



خبرنامه انجمن بینایی ماشین و پردازش تصویر ایران -

آذر 1402

Iranian Society of Machine Vision and Image Processing
News Letter

سیزدهمین کنفرانس ملی و سومین کنفرانس بین المللی بینایی ماشین و پردازش تصویر ایران
(MVIP 2024)

13th Iranian and 3rd International Conference
on Machine Vision and Image Processing

سیزدهمین کنفرانس ملی و سومین کنفرانس بین المللی
بینایی ماشین و پردازش تصویر ایران

۱۶ و ۱۷ اسفند ماه ۱۴۰۲

MVIP2024

MVIP2024.KHU.AC.IR

سیزدهمین کنفرانس ملی و سومین کنفرانس بین المللی بینایی ماشین و پردازش تصویر ایران روز چهارشنبه، ۱۶ اسفند، ۱۴۰۲ لغایت پنجشنبه، ۱۷ اسفند، ۱۴۰۲ توسط دانشگاه خوارزمی و تحت حمایت سیویلیکا در شهر تهران برگزار می شود. با توجه به اینکه این همایش به صورت رسمی برگزار می گردد، کلیه مقالات این کنفرانس در پایگاه سیویلیکا و نیز کنسرسیوم محتوای ملی نمایه خواهد شد و شما می توانید با اطمینان کامل، مقالات خود را در این همایش ارائه نموده و از امتیازات علمی ارائه مقاله کنفرانس با دریافت گواهی کنفرانس استفاده نمایید .

هفتمین کنفرانس بین‌المللی بازشناسی الگو و تحلیل تصویر

محورهای اصلی:

- ◀ قطعه بندی و استخراج ویژگی
- ◀ کدگذاری ادراکی
- ◀ تحلیل و بررسی تصویر و ویدئو دسته بندی و تشخیص
- ◀ تشخیص وردیابی اشیا
- ◀ تجزیه و تحلیل سطح پایین
- ◀ تولید و ساخت تصویر و ویدئو
- ◀ تحلیل تصاویر حاوی متن
- ◀ تشخیص فعالیت
- ◀ تحلیل تصویر سه بعدی و تشخیص عمق
- ◀ پردازش تصاویر بیومدیکال / پزشکی
- ◀ تجزیه و تحلیل تصویر پزشکی و تشخیص به کمک کامپیوتر
- ◀ سنجش از دور و تحلیل تصاویر ماهواره ای



تاریخ برگزاری

کنفرانس

16 و 17 اسفند

1402

ارسال مقالات

10 بهمن

1402

پذیرش مقالات

8 بهمن

1402

Keynote Speakers



- **Prof. Hamid Soltanian Zadeh**
 - **Model-Based and Data Driven Approaches for Medical Image Analysis**
- **Dr. Giuseppe Serra**
 - **Multimedia Retrieval Strategies in Videos and the Metaverses Frontier**
- **Dr. Koohyar Minoo**
 - **Charting the New Horizons in Machine Vision Data Compression: A Glimpse into ISO/IEC JTC 1/SC 29 Standards**

Special Session



- **Prof. (Dr.) Farheen Siddiqui**
 - **Dynamic Adaptation of Activation Function to Fine Tune Video ResNet for Fight or NonFight Classification**
- **Prof. (Dr.) Parul Agarwal**
 - **Machine Vision and Industry 4.0**
- **Dr. Jawed Ahmad**
 - **Application of VR & AR in Agriculture**

فراخوان

با افتخار از تمامی اساتید، پژوهشگران و دانشجویان علاقه‌مند دعوت می‌کنیم تا برای عضویت و همکاری در کمیته اجرایی هفتمین کنفرانس شناسایی الگو و تحلیل تصویر لاهیجان ثبت‌نام کنند، همچنین از کلیه دانشجویان محترم که تمایل به ایجاد شاخه‌های دانشجویی انجمن ماشین‌بینایی و پردازش تصویر ایران در دانشگاه محل تحصیل خود دارند درخواست می‌گردد تا از جهت هماهنگی با دبیرخانه انجمن تماس حاصل فرمایند.

این انجمن فرصتی بی‌نظیر برای توسعه دانش، به اشتراک‌گذاری ایده‌ها و ارتقای توانمندی‌های حرفه‌ای در زمینه‌های مرتبط است. برای عضویت و کسب اطلاعات بیشتر، لطفاً با دبیرخانه انجمن تماس بگیرید.

نشانی دبیرخانه

تهران، میدان رسالت، خیابان هنگام، دانشگاه علم و صنعت ایران، دانشکده
مهندسی کامپیوتر، طبقه دوم، دبیرخانه انجمن ماشین‌بینایی و پردازش تصویر
ایران

آدرس سایت: ismvip.ir

شماره پستی: ۱۶۸۴۶-۱۳۱۱۴