

عنوان مقاله:

A study of the effect of deep cascade network on anomaly detection using optical flow as a high-level additional signal

محل انتشار:

مجله هوش محاسباتی در مهندسی برق، دوره 14، شماره 4 (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسنده‌گان:

مائده بهرامی - دانشجو دکتری، دانشکده مهندسی برق، واحد یزد، دانشگاه آزاد اسلامی، یزد، ایران

مجید پوراحمدی - دانشیار، دانشکده مهندسی برق، واحد یزد، دانشگاه آزاد اسلامی، یزد، ایران

عباس وفایی - دانشیار، دانشکده مهندسی کامپیوتر، دانشگاه اصفهان، اصفهان، ایران

محمد رضا شایسته - دانشیار، دانشکده مهندسی برق، واحد یزد، دانشگاه آزاد اسلامی، یزد، ایران

خلاصه مقاله:

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1948850>

