق در PHP نسخه‌های 7.0.21، 5.6.31 و 7.1.7 برطرف گردیده است. <a href="http://goo.gl/DGeo">goo.gl/DGeo</a>	چندین آسیب‌پذیری اجرای کد، جلوگیری از سرویس، نشت اطلاعات و غیره در PHP نسخه‌های ماقبل 7.1.7 و 7.0.21 و همچنین ماقبل 5.6.31	زیاد	2017-08-17	<a href="http://goo.gl/zCCY2w">goo.gl/zCCY2w</a> <a href="http://goo.gl/AJF75v">goo.gl/AJF75v</a> <a href="http://goo.gl/iTM5d9">goo.gl/iTM5d9</a> , ...	CVE-2017-12933 CVE-2017-11628 CVE-2017-11145 , ...	PHP
<a href="http://goo.gl/CoKDcj">goo.gl/CoKDcj</a> <a href="http://goo.gl/DpPM6S">goo.gl/DpPM6S</a>	آسیب‌پذیری‌های فوق در Joomla! نسخه 3.8.0 برطرف گردیده است. <a href="http://goo.gl/bWF9px">goo.gl/bWF9px</a>	آسیب‌پذیری آشکارسازی اطلاعات حساس در Joomla!	متوسط	2017-08-04	<a href="http://goo.gl/3ZjcGU">goo.gl/3ZjcGU</a> <a href="http://goo.gl/8EeAz7">goo.gl/8EeAz7</a>	CVE-2017-14596 CVE-2017-14595	Joomla!
<a href="http://goo.gl/QDe2YE">goo.gl/QDe2YE</a>	تاکنون راه حلی برای رفع آسیب‌پذیری فوق ارائه نگردیده است.	یک آسیب‌پذیری تزریق کد HTML و یا اسکریپت وب دلخواه در Yii Framework نسخه 2.0.12 به واسطه‌ی وجود XSS در <code>exception.php</code>	زیاد	2017-07-21	<a href="http://goo.gl/UmNnyF">goo.gl/UmNnyF</a>	CVE-2017-11516	Yii Framework
<a href="http://goo.gl/8VK9KJ">goo.gl/8VK9KJ</a> <a href="http://goo.gl/Qum6jJ">goo.gl/Qum6jJ</a> <a href="http://goo.gl/D7apVK">goo.gl/D7apVK</a>	آسیب‌پذیری‌های فوق در Drupal نسخه‌های 7.x-1.6، 6.35 و 7.35 برطرف گردیده است.	آسیب‌پذیری‌های آشکارسازی اطلاعات حساس و Open Redirect در نسخه‌های مختلف Drupal	زیاد	2015-10-07	<a href="http://goo.gl/YbFvV7">goo.gl/YbFvV7</a> <a href="http://goo.gl/hVh7LA">goo.gl/hVh7LA</a>	CVE-2015-7880 CVE-2015-2750 CVE-2015-2749	Drupal

## مرورگرهای اینترنت

### دریافت آخرین نسخه‌ی پایدار

موضوع	آخرین نسخه پایدار	تاریخ عرضه	لینک دریافت
Mozilla Firefox	55.0.3	2017-08-25	<a href="http://goo.gl/yIXtW">goo.gl/yIXtW</a>
Google Chrome	61.0.3163.100	2017-09-21	<a href="http://goo.gl/Jk2diZ">goo.gl/Jk2diZ</a>

