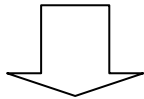


体感速度予測ツール ResAnalyzer

ユーザー中心型性能予測ツール
堀井 洋

ResAnalyzerの開発背景

- 多様化するPC性能
- 多様化するPC利用方法



ユーザーは自分のPC利用法に最適なPC構成を選択しなくてはならない

PCの性能を知る方法

- 理論性能
- 経験
- ベンチマーク結果



従来の手法では、ユーザーが利用するアプリケーションの処理速度を反映した結果を導き出すことはできない

ユーザーの利用方法に直結した性能評価手法が必要

ResAnalyzerの性能評価

