



شناسه دیجیتال مقالات

انه محمد غراوی^{۱،۲}

۱- دانشیار علوم تشریحی - دانشکده پزشکی - دانشگاه علوم پزشکی شاهرود - شاهرود - ایران.

۲- سردبیر مجله دانش و تندرستی در علوم پایه.

Editorial

Digital Object Identifier (DOI)

Anneh Mohammad Gharravi^{1,2}

1- Associated Professor of Anatomy, School of Medicine, Shahroud University of Medical Sciences, Shahroud, Iran.

2- Editor in Chief Journal of Knowledge and Health in Basic Sciences.

شناسه دیجیتال یک شی (نه "یک شی دیجیتال") Digital Object Identifier (DOI) در واقع یک کد منحصر به فرد برای یک موضوع است و مانند یک اثر انگشت عمل می‌کنند و هر شناسه نشان‌دهنده یک موضوع است. در اینجا هر شی = هر نهاد (چیز: فیزیکی، دیجیتال، یا انتزاعی) می‌باشد. مؤسسه بین‌المللی DOI (The International DOI Foundation) در اکتبر ۱۹۹۷ در ایالت دلواری ثبت شد. در حال حاضر بیش از ۵۰۰۰ عضو شامل ناشران، مراکز داده علمی، استودیوهای فیلم و غیره از خدمات این مؤسسه استفاده می‌کنند. تاکنون برای ۲۳۰ میلیون موضوع DOI ثبت شده است. پس DOI فقط برای مقالات نیست. شناسه دیجیتال مقالات علمی یا DOI شامل اعداد و حروفی است که از دو بخش کد ناشر و کد نوشته تشکیل شده است. در شناسه دیجیتال مقالات علمی (DOI) کد ناشر و کد نوشته با (/) از هم جدا می‌شوند. بهترین مسیر برای اطمینان از صحت DOI مقالات مراجعه به سایت <https://www.doi.org> می‌باشد. جهت ارتقای مجله و نمایه‌سازی در نمایه‌های معتبر و بهبود شاخص‌های کیفی و کمی مقالات، ناشران برای مقالات خود DOI دریافت می‌کنند. که مهمترین مزیت آن در رفرنس‌دهی مقاله‌های علمی است. سهولت و سرعت ارجاع مقاله با DOI احتمال بروز اشتباه را به حداقل می‌رساند. از طریق DOI می‌توان محل ذخیره‌سازی مقاله علمی را به Hyperlink تبدیل نمود و همین امر باعث ایجاد مشاهده‌پذیری بیشتر مقاله مربوطه می‌شود. نمونه‌ای از DOI برای مجله دانش و تندرستی در علوم پایه پزشکی در ذیل آورده شده است که با کلیک بر روی آن مستقیماً به مقاله موردنظر راهنمایی می‌شود.

DOI: <http://dx.doi.org/10.22100/jkh.v14i4.2298>

References

1. <https://www.doi.org/factsheets/DOIKeyFacts.html> available 10/13/20