

# جدول آخرین به روزرسانی‌ها و آسیب‌پذیری‌های نرم‌افزارهای پرکاربرد در کشور

## سرویس‌دهنده‌ها (وب، پست الکترونیک، پراکسی و غیره)

### دریافت آخرین نسخه‌ی پایدار

موضوع	آخرین نسخه‌ی پایدار	تاریخ عرضه	لینک دریافت
Apache Web Server	2.4.26	2017-06-19	goo.gl/ySdR
Squid Proxy & Cache Server	3.5.26	2017-06-02	goo.gl/ZCyZ6f

### آسیب‌پذیری‌ها

موضوع	شناسه	منبع	تاریخ انتشار	سطح خطر	خلاصه‌ای از آسیب‌پذیری	نحوه رفع	اطلاعات بیشتر
Apache	CVE-2017-7679 CVE-2017-7668 CVE-2017-3169 CVE-2017-3167	goo.gl/tu4m8m goo.gl/qErsep goo.gl/cvbpS7 goo.gl/Ephch3	2017-06-20	زیاد	چندین آسیب‌پذیری جلوگیری از سرویس در Apache نسخه‌های ماقبل 2.2.33 و 2.4.26 است.	آسیب‌پذیری‌های فوق در Apache نسخه‌ی 2.2.26 برطرف گردیده است. goo.gl/ySdR وصله برای نسخه‌های 2.2.x : goo.gl/pFLBxS goo.gl/gjU3Zp goo.gl/W6z2tK وصله برای نسخه‌ی 2.2.32 : goo.gl/e3e9et	goo.gl/pYVrtK goo.gl/DY8rJc goo.gl/wnk3YR goo.gl/ZtnR5U
Microsoft SharePoint Server	CVE-2017-8551 CVE-2017-8514	goo.gl/DPPHWQ goo.gl/37kfQg	2017-03-16	متوسط	آسیب‌پذیری‌های افزایش سطح دسترسی، آشکارسازی اطلاعات و XSS در Microsoft SharePoint Server به واسطه‌ی عدم پاکسازی مناسب یک درخواست جعلی خاص	برای SharePoint Enterprise Server 2016 : goo.gl/N2gYLV برای Project Server 2013 :SP1 goo.gl/NQ5bRi	goo.gl/jEqSFK goo.gl/56xdaQ

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 smbд و افتادن تابع fd_open_atomic در حلقه 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 Server 2016 : goo.gl/h8FQHa	آسیب‌پذیری جلوگیری از سرویس در Active Directory با استفاده از ارسال پرس‌وجوهای مخرب توسط مهاجم دارای گواهی‌نامه‌ی معتبر	متوسط	2017-04-11	goo.gl/uIT2A4	CVE-2017-0164	Active Directory
goo.gl/sjYW0G goo.gl/9I3ZdV goo.gl/BYOaVT ، ...	برای ویندوز 32-64bit 10 1607 و ویندوز 64bit Server 2016 : goo.gl/h8FQHa برای ویندوز 32-64bit 10 1703 : goo.gl/ZY63gn برای ویندوز 32-64bit 8.1 و ویندوز Server 2012 R2 : goo.gl/Zm1eiv	چندین آسیب‌پذیری اجرای کد از راه دور، آشکارسازی اطلاعات و جلوگیری از سرویس در Hyper-V به واسطه‌ی خطا در اعتبارسنجی ورودی‌های یک کاربر احراز هویت شده روی یک ماشین مجازی	متوسط	2017-04-11	goo.gl/5zZyWH goo.gl/dJMAB0 goo.gl/n00tCv ، ...	CVE-2017-0186 CVE-2017-0185 CVE-2017-0184 ، ...	Hyper-V

### سیستم‌های عامل

اطلاعات بیشتر	نحوه رفع	خلاصه‌ای از آسیب‌پذیری	سطح خطر	تاریخ انتشار	منبع	شناسه	موضوع
goo.gl/uyV4Ku goo.gl/TxhXPY goo.gl/2YCKSS ، ...	برخی از آسیب‌پذیری‌ها در نسخه‌های بالاتر رفع گردیده و برای برخی هنوز راه حلی ارائه نشده است. goo.gl/8ReYb	چندین آسیب‌پذیری به دست آوردن اطلاعات حساس و جلوگیری از سرویس در نسخه‌های مختلف هسته‌ی لینوکس	زیاد	2017-07-04	goo.gl/q5GTNo goo.gl/PSjHJc goo.gl/PJ2eHe ، ...	CVE-2017-109111 CVE-2017-10810 CVE-2017-8797 ، ...	Linux
goo.gl/8HnLTU	برای ویندوز 32, 64bit 10 1703 : goo.gl/R38rNF برای ویندوز 64bit Server 2016 و ویندوز 32, 64bit 10 1607 : goo.gl/1m27Ge	آسیب‌پذیری افزایش سطح دسترسی و اجرای کد دلخواه در DirectX به واسطه‌ی مدیریت ناصحیح اشیاء در حافظه با استفاده از اجرای برنامه‌ی کاربردی جعلی روی سیستم قربانی	زیاد	2017-06-28	goo.gl/mCxUyC	CVE-2017-8579	Windows

