

Script=Persian, Mapping=parsidigits, Scale= \XB Script=Persian, Mapping=parsidigits, Scale= \IranNastaliq
Script=Persian, Mapping=parsidigits, Scale= \XB Traffic Script=Persian, Mapping=parsidigits, Scale= \B Tit
Sols

فصل ۱

روش اول

۱.۱ درج نشانه

بر طبق مدل بینایی واتسون [۱] چشم در نواحی شلوغ و پراز جزئیات کمتر حساسیت دارد. با استفاده از همین رهیافت، ابتدا فایل ویدئویی خود را در طول زمان به t قسمت مساوی تقسیم می کنیم. در بخش p فریم وجود دارد. هر فریم در دو بعد x و y گسترش می یابد. بعد z گذر فریم ها را در طول زمان نشان می دهد.

اول دوم سوم

کتاب نامه

- [۱] A. B. Watson, M. Taylor, R. Borthwick, *Image quality and entropy masking*, Proc. SPIE, Human Vision, Visual Processing and Digital Display VIII, 1997, vol. 3016, pp. 2-12.