

نمونه خروجی با سبک فارسی ieeetr-fa در زی‌پرشین

مراجع

- [1] Baker, S. and Kanade, T., "Limits on super-resolution and how to break them," *IEEE Trans. Pattern Anal. Mach. Intell.*, Vol.24, No.9, pp.1167–1183, 2002.
- [۲] امین‌طوسی، محمود و دیگران، "استفاده از تجزیه ماتریس در وضوح برتر"، در *پنجمین کنفرانس بین‌المللی ماشین، (تبریز، ایران)*، صفحات ۱۰۰–۱۰۴، دانشگاه تبریز، ۱۳۸۷.
- [۳] پورموسی، امیرمسعود، "یک موضوع فیزیک"، پایان‌نامه کارشناسی ارشد، دانشکده فیزیک، دانشگاه صنعتی شریف، مرداد ۱۳۸۸. (در حال انجام).
- [4] Khalighi, V., "Category theory," Master's thesis, Sydney Univ., April 2007.
- [۵] امیدعلی، مهدی، تابع هیلبرت. پایان‌نامه دکترا، دانشکده ریاضی، دانشگاه امیرکبیر، تیر ۱۳۸۲.
- [۶] خلیقی، وفا، امیدعلی، مهدی، و واحدی، مصطفی، "زی‌پرشین (X_qPersian): بسته فارسی برای حروف چینی در $\LaTeX_2\epsilon$ ", <http://wiki.parsilatex.org>، ۱۳۸۷.
- [۷] استالینگ، ویلیام. *اصول طراحی و ویژگیهای داخلی سیستم‌های عامل*. ترجمه‌ی صدیقی مشکنانی، محسن و پدرام، حسین، ویراسته‌ی برنجکوب، محمود. اصفهان: نشر شیخ بهایی، ویرایش سوم، بهار ۱۳۸۰.
- [۸] واحدی، مصطفی، "موضوعی جدید در هندسه محاسباتی"، *مجله فارسی نمونه*، جلد ۱، صفحات ۲۲–۳۰، آبان ۱۳۸۷.
- [9] Amintoosi, M., Fathy, M., and Mozayani, N., "Regional varying image super-resolution," In *(CSO 2009) The 2009 IEEE International Joint Conference on Computational Sciences and Optimization*, (Sanya, Hainan, China), pp.101–105, City University, 24-26 April 2009.
- [10] Farsiu, S., *A Fast and Robust Framework for Image Fusion and Enhancement*. Ph.D. dissertation, Electrical Engineering, UC Santa Cruz, December 2005.
- [11] Gonzalez, R. C. and Woods, R. E. *Digital Image Processing*. Upper Saddle River, NJ, USA: Prentice-Hall, Inc., 3rd Ed., 2006.