### آسیب‌پذیری‌ها

اطلاعات بیشتر	نحوه رفع	خلاصه‌ای از آسیب پذیری	سطح خطر	تاریخ انتشار	منبع	شناسه	موضوع
<a href="http://goo.gl/2FcuyQ">goo.gl/2FcuyQ</a> <a href="http://goo.gl/cNawLy">goo.gl/cNawLy</a> <a href="http://goo.gl/7NpdSE">goo.gl/7NpdSE</a> , ...	برای ویندوزهای 10 1607 32، 64bit و Server 2016 64bit : <a href="http://goo.gl/Myscpi">goo.gl/Myscpi</a> برای ویندوز 10 1703 32، 64bit : <a href="http://goo.gl/4XDDmw">goo.gl/4XDDmw</a>	چندین آسیب‌پذیری اجرای کد از راه دور، افزایش سطح دسترسی و دور زدن محدودیت‌های امنیتی در مرورگر Microsoft Edge	زیاد	2017-09-12	<a href="http://goo.gl/U8QPgN">goo.gl/U8QPgN</a> <a href="http://goo.gl/34bbu3">goo.gl/34bbu3</a> <a href="http://goo.gl/iMgVSY">goo.gl/iMgVSY</a> , ...	CVE-2017-8757 CVE-2017-8754 CVE-2017-8753 , ...	Microsoft Edge
<a href="http://goo.gl/Adx9SM">goo.gl/Adx9SM</a> <a href="http://goo.gl/HM1dAG">goo.gl/HM1dAG</a> <a href="http://goo.gl/GWMjhm">goo.gl/GWMjhm</a> , ...	برای Internet Explorer نسخه‌ی 11 روی ویندوزهای 10 1607 32، 64bit و Server 2016 64bit : <a href="http://goo.gl/CXeT85">goo.gl/CXeT85</a>	چندین آسیب‌پذیری اجرای کد از راه دور و افزایش سطح دسترسی در مرورگر Internet Explorer به واسطه‌ی مدیریت ناصحیح اشیاء در حافظه با استفاده از ترغیب قربانی به مشاهده‌ی یک وب‌سایت جعلی	زیاد	2017-09-12	<a href="http://goo.gl/ivAXHT">goo.gl/ivAXHT</a> <a href="http://goo.gl/7wNK9M">goo.gl/7wNK9M</a> <a href="http://goo.gl/1WsRP9">goo.gl/1WsRP9</a> , ...	CVE-2017-8750 CVE-2017-8749 CVE-2017-8748 , ...	Internet Explorer
<a href="http://goo.gl/RGU9uz">goo.gl/RGU9uz</a> <a href="http://goo.gl/QDzkFh">goo.gl/QDzkFh</a>	از آخرین نسخه‌ی مرورگر Google Chrome استفاده نمائید. <a href="http://goo.gl/Jk2diZ">goo.gl/Jk2diZ</a>	چندین آسیب‌پذیری جلوگیری از سرویس در مرورگر Google Chrome نسخه‌های ماقبل 53.0.2785.143 به واسطه‌ی وجود Use-after-free در V8 و همچنین نقایص ناشناخته دیگر در سایر اجزا	زیاد	2016-09-29	<a href="http://goo.gl/UpnHJh">goo.gl/UpnHJh</a>	CVE-2016-5178 CVE-2016-5177	Google Chrome

## مجازی‌سازی

### دریافت آخرین نسخه پایدار

لینک دریافت	تاریخ عرضه	آخرین نسخه پایدار	موضوع
<a href="http://goo.gl/l3wrf">goo.gl/l3wrf</a>	2017-09-13	5.1.28	VirtualBox

### آسیب‌پذیری‌ها

اطلاعات بیشتر	نحوه رفع	خلاصه‌ای از آسیب‌پذیری	سطح خطر	تاریخ انتشار	منبع	شناسه	موضوع
---------------	----------	------------------------	---------	--------------	------	-------	-------

<p>goo.gl/QmXj6x goo.gl/V2Mz1Z goo.gl/PC442r</p>	<p>آسیب‌پذیری‌های فوق در Workstation نسخه‌ی 12.5.7، Fusion نسخه‌ی 8.5.8، vCenter Server نسخه‌ی 6.5 U1 برطرف شده است. ضمناً برای ESXi نسخه‌ی 6.5 وصله -201707101، SG، برای نسخه‌ی 6.0 وصله‌ی 201706101-SG و برای نسخه‌ی 5.5 وصله‌ی 201709101-SG منتشر گردیده است.</p>	<p>آسیب‌پذیری‌های XSS، جلوگیری از سرویس و اجرای کد در محصولات مختلف VMware از جمله Workstation، Server، vCenter، Fusion و ESXi</p>	زیاد	2017-09-18	goo.gl/uftsxo	<p>CVE-2017-4926 CVE-2017-4925 CVE-2017-4924</p>	VMware Products
--	--	--	------	------------	---------------	--	-----------------

