



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

تشخیص ابراز احساسات غیرارادی چهره

عنوان انگلیسی مقاله :

Spontaneous Emotional Facial Expression Detection



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

VII. CONCLUSION

Advances in computer processing power and emerging algorithms are providing new ways of envisioning Human Computer Interaction. With an automatic emotion recognizer, a computer can respond appropriately to the user's affective state rather than simply responding to user commands. In this way, the nature of the computer interactions would become more authentic, persuasive, and meaningful. In addition, automatic emotion recognition can greatly improve the efficiency and objectivity of emotion-related studies in education, psychology and psychiatry.

نتیجه گیری VII

پیشرفت در قدرت پردازش کامپیوتر و الگوریتم های در حال ظهور نشانگر راه های جدید پیش بینی تعامل کامپیوتر انسان (Human Computer Interaction) است. با تشخیص هیجانات خودکار، یک کامپیوتر می تواند به جای به پاسخ ساده به دستورات کاربر پاسخ مناسبی به حالت هیجانی او دهد. به این ترتیب، ماهیت تعاملات کامپیوتر اصلی تر، متقاود کننده و معنی دار می شود. علاوه بر این، شناخت هیجانات خودکار می تواند تا حد زیادی بهره وری و عینیت از مطالعات مربوط به هیجانات انجام شده در آموزش و پژوهش، روانشناسی و روانپزشکی بهبود بخشد.



! توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.