



حریم خصوصی اطلاعاتی

از ویکی‌پدیا، دانشنامهٔ آزاد

حریم خصوصی اطلاعاتی یا داده‌ای یا **حفاظت داده‌ها** (Data Privacy)، رابطه‌ای است بین جمع‌آوری و توزیع داده‌ها، تکنولوژی، انتظار عمومی از حریم خصوصی و مسائل قانونی و سیاسی در ارتباط با آنها. نگرانی‌ها در مورد حریم خصوصی، در هنگام جمع‌آوری و نگهداری به صورت دیجیتال یا غیر دیجیتال داده‌ها و اطلاعاتی که فردی را به صورت خاص بازشناساند، خود را نشان می‌دهد. ریشه و اساس مشکل حریم خصوصی مربوط به افشاگری نامناسب و بدون کنترل داده‌های شخصی است. مشکلات حریم خصوصی اطلاعاتی در حقیقت مربوط به منابع مختلف و متنوع داده‌ها و اطلاعات می‌باشد. از جمله آن منابع می‌توان به موارد زیر اشاره کرد:

- بایگانی پزشکی (بایگانی اطلاعات مربوط به سلامت اشخاص)
- بایگانی جرایم
- خانه و بایگانی جغرافیایی
- نژاد و قومیت‌ها
- سرویس‌های مربوط به موقعیت مکانی
- و موارد دیگر

چالش اصلی در حفظ حریم خصوصی آنجایی مطرح است که در توزیع و به اشتراک گذاری داده‌های مختلف، بتوان اطلاعاتی که شخص خاصی را بازمی‌شناساند، حفظ کرد.^[۱]

منابع

۱. C. Adams (۲۰۰۶). «Classification of Privacy Techniques». University of Ottawa Law & Technology Journal, vol. 3, no. 1, p. 35. کاراکتر line feed character در |ناشر= در موقعیت 14 (کمک); پارامتر |پیوند= ناموجود یا خالی (کمک); پارامتر |تاریخ بازبینی= نیاز به وارد کردن |پیوند= دارد (کمک)
- مشارکت‌کنندگان ویکی‌پدیا، «A Classification of Privacy Techniques». در دانشنامهٔ ویکی‌پدیای انگلیسی.

برگرفته از «https://fa.wikipedia.org/w/index.php?title=حریم_خصوصی_اطلاعاتی&oldid=27612305»

این صفحه آخرین بار در ۹ نوامبر ۲۰۱۹ ساعت ۲۲:۳۲ ویرایش شده‌است.

همهٔ نوشته‌ها تحت مجوز Creative Commons Attribution/Share-Alike در دسترس است؛ برای جزئیات بیشتر شرایط استفاده را بخوانید. ویکی‌پدیا® علامتی تجاری متعلق به سازمان غیرانتفاعی بنیاد ویکی‌مدیا است.