



Język C++ i przetwarzanie współbieżne w akcji. Wydanie II

Anthony Williams

Drogi Czytelniku! Poniżej zamieszczona jest errata do książki:

"Język C++ i przetwarzanie współbieżne w akcji. Wydanie II"

Jest to lista błędów znalezionych po opublikowaniu książki, zgłoszonych i zaakceptowanych przez naszą redakcję. Pragniemy, aby nasze publikacje były wiarygodne i spełniały Twoje oczekiwania. Zapoznaj się z poniższą listą. Jeśli masz dodatkowe zastrzeżenia, możesz je zgłosić pod adresem

<https://ebookpoint.pl/user/erraty>

Strona	Linia	Jest	Powinno
104	Listing z kodem	<pre>data_chunk const data=prepare_data(); std::lock_guard<std::mutex> lk(mut); data_queue.push(data); data_cond.notify_one();</pre>	<pre>data_chunk const data=prepare_data(); { std::lock_guard<std::mutex> lk(mut); data_queue.push(data); } data_cond.notify_one();</pre>