

نمونه خروجی با استیل فارسی *ieeetr-fa* برای BibTeX در زی‌پرشین

محمود امین‌طوسی

مرجع [۱] یک نمونه پروژه دکترا و مرجع [۲] یک نمونه مقاله مجله فارسی است. مرجع [۳] یک نمونه مقاله کنفرانس فارسی و مرجع [۴] یک نمونه کتاب فارسی با ذکر مترجمان و ویراستاران فارسی است. مرجع [۵] یک نمونه پروژه کارشناسی ارشد انگلیسی و [۶] هم یک نمونه متفرقه می‌باشند. مرجع [۷] یک نمونه کتاب لاتین است که از آنجا که دارای فیلد *authorfa* است، نام نویسندگان آن در استیلهای *asa-fa*، *plainnat-fa* و *chicago-fa* به فارسی دیده می‌شود. مرجع [۸] مقاله انگلیسی است که معادل فارسی نام نویسندگان آن ذکر نشده بوده است.

مراجع

- [۱] مهدی امیدعلی، تابع هیلبرت. پایان‌نامه دکترا، دانشکده ریاضی، دانشگاه امیرکبیر، تیر ۱۳۸۲.
- [۲] مصطفی واحدی، “موضوعی جدید در هندسه محاسباتی”، مجله فارسی نمونه، جلد ۱، صفحات ۲۲-۳۰، آبان ۱۳۸۷.
- [۳] محمود امین‌طوسی، ناصر مزینی، و محمود فتحی، “افزایش وضوح ناحیه‌ای”، در چهاردهمین کنفرانس ملی سالانه انجمن کامپیوتر ایران، (تهران، ایران)، صفحات ۱۰۱-۱۰۸، دانشگاه امیرکبیر، اسفند ۱۳۸۷.
- [۴] ویلیام استالینگ. اصول طراحی و ویژگیهای داخلی سیستم‌های عامل. ترجمه‌ی محسن صدیقی مشکنانی و حسین پدرام، ویراستار محمود برنجکوب. اصفهان: نشر شیخ بهایی، ویرایش سوم، بهار ۱۳۸۰.
- [5] V. Khalighi, “Category theory,” Master’s thesis, Sydney Univ., April 2007.
- [۶] وفا خلیقی، “زی‌پرشین (X_{F} Persian): بسته فارسی برای حروف‌چینی در \LaTeX 2 ϵ ”، <http://bitbucket.org/vafa/xepersian>، ۱۳۸۷.
- [7] R. C. Gonzalez and R. E. Woods. Digital Image Processing. Upper Saddle River, NJ, USA: Prentice-Hall, Inc., 3rd ed., 2006.
- [8] S. Baker and T. Kanade, “Limits on super-resolution and how to break them,” IEEE Trans. Pattern Anal. Mach. Intell., vol.24, no.9, pp.1167–1183, 2002.