

Microsoft планирует использовать ARM-чипы в следующем поколении Xbox. Согласно информации из вакансии, размещенной Qualcomm, будущие устройства Surface и Xbox будут работать на базе платформы Snapdragon.

Это может означать переход игровых консолей Microsoft на новую архитектуру, что должно повысить их энергоэффективность и автономность.

Использование ARM может вызвать сложности с совместимостью старых игр, так как предыдущие поколения Xbox работали на архитектуре x86.

Director, Sales - Surface

Apply now



Nuvia

Sales & Business Development

Redmond, WA, USA

USD 224k-336k / year + Equity

Posted on May 13, 2025

Job Description

Job Posting Date

2025-05-12

Company:

Qualcomm Technologies, Inc.

Job Area:

Sales, Business Development & Marketing Group, Sales, Business Development & Marketing Group >
Sales - ACIP

General Summary:

- Support the sell-in activities for the next generation of Surface and Xbox products built on Snapdragon solutions
- Identify and promote strategic business opportunities for Qualcomm in these areas
- Work with internal and external stakeholders including legal, finance, business units, marketing and field teams to help define the next generation Surface and Xbox portfolios
- Manage global demand profile for assigned product portfolios including demand planning, long lead forecasting, and channel inventory
- Leverage internal data sources in conjunction with industry data sources like IDC to develop accurate long lead forecasts

Wccftech

По данным инсайдеров, Microsoft готовит сразу несколько новых устройств, включая мощную стационарную консоль, аналог Xbox Series X, и портативное устройство под

кодовым названием Project Kennan, разработанное в сотрудничестве с Asus.

Ожидается, что Project Kennan будет напоминать Steam Deck и работать на Windows, обеспечивая поддержку актуальных ПК-игр. Портативная версия может стать ответом Microsoft на грядущий Nintendo Switch 2, который, по прогнозам аналитиков, станет крайне популярным после выхода.