

## معرفی نرم افزارهای کاربردی

• [Calibre](#):



اگر زیاد کتاب آنلاین مطالعه می‌کنید و لیست بلندبالایی از آن‌ها در دیسک سخت خود ذخیره دارید، این برنامه کوچک مدیریت آنان را بر عهده می‌گیرد. این برنامه از اکثر فرمت‌های رایج پشتیبانی می‌کند.

• [LyX Document Processor](#):



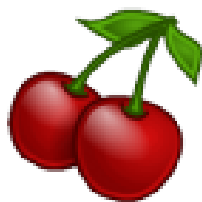
این هم یک سند پرداز دیگر است. این برنامه برخلاف واژه‌پردازهای عادی به کلیت پرونده و سند می‌پردازد نه به ظاهر کلمات. لیکس ترکیبی از قدرت و انعطاف لاتکس و سادگی استفاده از رابط‌های کاربری است. اگر در سطح جهانی قصد تألیف کتاب یا مقاله دارید، از موارد ساده گرفته تا پیچیده‌ترین فرمول‌های ریاضی را می‌توانید با استفاده از این ابزار آماده کنید. این تنها مزیت استفاده از لیکس نیست. با مراجعه به مستندات آموزشی مناسب و ساخت‌یافته، از اسرار لیکس برای تدوین رمان و فیلم‌نامه، آگاه شوید.

• [Zathura](#):



این برنامه که برای مشاهده اسناد کاربرد دارد، از ظاهری ساده، کاربردی و با قابلیت سفارشی‌سازی بالا برخوردار است.

• [CherryTree](#):



اگر می‌خواهید برنامه‌ای داشته باشید که ایده‌ها و نوشته‌های خود را سریعاً در آن بنویسید، این برنامه بسیار مناسب است. این برنامه داده‌های خود به صورت XML ذخیره می‌کند و از SQLite هم پشتیبانی می‌کند.

• [MyNotex](#):



این برنامه نیز برنامه‌ای ساده برای یادداشت‌گذاری و دیگر امور ساده نوشتاری است.

• [FocusWriter](#):



اگر نویسنده هستید و می‌خواهید به‌دوراز مزاحمت سایر پنجره‌ها و دیگر چیزها بر روی رایانه و لپ‌تاپ، مطلب خود را در محیطی ساده و زیبا تایپ کنید، FocusWriter وارد عمل می‌شود. یک محیط ساده در حالت تمام صفحه اجرا می‌شود و با چند کنترل ساده به راحتی محیطی ساکت را برایتان فراهم می‌کند.

• [OpenShot Video Editor](#):



برنامه‌ای ساده مانند Maker Movie Windows برای ویرایش فایل‌های ویدئویی یا ایجاد کلیپ‌های ساده است. این برنامه قابلیت متن ۳ بعدی با بهره‌گیری از Blender را هم در خود دارد.

• [LightWorks](#):



برنامه‌ای حرفه‌ای و بسیار قدرتمند جهت ویرایش ویدئوها به صورت غیرخطی است. این برنامه جهت استفاده حرفه‌ای به کار می‌رود و بسیار سریع عمل خواهد کرد.

نویسنده: امیر رضانی

### مشخصات استناددهی به این مقاله

امیر رضانی  
معرفی نرم افزارهای کاربردی  
کتابدار ۲.۰ – (عنوان لاتین: 2.0 i-Kit@bd@r)

۱۳۹۴

<http://lib2mag.ir/566>

نویسنده (ها):  
عنوان مقاله:  
عنوان مجله:  
دوره مجله (Vol):  
شماره مجله (Issue):  
سال (Year):  
شناسه دیجیتال (DOI):  
لینک کوتاه: