

## انتقال محتوای حقوق بشری

### در بسترهای آنلاین

تصویربرداری از وقایع حقوق بشری می تواند خطرناک باشد: مراقب باشید. با اخلاق باشید. موثر باشید.

لازمه استفاده از محتواهای حقوق بشری، بررسی دقیق آن در طول تولید محتوا است، به ویژه زمانی که ویدیو به صورت الکترونیکی از مکانی به مکان دیگر منتقل می شود. این جدول، خدمات پلتفرم های محبوب و مهم را با هم مقایسه می کند.

همیشه باید عواملی که باعث محافظت از اصالت، درستی و قابل استفاده بودن محتوا می شود را در نظر بگیرید. حتما قبل از تصمیم گیری در مورد جدیدترین شرایط و خدمات پلتفرم ها تحقیق کنید.

اینترنت آرشیو	جی میل / گوگل درایو	اسکایپ	دراپ باکس	یوتیوب	نکات کلیدی
<p>Internet Archive فایل های شمارا حذف نمی کند مگر اینکه مجوز معتبری از مالک فایل ها دریافت کند. همچنین می تواند در هر زمان، پس از اخطار کتبی، حساب ها را منقضی کند.</p>	<p>گوگل فایل های شما را حذف نمی کند، اما می تواند حساب ها را منقضی کند. فایل هایی که توسط مالک آن حذف می شوند قابل بازیابی نیستند.</p>	<p>skype فایل های را نگه داری نمی کند و فقط آنها را انتقال می دهد.</p>	<p>Dropbox به طور کلی فایل های شما را حذف نمی کند، اما می تواند هر حسابی را با اطلاع قبلی حذف کند. امکان بازیابی فایل وجود دارد. فایل ها به طور تصادفی به مدت ۳۰ روز نگه داری و بعدا حذف می شوند.</p>	<p>YouTube می تواند ویدیوها را در هر زمانی بدون اطلاع قبلی حذف کند، بخصوص اگر محتوا گرافیکی باشد. YouTube هنگام تصمیم گیری در مورد حذف یا عدم حذف یک محتوا، مقدار و کیفیت اطلاعات موجود در عنوان و توضیحات را آن می سنجد، بنابراین همیشه اطلاعات کافی درباره ویدیوی خود درج کنید.</p>	<p><b>ماندگاری:</b> سیستم/سرویس دهنده ها ویدیوهای را بدون مجوز و اطلاع قبلی شما حذف نمی کنند پس زمان مفید دسترسی به محتواها بعد از آپلود چه مقدار است؟</p>
<p>فایل ها به صورت دست نخورده قابل انتقال و دانلود هستند. اطلاعات فایل ها در یک فایل متنی قابل دسترسی ذخیره می شوند.</p>	<p>فایل ها به صورت دست نخورده قابل انتقال و دانلود هستند</p>	<p>فایل ها به صورت دست نخورده قابل انتقال و دانلود هستند</p>	<p>فایل ها را می توان به صورت دست نخورده منتقل و دانلود کرد. همچنین می توانید فایل های حذف شده را بازیابی کنید.</p>	<p>فایل های ویدیویی آپلود شده در قالب اصلی خود نگهداری نمی شوند. فقط یک نسخه رمزگذاری شده قابل دانلود است.</p>	<p><b>اصالت داده ها:</b> سیستم/سرویس دهنده ها هیچگونه تغییری در محتوا ایجاد نمی کنند و می توانید بدون از دست دادن داده های مهم آنها را دانلود کنید.</p>

