

《心理科学进展》审稿意见与作者回应

题目：微表情面部肌电跨模态分析及标注算法

作者：王甦菁 王俨 李婧婷 东子朝 张建行 刘焯

第一轮

审稿人意见：

论文工作希望借助面部肌电记录技术，从微表情数据自动标注、半自动标注和无标注三个方面提出方案来解决微表情检测与识别的小样本问题，有着很好的创新性。建议论文在语言表述上进一步完善，特别是专业术语的通俗易懂上花一点功夫，对一些计算机专业术语的缩写，建议有一点简单的说明，能够让大同行甚至外行能有所获益。

回应：

非常感谢给出的修改意见，该意见十分具有建设性。针对本文中部分计算机专业的内容，我们已进行适当的解释与简化，具体修改请见亮色突出显示部分。

第二轮

编委意见：

这篇文章写得很不错，内容也有较好的创新性，建议接受发表。