<p>goo.gl/6PfuDX goo.gl/GMnxBj</p>	<p>برای رفع آسیب‌پذیری‌های فوق وصله‌های زیر برای نسخه‌های مختلف Xen Server منتشر گردیده است : برای نسخه‌ی 7.0 : goo.gl/yc5MSO goo.gl/iVkbGL برای نسخه‌ی 6.5 SP1 : goo.gl/tJaud goo.gl/OGs0o2</p>	<p>آسیب‌پذیری‌های جلوگیری از سرویس (جلوگیری از انجام فعالیت‌های سایر مدیران سیستم توسط مدیر سیستم محدود شده) و افزایش سطح دسترسی (خرابی پایگاه داده‌های میزبان) در Citrix XenServer</p>	کم	2017-01-25	goo.gl/MDQWr2	<p>CVE-2017-5573 CVE-2017-5572</p>	Citrix XenServer
--	--	---	----	------------	---------------	--	------------------

### تجهیزات شبکه، دیوارهای آتش و ضدبدافزار

اطلاعات بیشتر	نحوه رفع	خلاصه‌ای از آسیب‌پذیری	سطح خطر	تاریخ انتشار	منبع	شناسه	موضوع
<p>goo.gl/MLSps4</p>	<p>آسیب‌پذیری‌های فوق در IOS و XE IOS نسخه‌های 15.2(5)E2، 15.0(2)SE11، 15.2(5)EX، 16.6(0.148) و غیره برطرف گردیده است.</p>	<p>آسیب‌پذیری جلوگیری از سرویس و اجرای کد در برخی محصولات Cisco با نسخه‌ی نرم‌افزاری 15.0(2)SE10 به واسطه‌ی نقص در پردازش CMP</p>	زیاد	2017-09-21	goo.gl/yW1rzB	CVE-2017-3881	Cisco

goo.gl/Rmzka4	آسیب‌پذیری فوق در QNAP نسخه‌های 4.2.6 build و 4.3.3.0262 build 20170905 و 20170727 Media به همراه 430.1.4.1 Streaming نسخه‌های و 421.1.1.1 برطرف گردیده است.	آسیب‌پذیری اجرای کد در سطح ریشه در تجهیزات QNAP NAS به واسطه‌ی نقص در برنامه‌ی کاربردی Media Streaming	زیاد	2017-09-11	goo.gl/6HQkdD	CVE-2017-10700	QNAP NAS
goo.gl/EgKS9S	آسیب‌پذیری فوق در نسخه‌های نرم‌افزاری E(6.3.30i)15.2، E7(2)15.2، E(7)3.6 و غیره برطرف گردیده است.	آسیب‌پذیری دور زدن محدودیت‌های امنیتی در سری Catalyst 4000 محصولات Cisco با نسخه‌ی نرم‌افزاری (5)3.6 به واسطه‌ی عملکرد ناقص احراز هویت 802.1x	متوسط	2017-09-06	goo.gl/xp9DUK	CVE-2017-12213	Cisco
goo.gl/eUshpF	تاکنون راه حلی برای رفع آسیب‌پذیری فوق ارائه نگردیده است.	آسیب‌پذیری اجرای کد دلخواه در Bitdefender Total Security نسخه‌ی 21.0.24.62	متوسط	2017-08-17	goo.gl/oBvsKg	CVE-2017-10950	Bitdefender Total Security
goo.gl/dKrKBo goo.gl/wNDS16 goo.gl/Cyt5Ys , ...	برای رفع آسیب‌پذیری‌های فوق، وصله‌ی SP3 Patch3 منتشر گردیده است. goo.gl/yReN2J	چندین آسیب‌پذیری تزریق SQL، آشکارسازی اطلاعات، اجرای کد، افزایش سطح دسترسی و پیمایش دایرکتوری در Trend Micro Control Manager نسخه‌ی 6.0	زیاد	2017-08-03	goo.gl/yReN2J	CVE-2017-11390 CVE-2017-11389 CVE-2017-11388 , ...	Trend Micro
goo.gl/dP2dnq goo.gl/a1unwJ goo.gl/MCKHDn , ...	آسیب‌پذیری فوق در Fortinet FortiOS نسخه‌ی 5.6.1 برطرف گردیده است.	آسیب‌پذیری اجرای کد در Fortinet FortiOS نسخه‌های مختلف به واسطه‌ی وجود XSS	متوسط	2017-07-28	goo.gl/9ZyjuF goo.gl/rHEHEe	CVE-2017-7735 CVE-2017-7734 CVE-2017-7733 , ...	Fortinet
goo.gl/8KBvQf	آسیب‌پذیری فوق در نسخه‌ی 8.3.36.60 برطرف گردیده است. goo.gl/HJjz9	آسیب‌پذیری اجرای کد از راه دور در موتور آنتی‌ویروس Avira به واسطه‌ی سرریزی مقدار عدد صحیح و زیرریزی بافر مبتنی بر هیپ	زیاد	2017-07-27	goo.gl/DUWbTF	CVE-2016-10402	Avira AntiVirus



