



広島大学

Press Release

2024年2月14日

東京工業大学

豊橋技術科学大学

広島大学

半導体人材育成に係る単位互換覚書の締結 ー東京工業大学、豊橋技術科学大学、広島大学間で 網羅的な半導体人材育成プログラムが本格始動ー

東京工業大学、豊橋技術科学大学、広島大学は2024年1月1日、三大学間で半導体人材育成に係る単位互換覚書を締結しました。

この覚書は、三大学を中心として日本の半導体産業の復興を目指すために立ち上げられ、文部科学省の「次世代 X-nics (エックスニクス) 半導体創生拠点形成事業」の対象拠点として採択された「集積 Green-niX (グリーンニクス) 研究・人材育成拠点」(プロジェクト HP: <https://www.knc.titech.ac.jp/gnx/>)における、革新的半導体集積回路の統合的研究開発を俯瞰的にマネジメントできる人材である **LSI Innovator** (エル・エス・アイ・イノベータ、用語1) の育成プログラムに関する基本的な取り決めを定めるものです。三大学から関連科目を提供することにより、相互に半導体人材育成の充実を図り、交流を深め、学生に対して専門的な学修機会を提供することを目的としています。対象となる学生は、2024年度以降他の大学で開講される関連科目を履修できることになり、修得した単位はそれぞれの大学における単位として認定されます。

今後、集積 Green-niX 研究・人材育成拠点に参加する他の教育機関もこのプログラムに参加し、その後更に広範な学生に対して高度な半導体人材育成プログラムを提供していく予定です。



【用語解説】

- (1) **LSI Innovator** : 本拠点では、革新的半導体集積回路の統合的研究開発を俯瞰的にマネジメントし、日本の半導体業界をリードしていく人材を LSI Innovator (イノベータ)」と呼んでいます。

【問い合わせ先】

東京工業大学 総務部 広報課

Email: media@jim.titech.ac.jp

TEL: 03-5734-2975 FAX: 03-5734-3661

豊橋技術科学大学 総務課広報係

E-mail : kouho@office.tut.ac.jp

Tel : 0532-44-6506

広島大学 広報室

E-mail : koho@office.hiroshima-u.ac.jp

Tel : 082-424-3701