

in-order な Onikiri

Onikiri で In-order なスケジューリングをする

プロセッサのシミュレーションをしたかったので、

せっかくの OoO なスケジュール結果を RID で無理矢理整列させる、勝手ハック。

パッチをあてたあとも OoO な実行は同じように動作する ... はず。

とはいえ、スケジューラとしてオリジナルの OoO な Scheduler と Inorder な InorderScheduler を実行時の設定ファイルで選択することができるように、

DefaultParam.xml から Scheduler に関する定義を抜いているため、

わざわざ Scheduler に関する設定をたくさん書かなくてはいけないので注意。

DefaultParam.xml から全部ひっこ抜いて記述した inorder/OoO な XML 定義は

の通り。