goo.gl/3QfNMN	برای ویندوز 32, 64bit : 10 1703 goo.gl/R38rNF Server 2008 32, برای ویندوز : 64bit SP2 goo.gl/1dK4S5	آسیب پذیری آشکارسازی اطلاعات در هسته‌ی ویندوز به واسطه‌ی عدم مدیریت صحیح اشیاء در حافظه با استفاده از یک برنامه‌ی کاربردی جعلی	زیاد	2017-06-28	goo.gl/DA65rL	CVE-2017-8554	Windows
goo.gl/Ret1vF goo.gl/b8fn9M	برای ویندوز 32, 64 bit و 7 ویندوز Server 2008 R2 32, 64bit : SP2 goo.gl/Sy91Vc	آسیب پذیری آشکارسازی اطلاعات و اجرای کد از راه دور در ویندوز به واسطه‌ی مدیریت نادرست اشیاء در حافظه توسط Windows Search با استفاده از ارسال یک متن جعلی	زیاد	2017-06-27	goo.gl/iCr1YB goo.gl/SmRXoW	CVE-2017-8544 CVE-2017-8543	Windows
goo.gl/454V1c goo.gl/rkjLdg	برای ویندوز 32, 64bit : 10 1507 goo.gl/Q9p2r9 Server 2016 64bit برای ویندوز و ویندوز 32, 64bit : 10 1607 goo.gl/1m27Ge	آسیب پذیری افزایش سطح دسترسی، آشکارسازی اطلاعات و اجرای کد دلخواه در مولفه Graphics ویندوز به واسطه‌ی عدم مقداردهی اولیه و مدیریت صحیح اشیاء در حافظه	متوسط	2017-06-27	goo.gl/YKy2Fv goo.gl/HPm8gY	CVE-2017-8576 CVE-2017-8575	Windows
goo.gl/2DB7qE	برای ویندوزهای Server 2012 R2 : 8.1 32, 64bit و 64bit goo.gl/UoeqYT Server 2016 64bit برای ویندوز و ویندوز 32, 64bit : 10 1607 goo.gl/1m27Ge	آسیب پذیری آشکارسازی اطلاعات در هسته‌ی ویندوز به واسطه‌ی عدم مدیریت صحیح اشیاء در حافظه با استفاده از یک برنامه‌ی کاربردی جعلی	متوسط	2017-06-27	goo.gl/KhaPzc	CVE-2017-8553	Windows
goo.gl/xysDHj goo.gl/X3zXNo goo.gl/T4Hbsx goo.gl/9ngbF7	برای ویندوز 32, 64 bit و 7 ویندوز Server 2008 R2 32, 64bit : SP2 goo.gl/Sy91Vc Server 2012 R2 برای ویندوزهای : 8.1 32, 64bit و 64bit goo.gl/UoeqYT	چندین آسیب پذیری آشکارسازی اطلاعات در هسته‌ی ویندوز به واسطه‌ی عدم مقداردهی اولیه مناسب اشیاء در حافظه با استفاده از اجرای یک برنامه‌ی کاربردی جعلی توسط مهاجم احراز هویت شده	متوسط	2017-06-27	goo.gl/PUDqTR goo.gl/t6WjXw goo.gl/7VJ2A9 goo.gl/kWQuqG	CVE-2017-8492 CVE-2017-8491 CVE-2017-8490 CVE-2017-8489	Windows

goo.gl/6d6cBs	تاکنون راه حلی برای رفع آسیب پذیری فوق ارائه نگردیده است.	آسیب پذیری اجرای کد از راه دور و افزایش سطح دسترسی در موتور Microsoft Malware Protection روی ویندوزهای SP1 7، 8.1، Server 2008، 10، 1511، 10، 1607 و 10 نسخه های 32بیتی به واسطه ی خرابی حافظه ناشی از اسکن یک فایل جعلی خاص	زیاد	2017-06-23	goo.gl/QjYH7p	CVE-2017-8558	Windows
goo.gl/qsznE3 goo.gl/82HV8b goo.gl/7Tbc3W ، ...	این آسیب پذیری ها در iTunes نسخه ی 12.6.1، iOS نسخه ی 10.3.2، macOS نسخه ی 10.12.5، tvOS نسخه ی 10.2.1، watchOS نسخه ی 3.2.2، iCloud نسخه ی 6.2.1 و Safari نسخه ی 10.1.1 برطرف گردیده است.	آسیب پذیری های دور زدن محدودیت های امنیتی، افزایش سطح دسترسی، به دست آوردن اطلاعات حساس، اجرای کد از راه دور و جلوگیری از سرویس در محصولات Apple	زیاد	2017-05-15	goo.gl/xsF4dY goo.gl/AR1jVZ goo.gl/7xaDKz ، ...	CVE-2017-6999 CVE-2017-6998 CVE-2017-6997 ، ...	Apple iTunes، iOS، iCloud، macOS، Safari، tvOS، watchOS

