

























近日，河南科技大学多媒体内容安全实验室（HAUST MCSL）在自主研发的多媒体社交网络平台原型系统（CyVOD）上，向公众科研人员开放部分基础数据。相关研究者可以通过 SocialSitu 数据开放页面申请获取。该数据可用于在线多媒体社交网络用户行为的社交情境研究和实验分析。

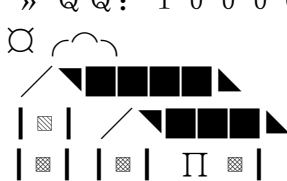
链接：<http://www.cyvod.net/requestdata.aspx>。

关于 SocialSitu：

SocialSitu（Social-Situation Analytics）是河南科技大学多媒体内容安全实验室提出的一种面向多媒体社交网络的用户社交行为情境分析方法。Z. Zhang\*, R. Sun, X. Wang, et al. A Situational Analytic Method for User Behavior Pattern in Multimedia Social Networks. IEEE Transactions on Big Data, 2017, DOI: 10.1109/TBDATA.2017.2657623.

投资者最担心的问题之一，便是他们的功能可能很快遭到他人抄袭。

供稿人：张志勇

» SIGDRM WEEKLY LETTERS «	
» QQ: 10006549 «	
	主 编：张志勇
	副 主 编：赵长伟
	责任编辑：史培宁
	网络校对：韩林茜
• D	R M° •