

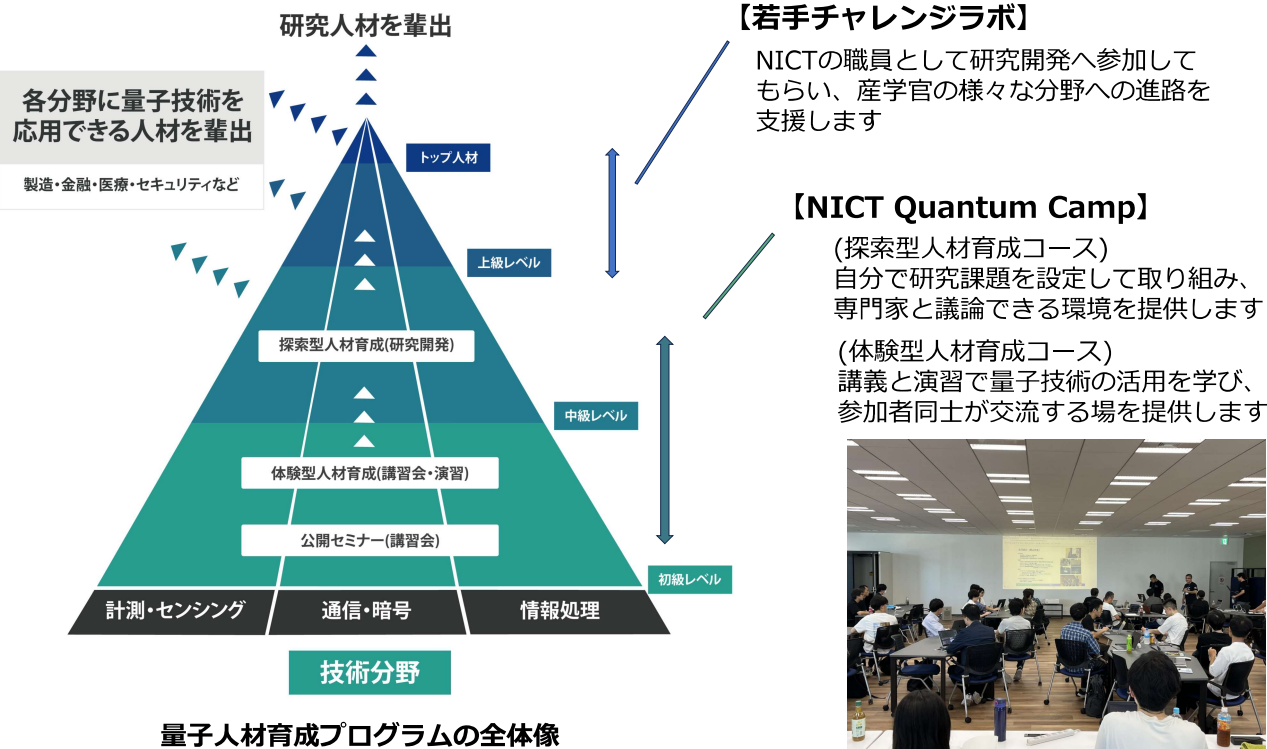


量子ネイティブ人材の育成

～NICT Quantum Campと若手チャレンジラボの紹介～

概要

NICTは、若いころから量子技術に親しみ使いこなせる「量子ネイティブ」の拡大のため、初学者向けから最先端の研究開発まで様々なレベルに応じた教育プログラムを開催し、量子技術関係者と幅広く交流できる場を提供しています。



特徴

- 初学者支援 × 最先端講義
- NICT内外の専門家達からの幅広い知見
- 理論と実用の両方向から教育

ユースケース

- 量子理論について体系的に学習できる環境を確立
- 量子技術の研究開発に関する最先端の知見を獲得
- 量子ネイティブ同士のシナジー効果を生み出す

今後の展開

- 量子ネイティブの社会進出拡大
- 研究や社会の動向に沿ったプログラムの更新や拡充



【お問合せ先】

量子ICT協創センター (<https://www2.nict.go.jp/qictcc/>) ➡

Mail : qictcc-info@ml.nict.go.jp



NICTオープンハウス2026

Copyright © 2026 NICT All Rights Reserved.