## محیط های برنامه نویسی

### دریافت آخرین نسخه ی پایدار

موضوع	آخرین نسخه پایدار	تاریخ عرضه	لینک دریافت
Joomla!	3.7.3	2017-07-04	goo.gl/ZEG0Nh
Drupal	8.3.5	2017-07-05	goo.gl/c5F8At
WordPress	4.8	2017-06-08	goo.gl/DK0Wx

### آسیب پذیری ها

موضوع	شناسه	منبع	تاریخ انتشار	سطح خطر	خلاصه ای از آسیب پذیری	نحوه رفع	اطلاعات بیشتر
-------	-------	------	--------------	---------	------------------------	----------	---------------

<a href="http://goo.gl/A6sq84">goo.gl/A6sq84</a> <a href="http://goo.gl/9CkihT">goo.gl/9CkihT</a> <a href="http://goo.gl/KxY7Zc">goo.gl/KxY7Zc</a> , ...	برخی از آسیب پذیری ها در نسخه های بالاتر مانند 7.1.7 رفع گردیده و برای برخی هنوز راه حلی ارائه نشده است. <a href="http://goo.gl/DGeo">goo.gl/DGeo</a>	چندین آسیب پذیری جلوگیری از سرویس، دور زدن محدودیت های امنیتی و تزریق XML در نسخه های مختلف PHP	----	2017-06-27	<a href="http://goo.gl/HGzju9">goo.gl/HGzju9</a> <a href="http://goo.gl/YVwjpa">goo.gl/YVwjpa</a> <a href="http://goo.gl/EiPwL3">goo.gl/EiPwL3</a> , ...	CVE-2017-11146 CVE-2017-11145 CVE-2017-11144 , ...	PHP
<a href="http://goo.gl/e49hBQ">goo.gl/e49hBQ</a> <a href="http://goo.gl/7xX3LE">goo.gl/7xX3LE</a> <a href="http://goo.gl/kDprsL">goo.gl/kDprsL</a> , ...	تاکنون راه حلی برای رفع آسیب پذیری های فوق ارائه نگردیده است.	چندین آسیب پذیری جلوگیری از سرویس در Ruby نسخه های 2.4.1 و ماقبل آن و PHP نسخه های 7.1.5 و ماقبل آن به واسطه ی نقص در عملکرد mbstring و Oniguruma با استفاده از عبارات باقاعده ی جعلی	زیاد	2017-05-24	<a href="http://goo.gl/WKRWQq">goo.gl/WKRWQq</a> <a href="http://goo.gl/f2K17f">goo.gl/f2K17f</a> <a href="http://goo.gl/AK6Ha2">goo.gl/AK6Ha2</a> , ...	CVE-2017-9229 CVE-2017-9228 CVE-2017-9227	PHP, Ruby
<a href="http://goo.gl/Jb4R6u">goo.gl/Jb4R6u</a>	آسیب پذیری فوق در Joomla نسخه ی 3.7.1 برطرف گردیده است. <a href="http://goo.gl/ZEG0Nh">goo.gl/ZEG0Nh</a>	آسیب پذیری SQL Injection در Joomla نسخه های 3.7.0 و ماقبل آن به واسطه ی عدم فیلترینگ مناسب روی داده های ورودی	زیاد	2017-05-17	<a href="http://goo.gl/66hbV7">goo.gl/66hbV7</a>	CVE-2017-8917	Joomla!
<a href="http://goo.gl/zywLdy">goo.gl/zywLdy</a> <a href="http://goo.gl/9gd4mr">goo.gl/9gd4mr</a> <a href="http://goo.gl/NgB1xu">goo.gl/NgB1xu</a> , ...	آسیب پذیری های فوق در WordPress نسخه ی 4.7.5 برطرف گردیده است. <a href="http://goo.gl/DK0Wx">goo.gl/DK0Wx</a>	چندین آسیب پذیری XSS، CSRF، SSRF و غیره در WordPress نسخه های ماقبل 4.7.5	زیاد	2017-05-16	<a href="http://goo.gl/KRJqQ7">goo.gl/KRJqQ7</a>	CVE-2017-9066 CVE-2017-9065 CVE-2017-9064 , ...	WordPress
<a href="http://goo.gl/kH0g3r">goo.gl/kH0g3r</a>	آسیب پذیری فوق در Drupal نسخه های 8.2.8 و 8.3.1 برطرف گردیده است. <a href="http://goo.gl/c5F8At">goo.gl/c5F8At</a>	آسیب پذیری دور زدن سطح دسترسی در Drupal در صورت فعال بودن ماژول rest و همچنین درخواست های PATCH	زیاد	2017-04-19	<a href="http://goo.gl/DTtuzn">goo.gl/DTtuzn</a>	CVE-2017-6919	Drupal

