



情報通信業

クワンタムベンチュラジャパン合同会社

日本では、サイバーセキュリティ製品SumoGuardianとAI/ML技術の提供、そして、JVパートナーとの電子廃棄物リサイクル・重要物質抽出プラントの建設に注力しております。

基本情報

親会社	Quantum Ventura Inc. (米国)
業種	AI/MLおよびサイバーセキュリティ・ソフトウェアの研究開発
企業PR	シリコンバレーに本社を置き、大阪に日本法人を置く弊社は、AI/ML、サイバーセキュリティ、電子廃棄物リサイクルの分野で革新的な技術を開発しています。技術パートナー、地方自治体や政策立案者、プライベートエクイティ/ベンチュラキャピタリスト、製油所やリサイクルのパートナーと協力していきます。
日本法人所在地	大阪府
従業員数	日本法人3名（親会社14名）
日本法人での 外国籍社員比率	50%
URL	https://www.quantumsoftware.jp/

日本法人での採用情報

募集職種・勤務地	ソフトウェア・エンジニア／化学エンジニア (大阪府勤務、シリコンバレーでのインターンシップ)
求める人材	データサイエンス／コンピューターサイエンス／化学工学／材料工学における 修士号／博士号取得者
求める言語レベル	日本語：ビジネスレベル (JLPT N1レベル／JLPT N1 Level) 英語：ビジネスレベル (TOEIC730点以上)
博士課程修了学生 採用実績	なし
インターン 受け入れ	あり
採用ホームページ	なし
連絡先	+1 408-568-2157 (Aaron Goldberg) +1 424-227-1417 (Srini Vasan) +81 090-2566-0661 (Noa Otake [日本国籍])



Information Communication

Quantum Ventura Japan LLC.

Our focus in Japan is A) to provide our cybersecurity product, SumoGuardian and other AI/ML technologies, and B) build an industry-scale e-waste recycling & critical materials extraction facility with JV partners

Basic Information

Parent Company	Quantum Ventura Inc. (USA)
Type of Business	Software in AI/ML technologies in cybersecurity and computer vision.
Company PR	Headquartered in Silicon Valley and Japan, Quantum develops groundbreaking technologies in the areas of AI/ML, Cybersecurity, and E-waste recycling. Innovation is in our DNA. In AI/ML, Cybersecurity, and E-waste recycling fields, Quantum seeks technology partners, Government policy makers and local governments, Private Equity/Ventura Capitalists, Refinery & Recycling Partners, and Precious Metals & Critical Materials Brokers.
Address	Osaka Prefecture
Number of employees	Japanese entity: 3 (parent company: 14)
Non-Japanese employees at Japanese entity	50%
URL	https://www.quantumsoftware.jp/

Employment Opportunities in Japan

Positions and Locations	Software engineers and Chemical engineers in Osaka with Silicon Valley Internships
Desired Human Resources	Master's Degree/ PhD Students in a) Data Science/ Computer Science b) Chemical Engineering & Materials Engineering
Required language level	Japanese: Business level (JLPT N1 Level / JLPT N1 Level) English: Business level (TOEIC score 730 or above)
Experience in hiring PhD students	No
Acceptance of interns	Yes
Recruitment page	None
Contact	+1 408-568-2157 (Aaron Goldberg) +1 424-227-1417 (Srini Vasani) +81 090-2566-0661 (Noa Otake [Japan national])