نکات کلیدی	یوتیوب	دراپ باکس	اسکایپ	جی میل / گوگل درایو	اینترنت آرشیو
<p><b>حریم خصوصی:</b></p> <p>سیستم اسرویس دهنده ها از حریم خصوصی حفاظت می کنند و در برابر دسترسی های غیرمجاز آسیب پذیر نیستند. اگر اطلاعات محرمانه ای دارید، سیستم به شما اجازه می دهد تا به فایل ها دسترسی داشته باشید و آنها را رمزگذاری کنید.</p>	<p><b>YOUTUBE</b></p> <p>برای نمایش ویدیو طراحی شده است، اما گزینه هایی برای ارائه ویدیو در حالت های «خصوصی»، «فهرست نشده» و «عمومی» دارد.</p>	<p><b>Dropbox Transfer</b></p> <p>از پروتکل SSL استفاده می کند و فایل ها روی سرور رمزگذاری می شوند. فایل های رمزگذاری شده را می توان آپلود کرد. مالک، اشتراک گذاری هر فایل را کنترل می کند، قابلیت تایید ۲ مرحله ای دارد. در صورت هک شدن رایانه ممکن است برنامه دسکتاپ و تلفن همراه به خطر بیافتد.</p>	<p>اسکایپ ترافیک شبکه خود از جمله انتقال فایل را رمزگذاری می کند و در زمینه انتقال فوری فایل ها کارآمد است. همچنین نگهداری فایل ها در یک سرور، امن تر دارد. باید توجه داشت فایل های ذخیره شده در سرور و تاریخچه اسکایپ ممکن است (در صورت هک شدن حساب) یک مشکل امنیتی بحساب بیاید.</p>	<p>گوگل برای انتقال از پروتکل HTTPS/TLS استفاده می کند. گوگل فایل ها را روی سرور رمزگذاری نمی کند، اما فایل های رمزگذاری شده را می توان آپلود کرد. مالک می تواند خواندن/نوشتن/دانلود فایل ها را کنترل کند. گزینه تایید ۲ مرحله ای نیز وجود دارد. برنامه دسکتاپ ممکن است در صورت هک شدن و یا توقیف رایانه مشکل امنیتی ایجاد کند.</p>	<p>هر چیزی را که آپلود شده می توان مشاهده و دانلود کرد. فایل های رمزگذاری شده را می توان بارگذاری کرد، اما هر کسی می تواند به آن ها دسترسی پیدا کرده و دانلود کند</p>
<p><b>زنجیره حفاظت از داده ها:</b></p> <p>سیستم اسرویس دهنده ها فعالیت هایی را که روی ویدیو تأثیر می گذارند نظارت و ثبت می کنند (به عنوان مثال، چه کسی بارگذاری کرده و چه زمانی، چه کسی به آن دسترسی داشته، چه کسی ویرایش کرده و غیره) و به شما امکان می دهد به این اطلاعات دسترسی داشته باشید.</p>	<p>داده های قابل دسترس شامل تاریخ بارگذاری، تاریخ انتشار، تاریخ به روزرسانی و شناسه کاربری است.</p>	<p>مالک حساب می تواند به اطلاعات حساب دسترسی داشته باشد. از جمله اینکه چه کسی و چه زمانی آن ها را بارگذاری یا تغییر داده است.</p>	<p>انتقال در تاریخچه مکالمه اسکایپ ثبت می شود. گزارش آن با پسوند ( .DB ) در رایانه کاربر ذخیره می شود.</p>	<p>تاریخچه بازدید نشان می دهد که یک فایل چه زمانی و توسط چه کسی آپلود یا به روز شده است.</p>	<p>داده هایی شامل تاریخ اضافه شدن فایل، شخص آپلودکننده و تاریخ های به روزرسانی فایل ها قابل دسترسی هستند.</p>
<p><b>مسئله های:</b></p> <p>اگر متادیتا جدا از ویدیوی خود دارید، سیستم اسرویس دهنده ها به شما این امکان را می دهند که این آبر داده های مرتبط با ویدیو را نگه دارید.</p>	<p>آپلودکننده می تواند آبر داده را در قسمت های عنوان، توضیحات و برچسب اضافه کند. اما برخی از آبر داده های تعبیه شده در فایل اصلی از بین می روند.</p>	<p>اسناد را می توان مانند سایر فایل ها بارگذاری کرد.</p>	<p>فایل های مستندات را می توان انتقال داد، یا به عنوان بخشی از مکالمه اسکایپ آن را ذخیره کرد.</p>	<p>اسناد را می توان به عنوان یک فایل جداگانه آپلود کرد و در Google Docs ذخیره کرد و توسط Gmail ارسال نمود.</p>	<p>اسناد را می توان همراه با ویدیو بارگذاری کرد.</p>
<p><b>قابلیت دسترسی:</b></p> <p>سیستم اسرویس دهنده ها به شما امکان می دهند به ویدیوهای خود در صورت نیاز دسترسی داشته باشید و آنها را دانلود کنید.</p>	<p>دانلود نسخه هایی از ویدیو هایی که متعلق به شما نیستند یا لینک دانلود از YouTube ندارند، شرایط خدمات این را نقض می کنند</p>	<p>فایل ها را می توان در هر زمان دانلود و به اشتراک گذاشت.</p>	<p>اسکایپ فایل ها را ذخیره نمی کند، بنابراین نمی توان بعداً به آنها دسترسی داشت. گیرنده باید فایل ذخیره کند</p>	<p>فایل ها را می توان در هر زمان دانلود کرد. Google Takeout دانلود جمعی را تسهیل می کند. (<a href="http://www.google.com/settings/takeout">www.google.com/settings/takeout</a>)</p>	<p>در هر زمانی میتوان فایل ها را دانلود کرد.</p>