## مرورگرهای اینترنت

### دریافت آخرین نسخه پایدار

لینک دریافت	تاریخ عرضه	آخرین نسخه پایدار	موضوع
-------------	------------	-------------------	-------

goo.gl/yIXtW	2017-06-29	54.0.1	Mozilla Firefox
goo.gl/Jk2diZ	2017-06-26	59.0.3071.115	Google Chrome

### آسیب پذیری ها

اطلاعات بیشتر	نحوه رفع	خلاصه‌ای از آسیب پذیری	سطح خطر	تاریخ انتشار	منبع	شناسه	موضوع
<a href="http://goo.gl/mmyP97">goo.gl/mmyP97</a> <a href="http://goo.gl/Hq3uuJ">goo.gl/Hq3uuJ</a> <a href="http://goo.gl/KvTDUm">goo.gl/KvTDUm</a> , ...	برای ویندوز 32, 64bit 10 1703 : <a href="http://goo.gl/R38rNF">goo.gl/R38rNF</a> Server 2016 64bit برای ویندوز 32, 64bit 10 1607 : و ویندوز <a href="http://goo.gl/1m27Ge">goo.gl/1m27Ge</a>	چندین آسیب پذیری دور زدن محدودیت‌های امنیتی، به دست آوردن اطلاعات حساس، جلوگیری از سرویس در مرورگر Microsoft Edge	زیاد	2017-06-27	<a href="http://goo.gl/LEa1J2">goo.gl/LEa1J2</a> <a href="http://goo.gl/LrRQJe">goo.gl/LrRQJe</a> <a href="http://goo.gl/EfXw3W">goo.gl/EfXw3W</a> , ...	CVE-2017-8555 CVE-2017-8549 CVE-2017-8548 , ...	Microsoft Edge
<a href="http://goo.gl/GFdwdC">goo.gl/GFdwdC</a> <a href="http://goo.gl/gCWBai">goo.gl/gCWBai</a> <a href="http://goo.gl/wYUQGA">goo.gl/wYUQGA</a>	Server 2016 64bit برای ویندوز 32, 64bit 10 1607 : و ویندوز <a href="http://goo.gl/1m27Ge">goo.gl/1m27Ge</a> Server 2012 R2 برای ویندوزهای 32, 64bit و 8.1 : <a href="http://goo.gl/UoeqYT">goo.gl/UoeqYT</a>	آسیب پذیری‌های اجرای کد از راه دور و آشکارسازی اطلاعات حساس در مرورگر Internet Explorer به واسطه‌ی دسترسی نامناسب به اشیاء و همچنین مدیریت نادرست اشیاء در حافظه	زیاد	2017-06-27	<a href="http://goo.gl/WHjzpJ">goo.gl/WHjzpJ</a> <a href="http://goo.gl/nDynQp">goo.gl/nDynQp</a> <a href="http://goo.gl/Ha61ya">goo.gl/Ha61ya</a>	CVE-2017-8547 CVE-2017-8529 CVE-2017-8519	Internet Explorer
<a href="http://goo.gl/RGU9uz">goo.gl/RGU9uz</a> <a href="http://goo.gl/QDzkFh">goo.gl/QDzkFh</a>	Google از آخرین نسخه‌ی مرورگر Chrome استفاده نمائید. <a href="http://goo.gl/Jk2diZ">goo.gl/Jk2diZ</a>	چندین آسیب پذیری 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

### مجازی سازی

#### دریافت آخرین نسخه‌ی پایدار

لینک دریافت	تاریخ عرضه	آخرین نسخه پایدار	موضوع
<a href="http://goo.gl/l3wrf">goo.gl/l3wrf</a>	2017-04-28	5.1.22	VirtualBox

