

# نمونه خروجی با استیل فارسی acm-fa برای BibTeX در زی‌پرشین

محمود امین‌طوسی

مرجع [۵] یک نمونه پروژه دکترا و مرجع [۸] یک نمونه مقاله مجله فارسی است. مرجع [۶] یک نمونه مقاله کنفرانس فارسی و مرجع [۴] یک نمونه کتاب فارسی با ذکر مترجمان و ویراستاران فارسی است. مرجع [۳] یک نمونه پروژه کارشناسی ارشد انگلیسی و [۷] هم یک نمونه متفرقه می‌باشند. مرجع [۲] 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 [۱] مقاله انگلیسی است که معادل فارسی نام نویسندگان آن ذکر نشده بوده است.  
12002Baker and Kanade

## مراجع

- [1] Them,” Break to How and Super-Resolution on “Limits (2002), T. Kanade, and S. Baker, 1167–1183. 24, *Intell. Mach. Anal. Pattern Trans. IEEE*
- [2] River, Saddle Upper, *Processing Image Digital* (2006), E. R. Woods, and C. R. Gonzalez, ed. 3rd Inc., Prentice-Hall, USA: NJ,
- [3] Univ. Sydney thesis, Master’s Theory,” “Category (2007), V. Khalighi,
- [۴] استالینگ، ویلیام (۱۳۸۰)، *اصول طراحی و ویژگیهای داخلی سیستم‌های عامل*. ترجمه‌ی صدیقی مشکنانی، محسن و پدرام، حسین، (ویراستار) برنجکوب، محمود، اصفهان: نشر شیخ بهایی، ویرایش سوم.
- [۵] امیدعلی، مهدی (۱۳۸۵)، “خم‌های تک‌جمله‌ای تعریف شده توسط دنباله‌های تقریباً حسابی”، پایان‌نامه دکترا، دانشکده ریاضی، دانشگاه امیرکبیر.
- [۶] امین‌طوسی، محمود، مزینی، ناصر، و فتحی، محمود (۱۳۸۷)، “افزایش وضوح ناحیه‌ای”، در *چهاردهمین کنفرانس ملی سالانه انجمن کامپیوتر ایران*، دانشگاه امیرکبیر، تهران، ایران، صفحات ۱۰۸–۱۰۱.
- [۷] خلیقی، وفا (۱۳۸۷)، “زی‌پرشین (X<sub>Y</sub>Persian): بسته فارسی برای حروف‌چینی در L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X2<sub>ε</sub>”، [HTTP://BITBUCKET.ORG/VAFA/XEPERSIAN](http://bitbucket.org/vafa/xepersian).
- [۸] واحدی، مصطفی (۱۳۸۷)، “درختان پوشای کمینه دورنگی مسطح”، *مجله فارسی نمونه*، ۱، ۲۲–۳۰.