<a href="http://goo.gl/a4UW73">goo.gl/a4UW73</a> <a href="http://goo.gl/ZvRJKU">goo.gl/ZvRJKU</a> <a href="http://goo.gl/Stix9F">goo.gl/Stix9F</a> , ...	<p>آسیب‌پذیری‌های فوق در IOS و IOS XE نسخه‌های 15.6(3)M3، 15.3(3)M10 و 16.6(0.246)، غیره برطرف گردیده است.</p>	<p>چندین آسیب‌پذیری اجرای کد از راه دور، سرریزی بافر و جلوگیری از سرویس در برخی محصولات Cisco با نسخه‌های نرم‌افزاری (1)16.5، SX256(32.8.11)12.2، M1(3)15.6 و غیره با استفاده از ارسال یک بسته‌ی SNMP جعلی</p>	زیاد	2017-07-22	<a href="http://goo.gl/Xox19q">goo.gl/Xox19q</a>	CVE-2017-6744 CVE-2017-6743 CVE-2017-6742 , ...	Cisco
<a href="http://goo.gl/6qLbeC">goo.gl/6qLbeC</a>	<p>این آسیب‌پذیری در آنتی‌ویروس AVG با موتور 4668 برطرف گردیده است.</p>	<p>آسیب‌پذیری دور زدن تشخیص بدافزار در آنتی‌ویروس AVG به واسطه‌ی عدم اسکن فایل‌های DMG در MacOS</p>	زیاد	2017-07-06	<a href="http://goo.gl/aEnifH">goo.gl/aEnifH</a>	CVE-2017-9977	AVG AntiVirus
<a href="http://goo.gl/8ZP7qm">goo.gl/8ZP7qm</a>	<p>آسیب‌پذیری فوق در McAfee VirusScan Enterprise نسخه‌ی 8.8 Patch 9 برطرف گردیده است.</p>	<p>آسیب‌پذیری جلوگیری از سرویس در McAfee VirusScan Enterprise نسخه‌های 8.8 Patch 8 و ماقبل آن به واسطه‌ی وجود خرابی حافظه با استفاده از یک لینک HTML جعلی</p>	متوسط	2017-04-11	<a href="http://goo.gl/HHFxGV">goo.gl/HHFxGV</a>	CVE-2016-8030	McAfee VirusScan Enterprise
<a href="http://goo.gl/HyFmTU">goo.gl/HyFmTU</a> <a href="http://goo.gl/2tLSPC">goo.gl/2tLSPC</a>	<p>آسیب‌پذیری‌های فوق در QNAP QTS نسخه‌ی 4.2.6 build 20170517 برطرف گردیده است.</p>	<p>آسیب‌پذیری‌های تزریق کد و جلوگیری از سرویس در QNAP QTS نسخه‌های ماقبل 4.2.6 build 20170517</p>	زیاد	2017-06-15	<a href="http://goo.gl/6PoHcw">goo.gl/6PoHcw</a>	CVE-2017-7876 CVE-2017-7629	QNAP QTS
<a href="http://goo.gl/VDLwi2">goo.gl/VDLwi2</a>	<p>تاکنون راه حلی برای رفع آسیب‌پذیری فوق ارائه نگردیده است.</p>	<p>آسیب‌پذیری جلوگیری از سرویس در Mikrotik Routerboard با نسخه‌ی نرم‌افزاری 6.38.5 و قطع شدن اتصال تجهیزات متصل و پاک شدن خودکار وقایع ثبت شده با استفاده از حمله‌ی سیل آسای بسته‌های UDP روی پورت 500 و اشغال ظرفیت CPU</p>	متوسط	2017-05-17	<a href="http://goo.gl/omcBeP">goo.gl/omcBeP</a>	CVE-2017-8338	Mikrotik
<b>نرم افزارهای کاربردی</b>							
اطلاعات بیشتر	نحوه رفع	خلاصه‌ای از آسیب‌پذیری	سطح خطر	تاریخ انتشار	منبع	شناسه	موضوع