## آسیب پذیری ها

اطلاعات بیشتر	نحوه رفع	خلاصه‌ای از آسیب پذیری	سطح خطر	تاریخ انتشار	منبع	شناسه	موضوع
<a href="http://goo.gl/cAyJDA">goo.gl/cAyJDA</a> <a href="http://goo.gl/Vt2vAp">goo.gl/Vt2vAp</a> <a href="http://goo.gl/FrttcD">goo.gl/FrttcD</a>	<p>آسیب‌پذیری‌های فوق در Workstation و Player نسخه‌ی 12.5.6، Fusion نسخه‌ی 8.5.5 و Horizon نسخه‌ی 7.1.0 برطرف شده است. ضمناً برای ESXi نسخه‌ی 6.5 وصله -ESXi650 و 201703410-SG برای نسخه‌ی U3 6.0 وصله‌ی -ESXi600 و 201703401-SG منتشر گردیده است.</p>	<p>چندین آسیب‌پذیری جلوگیری از سرویس و اجرای کد در محصولات مختلف از جمله View، Workstation، Horizon، Player، ESXi و Fusion</p>	زیاد	2017-05-18	<a href="http://goo.gl/45qObB">goo.gl/45qObB</a> <a href="http://goo.gl/CwAoi6">goo.gl/CwAoi6</a> <a href="http://goo.gl/42LJ2u">goo.gl/42LJ2u</a>	<p>CVE-2017-4913                      CVE-2017-4912                      CVE-2017-4911</p>	VMware Products
<a href="http://goo.gl/6PfuDX">goo.gl/6PfuDX</a> <a href="http://goo.gl/GMnxBj">goo.gl/GMnxBj</a>	<p>برای رفع آسیب‌پذیری‌های فوق وصله‌های زیر برای نسخه‌های مختلف Xen Server منتشر گردیده است: برای نسخه‌ی 7.0: <a href="http://goo.gl/yc5MSO">goo.gl/yc5MSO</a> <a href="http://goo.gl/iVkbGL">goo.gl/iVkbGL</a> برای نسخه‌ی 6.5 SP1: <a href="http://goo.gl/tJaaud">goo.gl/tJaaud</a> <a href="http://goo.gl/OGs0o2">goo.gl/OGs0o2</a></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	<a href="http://goo.gl/MDQWr2">goo.gl/MDQWr2</a>	<p>CVE-2017-5573                      CVE-2017-5572</p>	Citrix XenServer

## تجهیزات شبکه، دیوارهای آتش و ضدبدا افزار

اطلاعات بیشتر	نحوه رفع	خلاصه‌ای از آسیب پذیری	سطح خطر	تاریخ انتشار	منبع	شناسه	موضوع
<a href="http://goo.gl/Xox19q">goo.gl/Xox19q</a>	<p>از جمله نسخه‌های نرم‌افزاری منتشر شده جهت رفع آسیب‌پذیری‌های فوق می‌توان به S5.24(3)S5.15.5 و M2.2(3)M2.15.6 اشاره نمود.</p>	<p>چندین آسیب‌پذیری اجرای کد از راه دور و جلوگیری از سرویس در برخی محصولات Cisco با نسخه‌ی نرم‌افزاری IOS و IOS XE به واسطه‌ی نقص در عملکرد زیرسیستم SNMP با استفاده از ارسال یک بسته‌ی SNMP جعلی</p>	زیاد	2017-07-07	<a href="http://goo.gl/Xox19q">goo.gl/Xox19q</a>	<p>CVE-2017-6744                      CVE-2017-6743                      CVE-2017-6742</p>	Cisco

<p>goo.gl/4A9ntu goo.gl/9NUFjo goo.gl/iES5MG goo.gl/byHMhi</p>	<p>برای بسیاری از تجهیزات Cisco به روزرسانی منتشر گردیده است. goo.gl/4LLrhV</p>	<p>چندین آسیب پذیری جلوگیری از سرویس در برخی محصولات Cisco به واسطه وجود نقص در OpenSSL</p>	متوسط	2017-07-05	goo.gl/4LLrhV	<p>CVE-2017-3733 CVE-2017-3732 CVE-2017-3731 CVE-2017-3730</p>	Cisco
<p>goo.gl/HyFmTU goo.gl/2tLSPC</p>	<p>آسیب پذیری های فوق در QNAP 4.2.6 build QTS نسخه 20170517 بر طرف گردیده است. goo.gl/iqrHht</p>	<p>آسیب پذیری های تزریق کد و جلوگیری از سرویس در QNAP QTS نسخه های ماقبل 4.2.6 build 20170517</p>	زیاد	2017-06-15	goo.gl/6PoHcw	<p>CVE-2017-7876 CVE-2017-7629</p>	QNAP QTS
<p>goo.gl/VDLwi2</p>	<p>تاکنون راه حلی برای رفع آسیب پذیری فوق ارائه نگردیده است.</p>	<p>آسیب پذیری جلوگیری از سرویس در Mikrotik Routerboard با نسخه نرم افزاری 6.38.5 و قطع شدن اتصال تجهیزات متصل و پاک شدن خودکار وقایع ثبت شده با استفاده از حمله سیل آسای بسته های UDP روی پورت 500 و اشغال ظرفیت CPU</p>	متوسط	2017-05-17	goo.gl/omcBeP	CVE-2017-8338	Mikrotik
<p>goo.gl/YuQ7jT goo.gl/dWpQen</p>	<p>آسیب پذیری های فوق در Avast Antivirus نسخه 17 بر طرف گردیده است. goo.gl/JepEzB</p>	<p>آسیب پذیری های دور زدن محدودیت های امنیتی و جلوگیری از سرویس در Avast Antivirus نسخه های ماقبل 17</p>	زیاد	2017-05-02	goo.gl/JovHHY	<p>CVE-2017-8308 CVE-2017-8307</p>	Avast Antivirus
<p>goo.gl/dSxoxz</p>	<p>این آسیب پذیری در نسخه نرم افزاری 5.2.11 بر طرف گردیده است.</p>	<p>آسیب پذیری اجرای کد جاوا اسکریپت در Fortinet FortiGate با نسخه های نرم افزاری 5.2.0 الی 5.2.10 به واسطه وجود XSS در حین تولید سیاست های دیواره ی آتش</p>	متوسط	2017-04-19	goo.gl/8dHsmd	CVE-2017-3127	Fortinet
<p>goo.gl/8ZP7qm</p>	<p>تاکنون راه حلی برای رفع آسیب پذیری فوق ارائه نگردیده است.</p>	<p>آسیب پذیری جلوگیری از سرویس در McAfee VirusScan Enterprise 8.8 Patch 8 و ماقبل آن به واسطه وجود خرابی حافظه با استفاده از یک لینک HTML جعلی</p>	متوسط	2017-04-11	goo.gl/HHFxGV	CVE-2016-8030	McAfee VirusScan Enterprise



