

QCE(5)

キーノートは Microsoft Azure での Quantum Computer の取り組み .

Chemical and Materials に全力なの面白い . 96% にアタックできる , とのこと .

ワークショップ聞きに行く前に , 昨夜連絡をもらった QBLOX の人とポスタについて議論 . 楽しかった .

その後は QBLOX のワークショップに . Q1ASM と Quantify の話 . よくできてるなあ .

ディスカッションにも参加できてよかった .

昼下りは , スポンサーズで Machine Learning for Quantum Computing っていう話を聞いたり ,

IONQ の話を聞いたりして , Realtime FTQC のパネルセッションに .

夕方のキーノートは AWS . 実際にユーザがどう使ってるか , っていうのはとても面白かった .

夜はバンケット . QBLOX のワークショップに積極的に参加してた人に声をかけたら ,

扱っている領域もアプローチの趣味もど被りなことが判明して , 料理たべながら , あれこれ議論 .

ホテルにあったウォーターサーバー . 先頭の文字が Q なの , 無関係でも面白い .



IonQ のチップを見せてもらった .



たくさんの人と飲んだ後で、ちょっとクールダウン。



ホテルには本物の火のストーブが。
そういえばストーブがある，っていうのは，一つのステータスなんだっけ。

