

NEDO 量子懸賞金事業 2025 追加解決案（Phase Alice）スクリーニング採択

解決案ID	チーム名	課題ID	懸賞課題タイトル
Q0138	hamamoto_lab SEgene-Q	Q-5	超高速生体情報解析法の開発
S0125	QVector Lab	S-21	量子コンピュータによるAIの効率化と精度向上
S0135	Quaranea	S-1	送配電網の最適化
Q0127	EQUES	Q-6	多剤耐性感染症治療プロトコル設計のための量子計算アルゴリズムの開発
S0126	OZ	S-13	量子コンピュータによるシミュレーションを活用した汚染物質の光分解のプロセス解明
S0123	株式会社RAYVEN Quantum Security Lab	S-14	ネットワークシステム品質の向上

※上記は応募者より頂いたチーム名をそのまま記載しており、チーム名に関して生じる、いかなる損害についても事務局では一切の責任を負いかねます。