## نرم افزارهای کاربردی

اطلاعات بیشتر	نحوه رفع	خلاصه‌ای از آسیب پذیری	سطح خطر	تاریخ انتشار	منبع	شناسه	موضوع
<a href="http://goo.gl/XpGUpb">goo.gl/XpGUpb</a>	تاکنون راه حلی برای رفع آسیب پذیری فوق ارائه نگردیده است.	آسیب پذیری جلوگیری از سرویس در نرم افزار ویرایش گر Vim نسخه 8.0	----	2017-07-08	<a href="http://goo.gl/sqZGYY">goo.gl/sqZGYY</a>	CVE-2017-11109	Vim
<a href="http://goo.gl/i9yA7P">goo.gl/i9yA7P</a>	آسیب پذیری های فوق در Webmin نسخه 1.850 برطرف گردیده است. <a href="http://goo.gl/eobD">goo.gl/eobD</a>	چندین آسیب پذیری تزریق اسکریپت وب و یا HTML در Webmin نسخه های ماقبل 1.850	----	2017-07-03	<a href="http://goo.gl/B1ZvuW">goo.gl/B1ZvuW</a>	CVE-2017-9313	Webmin
<a href="http://goo.gl/v8FAEx">goo.gl/v8FAEx</a>	برای رفع آسیب پذیری فوق می بایست Acronis True Image به نسخه 2017 Build 8058 ارتقاء یابد.	آسیب پذیری اجرای کد دلخواه در Acronis True Image نسخه 2017 Build 8053 به واسطه ی خطا در بررسی امن وصله های دریافتی	زیاد	2017-06-28	<a href="http://goo.gl/gHZShi">goo.gl/gHZShi</a>	CVE-2017-3219	Acronis True Image
<a href="http://goo.gl/p1d1eq">goo.gl/p1d1eq</a> <a href="http://goo.gl/QaYSMK">goo.gl/QaYSMK</a> <a href="http://goo.gl/7vd2kp">goo.gl/7vd2kp</a> ، ...	آسیب پذیری های فوق در FFmpeg نسخه های 3.1.8، 3.0.8، 2.8.12 و 3.2.5 و 3.3.1 برطرف گردیده است. <a href="http://goo.gl/YJs4PP">goo.gl/YJs4PP</a>	چندین آسیب پذیری سرریزی بافر مبتنی بر هیپ و جلوگیری از سرویس در نسخه های مختلف FFmpeg	زیاد	2017-06-28	<a href="http://goo.gl/BffSfM">goo.gl/BffSfM</a> <a href="http://goo.gl/s8755P">goo.gl/s8755P</a> <a href="http://goo.gl/NWguaW">goo.gl/NWguaW</a> ، ...	CVE-2017-9996 CVE-2017-9995 CVE-2017-9994 ، ...	FFmpeg
<a href="http://goo.gl/bTR1is">goo.gl/bTR1is</a>	آسیب پذیری فوق در glibc نسخه 2.25 برطرف گردیده است. <a href="http://goo.gl/gRbfg2">goo.gl/gRbfg2</a>	آسیب پذیری جلوگیری از سرویس در glibc نسخه های ماقبل 2.25 به واسطه ی نقص در عملکرد تابع res_query	زیاد	2017-06-27	<a href="http://goo.gl/pQMrvy">goo.gl/pQMrvy</a>	CVE-2015-5180	glibc
<a href="http://goo.gl/EAy9zn">goo.gl/EAy9zn</a> <a href="http://goo.gl/r1Lqzj">goo.gl/r1Lqzj</a> <a href="http://goo.gl/hGM4BX">goo.gl/hGM4BX</a> ، ...	آسیب پذیری های فوق در OpenVPN نسخه های 2.4.3 و 2.3.17 برطرف گردیده است. <a href="http://goo.gl/xNWvP7">goo.gl/xNWvP7</a>	چندین آسیب پذیری آشکارسازی اطلاعات، خرابی حافظه و جلوگیری از سرویس در OpenVPN نسخه های ماقبل 2.4.3 و ماقبل 2.3.17	زیاد	2017-06-27	<a href="http://goo.gl/hgw32e">goo.gl/hgw32e</a>	CVE-2017-7522 CVE-2017-7521 CVE-2017-7520 ، ...	OpenVPN

