

عنوان مقاله:

مروری بر شیوه های شناسایی چهره

محل انتشار:

اولین همایش منطقه ای بهینه سازی و روش های محاسبه نرم در مهندسی برق و کامپیوتر (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

سید علی رضوی ابراهیمی - سازمان مرکزی پیام نور-بخش علمی مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات

فهمیه آزادشهرکی - کارشناسی ارشد مهندسی نرم افزار، دانشگاه پیام نور واحد شمیرانات، تهران، ایران

زهرا عسگری - کارشناسی ارشد مهندسی نرم افزار، دانشگاه پیام نور واحد شمیرانات، تهران، ایران

خلاصه مقاله:

شناسایی چهره یکی از زمینه های پر فعالیت در پردازش تصویر می باشد. در همین راستا کارهای بسیاری در پروژه های مرتبط با امنیت ملی، تعامل انسان و کامپیوتر و بسیاری موارد دیگر صورت گرفته و به موفقیت یا شکست نیز انجامیده است. ولی در همه پژوهش ها و فعالیت های مرتبط با این حوزه چالش های مشترکی وجود دارد که باید با دقت به آنها توجه کرد. در این مقاله سعی شده با مروری بر شیوه های شناسایی چهره چالش های موجود در این حوزه مورد بررسی قرار گیرد و راهگشایی برای کارهای آینده باشد.

کلمات کلیدی:

تشخیص چهره، روند پیری، چهره، تشخیص هویت، پردازش چهره

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/261730>

