



研究员设计系统来即时调查社交网络上的评论

地点: 哈恩

时长: 1'30"

**摘要:** 来自哈恩的智能获取信息系统正在研究开发一种工具可以即时调查发布在社交网站上的关于任何话题的评论。它是西班牙首个调查工具之一，试着融入不同语言的复杂特性，包括讽刺或者挖苦等语境。

**VTR:**

在哈恩大学的这个实验室里开发出了西班牙首个调查评论工具之一，调查任何话题和任何人在社交网站上发布的任何评论。

**LUIS ALFONSO UREÑA**  
**SINAI 集团首席研究员**

*“我们可以分析这些评论使用人工语言技术，自然语言处理，也就是说使用先进技术，不仅是用关键词，但是也分析并试着明白评论。”*

该软件即时捕捉每个在社交网站上发布的信息并且验证是肯定，否定或者是中立的。使得它获取的信息更准确。

**SALUD JIMÉNEZ**  
**SINAI 集团实习研究员**

*“最有意思的是我们可以看到该评论随着时间变化的过程。在电影上映之前我们可以知道人们的看法，也可以看到之后喜欢程度的变化。”*

**LUIS ALFONSO UREÑA**  
**SINAI 集团研究员负责人**

*“基于这类型的分析，我们可以根据已经做过的调查进行预测。例如：能预测谁能赢得政治辩论，谁能赢得比赛，根据人们的意见。”*

作为西班牙首个软件之一，它正试着加入自己的语言资源来得到更加准确的评论分析。

**SALUD JIMÉNEZ**  
**SINAI 集团实习研究员**

*“西班牙语是个比较复杂的语言，我们可以找到直接的否定评论，也有双否定，甚至是讽刺或者挖苦语境。”*

来自哈恩大学的智能信息获取系统小组领导该项目，其中也包括了来自阿里坎特和塞维利亚大学的研究员们。

For more information or support please email [info@andalusianstories.com](mailto:info@andalusianstories.com)