<p>goo.gl/FCx51e goo.gl/5HtZ1w goo.gl/wXXpgW</p>	<p>تاکنون راه حلی برای رفع آسیب پذیری فوق ارائه نگردیده است.</p>	<p>چندین آسیب پذیری جلوگیری از سرویس در Wireshark نسخه 2.2.7 به واسطه ی نقص در عملکرد فایل های packet-dcerpc-pn-io.c، file-mp4.c و packet-daap.c</p>	متوسط	2017-06-20	<p>goo.gl/CN72nM goo.gl/TQycMS goo.gl/UiwXSk</p>	<p>CVE-2017-9766 CVE-2017-9617 CVE-2017-9616</p>	Wireshark
<p>goo.gl/pnRvXL goo.gl/FmdRNE goo.gl/mm4q3Q , ...</p>	<p>برای Office 2010 32bit : goo.gl/BZheLT برای Office 2016 64bit : goo.gl/zJ2hmu</p>	<p>چندین آسیب پذیری اجرای کد از راه دور در Microsoft Office به واسطه ی بروز خطا هنگام مدیریت اشیاء در حافظه در صورت باز کردن یک فایل جعلی خاص</p>	زیاد	2017-06-13	<p>goo.gl/AJBXSA goo.gl/JGnCcgg goo.gl/vCF54Q , ...</p>	<p>CVE-2017-8512 CVE-2017-8511 CVE-2017-8510 , ...</p>	Microsoft Office
<p>goo.gl/HAiij</p>	<p>آسیب پذیری فوق در Adobe Shockwave Player نسخه 12.2.9.199 برطرف گردیده است. goo.gl/JGGoNC</p>	<p>آسیب پذیری اجرای کد دلخواه در Adobe Shockwave Player نسخه های 12.2.8.198 و ماقبل آن به واسطه ی وجود خرابی حافظه</p>	زیاد	2017-06-13	<p>goo.gl/suqTfc</p>	<p>APSB17-18</p>	Adobe Shockwave Player
<p>goo.gl/wmqZCv goo.gl/DqRYQW goo.gl/QLFXz9 , ...</p>	<p>این آسیب پذیری ها در Adobe Flash Player نسخه 26.0.0.126 در ویندوز، مک، لینوکس و Chrome OS برطرف گردیده است. goo.gl/qDW9E مرورگرهای Internet Explorer، Google Chrome و Microsoft Edge را به روزرسانی کنید. ویندوزهای 8.1 و 10 را به روزرسانی نمایید.</p>	<p>چندین آسیب پذیری اجرای کد دلخواه در Adobe Flash Player نسخه 25.0.0.171 در سیستم های عامل ویندوز، لینوکس، مک و Chrome OS به واسطه ی وجود خرابی حافظه و همچنین Use-after-free</p>	زیاد	2017-06-13	<p>goo.gl/S4JntB</p>	<p>APSB17-17</p>	Adobe Flash Player
<p>goo.gl/wmmZpG goo.gl/LPJEeK goo.gl/vzS4Ut , ...</p>	<p>برای رفع آسیب پذیری های فوق درایورهای 377.35، 382.05 و 370.12 در ویندوز و 381.22، 375.66، 381.22 و 375.66 در لینوکس منتشر شده اند. goo.gl/LGhxO</p>	<p>چندین آسیب پذیری دسترسی به حافظه، افزایش سطح دسترسی و جلوگیری از سرویس در نسخه های مختلف NVIDIA Display Driver</p>	زیاد	2017-06-05	<p>goo.gl/jMlrco</p>	<p>CVE-2017-0355 CVE-2017-0354 CVE-2017-0353 , ...</p>	NVIDIA Display Driver

