

عنوان مقاله:

A comprehensive experimental comparison of the aggregation techniques for face recognition

محل انتشار:

مجله سیستم های فازی، دوره 16، شماره 4 (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 19

نویسندگان:

P. Karczmarek - *Institute of Institute of Computer Science, Lublin University of Technology, ul. Nadbystrzycka ۳۶B, ۲۰-۶۱۸ Lublin, Poland*

W. Pedrycz - *Department of Electrical & Computer Engineering, University of Alberta, Edmonton T۶R ۲V۴ AB, Canada*

A. Kiersztyn - *Institute of Institute of Computer Science, Lublin University of Technology, ul. Nadbystrzycka ۳۶B, ۲۰-۶۱۸ Lublin, Poland*

M. Dolecki - *Institute of Institute of Computer Science, Lublin University of Technology, ul. Nadbystrzycka ۳۶B, ۲۰-۶۱۸ Lublin, Poland*

خلاصه مقاله:

کلمات کلیدی:

Face recognition, aggregation functions, facial features, similarity/dissimilarity measures, information aggregation

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1307582>

