

帰国日

プロビデンス - シカゴ - 成田, という経路 .

シカゴでの乗り換え時間が 30 分だというのに, プロビデンスでの離陸が 30 分遅延 .

到着は 10 分ほどの遅れだったので B 某ゲートから C16 ゲートにダッシュして間に合った .

ちなみに, シカゴ - 成田の飛行機はタイヤの交換とかで, 離陸が 40 分ほど遅延 .

いや, まあ, 間に合って本当によかった .

ASPLOS 振り返り

チュートリアル / ワークショップ, キーノート, 最終セッション, と,

量子コンピュータにはじまって量子コンピュータにおわった感じ .

なんとなくぼわーっと理解したつもりになっていた箇所がクリアになった気がする .

とりあえず時間みつけて試してみたいアイテムは

- ParaDrop - <https://paradrop.org/>
- Buffets - <https://github.com/cwfletcher/buffets>
- Cascade - <https://github.com/vmware/cascade>
- VEE であってた Java なヘテロジニアスの話

あと,

- Persistent Memory, Accelerator のセッション
- JPStream - <https://github.com/AutomataLab/JPStream>
- FlatFlash

あたりは, 早めに読み込んでしておこう, かな .