

化学システム工学科 ランチセミナー 「二次元材料によるAI半導体」

The development of 2D materials for future electronics

昼休みを利用したセミナーです。先生にも質問できます！

* 講義は全て英語で行われます。

* 軽食を配布します。



日時 **6月21日** (金) 12:15~12:40

まったく新しい特性を持つ二次元材料を活用することで、次世代の高性能・省エネルギーAIチップをどのように実現できるか紹介します。

講師：FU Jui-Han 助教

場所：1号館114教室

定員：先着20名

(定員になり次第×切)

申込はこちらから→



Introduction of the emerging 2D semiconducting materials for next-generation high performance electronics with low power consumption in the AI revolution.