goo.gl/HTJ138	این آسیب‌پذیری‌ها در Adobe Flash Player نسخه‌ی 27.0.0.130 در ویندوز، مک، لینوکس و Chrome OS برطرف گردیده است. goo.gl/qDW9E مرورگرهای Internet Explorer و Microsoft Edge و Google Chrome را به‌روزرسانی کنید. ویندوزهای 8.1 و 10 را به‌روزرسانی نمائید.	آسیب‌پذیری اجرای کد از راه دور در Adobe Flash Player نسخه‌ی 26.0.0.151 در سیستم‌های عامل ویندوز، لینوکس، مک و Chrome OS	زیاد	2017-09-12	goo.gl/HTJ138	APSB17-28	Adobe Flash Player
goo.gl/PQA9fi goo.gl/czFYys goo.gl/KoajBe	برای Microsoft Office 2013 SP1 32bit : goo.gl/pdSg5F برای Microsoft PowerPoint 2016 32bit : goo.gl/icFg9r	چندین آسیب‌پذیری اجرای کد از راه دور و افزایش سطح دسترسی در Microsoft Office به واسطه‌ی مدیریت ناصحیح اشیاء در حافظه در صورت باز کردن یک فایل Office مخرب	متوسط	2017-09-12	goo.gl/bpdkwb goo.gl/43fYCN goo.gl/benpxP	CVE-2017-8744 CVE-2017-8743 CVE-2017-8742	Microsoft Office
goo.gl/xgFrXv goo.gl/kdLWkP goo.gl/bRwGN2	برای Microsoft Office 2016 : 64bit goo.gl/sw7PVB برای Microsoft Excel 2016 روی مک : goo.gl/fLXDcf	چندین آسیب‌پذیری اجرای کد از راه دور در Microsoft Office به واسطه‌ی عدم مدیریت صحیح اشیاء در حافظه با استفاده از ترغیب قربانی به باز کردن یک فایل جعلی	متوسط	2017-09-12	goo.gl/kFSCFA goo.gl/dfd2Ma goo.gl/YGUBnh	CVE-2017-8632 CVE-2017-8631 CVE-2017-8630	Microsoft Office
goo.gl/Eb6i5g	آسیب‌پذیری فوق در AnyDesk نسخه‌ی 3.6.1 برطرف گردیده است. goo.gl/M5tOI8	آسیب‌پذیری تزریق DLL در AnyDesk روی ویندوز	متوسط	2017-09-12	goo.gl/BnPv32	CVE-2017-14397	AnyDesk
goo.gl/MkaUFj goo.gl/xhH3Ti goo.gl/U3BLWA ، ...	آسیب‌پذیری‌های فوق در Tcpdump نسخه‌ی 4.9.2 برطرف گردیده است. goo.gl/EJsd38	چندین آسیب‌پذیری اجرای کد دلخواه، آشکارسازی اطلاعات حساس، جلوگیری از سرویس و غیره در Tcpdump	زیاد	2017-09-11	goo.gl/6S6uVo	CVE-2017-13725 CVE-2017-13690 CVE-2017-13689 ، ...	Tcpdump