نکات کلیدی	یوتیوب	دراپ باکس	اسکایپ	جی میل / گوگل درایو	اینترنت آرشیو
<b>کارایی:</b> روش سیستم / سرویس دهندا برای آپلود و دانلود فایل ها سریع و کار آمد هستند.	<b>آپلود کننده می تواند بار گذاری های متوقف شده را از سر بگیرد.</b>	<b>با برنامه دستکاپ، پوشه ها را می توان در چندین دستگاه همگام سازی کرد.</b>	<b>ارسال سریع فایل ها بستگی به سرعت اینترنت دارد. نقل و انتقالات متوقف شده را می توانید از سر بگیرید، اما هر دو طرف باید همزمان آنلاین باشند.</b>	<b>با برنامه دستکاپ، پوشه ها را می توان در چندین دستگاه همگام سازی کرد. کاربران می توانند فایل ها را مستقیماً از Gmail به Google Drive اضافه کنند</b>	<b>آپلود کننده می تواند بار گذاری های متوقف شده را از سر بگیرد.</b>
<b>هزینه:</b> هزینه سیستم / سرویس دهنده ها برای آپلود و دانلود ویدیوها در حجم و تعداد مورد نیاز	رایگان	رایگان	رایگان	رایگان	رایگان
بدون هزینه، برای دسترسی به حساب های رایگان با فضای ذخیره سازی محدود. با پرداخت هزینه اشتراک، فضای ذخیره سازی بیشتری برای فایل ها خواهید داشت.	بدون هزینه، برای دسترسی به حساب های رایگان با فضای ذخیره سازی محدود. با پرداخت هزینه اشتراک فضای ذخیره سازی بیشتری برای فایل ها خواهید داشت.	بدون هزینه، برای دسترسی به حساب های رایگان با فضای ذخیره سازی محدود. با پرداخت هزینه اشتراک فضای ذخیره سازی بیشتری برای فایل ها خواهید داشت.	بدون هزینه، برای دسترسی به حساب های رایگان با فضای ذخیره سازی محدود. با پرداخت هزینه اشتراک فضای ذخیره سازی بیشتری برای فایل ها خواهید داشت.	بدون هزینه، برای دسترسی به حساب های رایگان با فضای ذخیره سازی محدود. با پرداخت هزینه اشتراک فضای ذخیره سازی بیشتری برای فایل ها خواهید داشت.	بدون هزینه، برای دسترسی به حساب های رایگان با فضای ذخیره سازی محدود. با پرداخت هزینه اشتراک فضای ذخیره سازی بیشتری برای فایل ها خواهید داشت.

## پروتکل انتقال فایل:

FTP یک پروتکل اینترنتی برای انتقال فایل بین دو نقطه است. کاربران می توانند فایل ها را از یک سرور FTP (توسط خود شما یا یک سرویس میزبانی شده) با استفاده از یک برنامه اشتراک FTP بار گذاری و دانلود کنند. با این حال، FTP فاقد امنیت است و در صورت رهگیری انتقال فایل، اطلاعات به اشتراک گذاشته شده در معرض خطر قرار می گیرند.



**ماندگاری:** FTP فقط راهی برای انتقال فایل ها است، بنابراین ماندگاری بستگی به میزبانی سرور FTP شما دارد. اصالت داده: فایل ها را می توان دست نخورده منتقل کرد.

**امنیت:** FTP به طور کلی رمز گذاری نشده و ایمن نیست، اما می توانید فایل های رمز گذاری شده را توسط FTP انتقال دهید.

**زنجیره حفاظت:** بسته به نوع نرم افزار، کاربران ممکن است بتوانند گزارش نقل و انتقالات را ایجاد کنند.

**مستندات:** فایل های مستند را می توان با فایل های ویدئویی منتقل کرد.

**دسترسی:** بسته به سرور FTP، شما می توانید فایل ها را در هر زمان دانلود کنید.

**کارایی:** FTP قادر است فایل هایی که آپلود آنها متوقف شده را از سر بگیرد.

**هزینه:** نرم افزار FTP بدون هزینه در دسترس است، اما ممکن است هزینه هایی مربوط به اجرا یا استفاده از سرور برای میزبانی و ارائه فایل ها وجود داشته باشد.