

## عنوان مقاله:

حریم خصوصی و امنیت اطلاعات در شبکه اجتماعی

## محل انتشار:

نهمین کنگره ملی تازه های مهندسی برق و کامپیوتر ایران (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسنده:

سمیه ایمانعلی زاده - کارشناسی ارشد

## خلاصه مقاله:

شبکه های اجتماعی آنلاین به بخش مهمی از فعالیت های آنلاین در وب تبدیل شده اند و جزء یکس از رسانه های پر نفوذ هستند. شبکه های اجتماعی آنلاین با فاصله فیزیکی نامحدود به کاربران وب، ابزار های جالب جدیدی برای برقراری ارتباط، تعامل و معاشرت ارائه می دهند. در حالی که این شبکه ها به اشتراک گذاری داده ها را به صورت مکرر ایجاد می کنند و ارتباطات بین کاربران را فوراً ممکن می سازند، مسائل مورد بحث بسیاری مربوط به حریم خصوصی وجود دارد که آشکار می شود. یکی از این مسائل این است که چگونه از حمله به حریم خصوصی جلوگیری کنیم هنگامی که اطلاعات شخصی بسیار زیادی در دسترس باشد. در این مقاله ما به مسائل مربوط به حریم خصوصی افراد در شبکه های اجتماعی می پردازیم که با توسل به تجزیه و تحلیل شبکه های اجتماعی و روش های لینک کاوی این کار را انجام می دهیم. همچنین به توصیف بازنمود های مشترک اساسی شبکه های اجتماعی می پردازیم. پس از آن، نشان می دهیم که چگونه حمله به حریم خصوصی می تواند در تجزیه و تحلیل شبکه های اجتماعی و تکنیک لینک کاوی برای فاش کردن اطلاعات حساس کاربر تاثیر بگذارد.

## کلمات کلیدی:

کلمات کلیدی: شبکه های اجتماعی آنلاین، حریم خصوصی، لینک کاوی، گراف، تهدیدات، حریم خصوصی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1690156>