goo.gl/vErDgZ goo.gl/gg2JB1	تاکنون راه حلی برای رفع آسیب پذیری فوق ارائه نگردیده است.	آسیب پذیری اجرای کد در Foxit Reader نسخه های 8.2.0.2051 و 8.3.0.14878 به واسطه ی نقص در اعتبارسنجی ورودی توسط تابع جاوااسکریپت SaveAs و متد app.launchURL	زیاد	2017-08-22	goo.gl/CGHdLa goo.gl/DFzoej	CVE-2017-10952 CVE-2017-10951	Foxit Reader
goo.gl/nHoV1c goo.gl/A1DEUu goo.gl/MoYkSi	برای Outlook 2016 64bit : goo.gl/4Rn2tX برای Outlook 2010 SP2 32bit : goo.gl/EighrU	آسیب پذیری های اجرای کد از راه دور، آشکارسازی اطلاعات و دور زدن سازوکار امنیتی در Microsoft Office Outlook	متوسط	2017-07-27	goo.gl/MEJ5P6 goo.gl/fjFVWt goo.gl/wUwg5q	CVE-2017-8663 CVE-2017-8572 CVE-2017-8571	Microsoft Office Outlook
goo.gl/hCc6K1	آسیب پذیری فوق در GCC نسخه های 5.5 و 6.4 برطرف گردیده است.	آسیب پذیری افزایش سطح دسترسی در کامپایلر GCC به واسطه ی وجود نقص در موتور تولیدکننده ی اعداد تصادفی	متوسط	2017-07-26	goo.gl/452ss9	CVE-2017-11671	GCC
goo.gl/1J2iVT goo.gl/aVgm52 goo.gl/oYJxUb ، ...	آسیب پذیری های فوق در NTP نسخه های 4.2.8p10 و 4.3.94 برطرف گردیده است. goo.gl/WcTx2	چندین آسیب پذیری جلوگیری از سرویس در NTP نسخه های ماقبل 4.2.8p10 و ماقبل 4.3.94	متوسط	2017-03-21	goo.gl/B46U2p	CVE-2017-6464 CVE-2017-6463 CVE-2017-6462 ، ...	NTP
goo.gl/XpGUpb	تاکنون راه حلی برای رفع آسیب پذیری فوق ارائه نگردیده است.	آسیب پذیری جلوگیری از سرویس در نرم افزار ویرایش گر Vim نسخه ی 8.0	----	2017-07-08	goo.gl/sqZGYY	CVE-2017-11109	Vim
goo.gl/i9yA7P	آسیب پذیری های فوق در Webmin نسخه ی 1.850 برطرف گردیده است. goo.gl/eobD	چندین آسیب پذیری تزریق اسکریپت وب و یا HTML در Webmin نسخه های ماقبل 1.850	----	2017-07-03	goo.gl/B1ZvuW	CVE-2017-9313	Webmin
goo.gl/v8FAEx	برای رفع آسیب پذیری فوق می بایست به Acronis True Image نسخه ی 2017 Build 8058 ارتقاء یابد.	آسیب پذیری اجرای کد دلخواه در Acronis True Image نسخه ی 2017 Build 8053 به واسطه ی خطا در بررسی امن وصله های دریافتی	زیاد	2017-06-28	goo.gl/gHZShi	CVE-2017-3219	Acronis True Image