goo.gl/3mogzg	آسیب‌پذیری فوق در Microsoft Skype نسخه‌ی 7.37 برطرف گردیده است.	آسیب‌پذیری سرریزی بافر مبتنی بر پشته در Microsoft Skype با استفاده از اطلاعات موجود در Clipboard هنگام برقراری ارتباط از راه دور	----	2017-05-28	goo.gl/FmtJQj	CVE-2017-9948	Microsoft Skype
goo.gl/YYp8u9	از آخرین نسخه‌ی این نرم‌افزار استفاده goo.gl/13O4	آسیب‌پذیری افزایش سطح دسترسی در Zip 7 نسخه‌های 16.02 و ماقبل آن به واسطه‌ی وجود مسیر جست‌وجوی غیرقابل اعتماد با استفاده از یک فایل DLL تروجان	زیاد	2017-05-22	goo.gl/syVwEy	CVE-2016-7804	7 Zip
goo.gl/eD513c goo.gl/gFzZeV goo.gl/oey4GR	آسیب‌پذیری‌های فوق با نصب وصله‌ی hotfix_1193129_47810_01 برطرف می‌گردد.	چندین آسیب‌پذیری سرقت نشست، XSS، افزایش سطح دسترسی، آشکارسازی اطلاعات حساس و غیره در McAfee NDLP نسخه‌های 9.3.x	متوسط	2017-05-18	goo.gl/Xf3GGF	CVE-2017-4017 CVE-2017-4016 CVE-2017-4015	McAfee NDLP
goo.gl/RP3Srh goo.gl/ew7ak2 goo.gl/Z1Yo3i goo.gl/gH6AVd	Hotfix آپدیت‌پذیری‌های فوق در Veritas NetBackup منتشر شده برای 7 May NetBackup و به‌روزرسانی Veritas NetBackup EEB برای Appliance برطرف گردیده است. goo.gl/cS9VKc	چندین آسیب‌پذیری اجرای کد از راه دور و کپی و نوشتن فایل‌ها در Veritas NetBackup نسخه‌های 8.0 و ماقبل آن و Veritas NetBackup Appliance نسخه‌های 3.0 و ماقبل آن	زیاد	2017-05-09	goo.gl/x1kc4V goo.gl/wMHa6s	CVE-2017-8859 CVE-2017-8858 CVE-2017-8857 CVE-2017-8856	Veritas NetBackup
goo.gl/NNjKWW	این آسیب‌پذیری در Kerio Connect نسخه‌ی 9.2.3 برطرف گردیده است. goo.gl/kPdsPE	آسیب‌پذیری Clickjacking در Kerio Connect نسخه‌های 8.0.0 الی 9.22 و Kerio Connect Client desktop application نسخه‌های 9.2.0 الی 9.2.2 روی ویندوز و مک در صورت فعال بودن ویژگی e-mail preview با استفاده از یک ایمیل جعلی	متوسط	2017-05-02	goo.gl/GThRp3	CVE-2017-7440	Kerio Connect
goo.gl/vHfpM7	آسیب‌پذیری فوق در Foxit Reader و PhantomPDF نسخه‌ی 8.3.1 برطرف گردیده است.	آسیب‌پذیری اجرای کد دلخواه در Foxit Reader و PhantomPDF با استفاده از یک سند جعلی	----	2017-07-04	goo.gl/dv911W	CVE-2017-10994	Foxit Reader and PhantomPDF

<a href="https://goo.gl/LfwVL5">goo.gl/LfwVL5</a> <a href="https://goo.gl/4A9ntu">goo.gl/4A9ntu</a> <a href="https://goo.gl/9NUFjo">goo.gl/9NUFjo</a> , ...	از آخرین نسخه‌ی OpenSSL استفاده نمائید. <a href="https://goo.gl/5dV7Z">goo.gl/5dV7Z</a>	چندین آسیب‌پذیری جلوگیری از سرویس در نسخه‌های مختلف OpenSSL	زیاد	2017-01-26	<a href="https://goo.gl/2ij8g5">goo.gl/2ij8g5</a> <a href="https://goo.gl/bVP1bX">goo.gl/bVP1bX</a> <a href="https://goo.gl/ip2siE">goo.gl/ip2siE</a> , ...	CVE-2016-7055 CVE-2017-3733 CVE-2017-3732 , ...	OpenSSL
<a href="https://goo.gl/2od1Wt">goo.gl/2od1Wt</a> <a href="https://goo.gl/NQtrw0">goo.gl/NQtrw0</a> <a href="https://goo.gl/R5kP0h">goo.gl/R5kP0h</a>	آسیب‌پذیری‌های فوق در نسخه‌ی 6.3.1 با Hotfix 4 برطرف گردیده است. <a href="https://goo.gl/zDbMfa">goo.gl/zDbMfa</a>	چندین آسیب‌پذیری اجرای کد دلخواه، افزایش سطح دسترسی، تزریق دستور و خواندن فایل‌های دلخواه در SolarWinds Log & Event Manager	زیاد	2017-04-18	<a href="https://goo.gl/ak17ZW">goo.gl/ak17ZW</a>	CVE-2017-7722 CVE-2017-7647 CVE-2017-7646	SolarWinds LEM
<a href="https://goo.gl/GK0Exf">goo.gl/GK0Exf</a> <a href="https://goo.gl/oNkG5K">goo.gl/oNkG5K</a>	Adobe Photoshop CC نسخه‌های 18.1 و 17.0.2 برطرف گردیده است.	آسیب‌پذیری‌های مسیر جستجو و اجرای کد در Adobe Photoshop CC نسخه‌های 18.0.1 و 17.0.1 و نسخه‌های ماقبل آن‌ها روی ویندوز و مک	زیاد	2017-04-11	<a href="https://goo.gl/EgLTiY">goo.gl/EgLTiY</a>	APSB17-12	Photoshop