

BigTweet - Simulación social basada en agentes de modelos de propagación de rumores en Twitter con soporte para tecnologías BigData.

Información de contacto

Dirección: Investigadores principales:

- MERCEDES GARIJO AYESTARAN

mercedes.garijo@upm.es

- CARLOS ANGEL IGLESIAS FERNANDEZ

carlosangel.iglesias@upm.es

- EMILIO SERRANO FERNANDEZ

emilio.serrano@upm.es

Tipo de oferta tecnológica

Software

¿Dónde?

Centro de I+D+i en Inteligencia Artificial (AI.nnovation Space) Grupo de Sistemas Inteligentes Ontology Engineering Group

Descripción del software

Simulador de propagación de rumores y estrategias de control que recopila algunas de las propuestas de la literatura y propone nuevas. También incorpora experimentos automatizados de evaluación con dos conjuntos de datos obtenidos de Twitter sobre rumores reales.

Referencia

M-2454/2015