

Dr Grzegorz Bazior

A Visualization Module for Transparent Parallel Execution of Cellular Automata

Mechanizm działania narzędzia do wizualizacji danych, powstałych z symulacji przy użyciu różnych modeli automatów komórkowych. Narzędzie (napisane w C++ przy użyciu Qt i VTK) ma działać offline w stosunku do danych wygenerowanych przez framework symulacyjny OOpenCAL++ - a to wcale nie jest takie oczywiste.