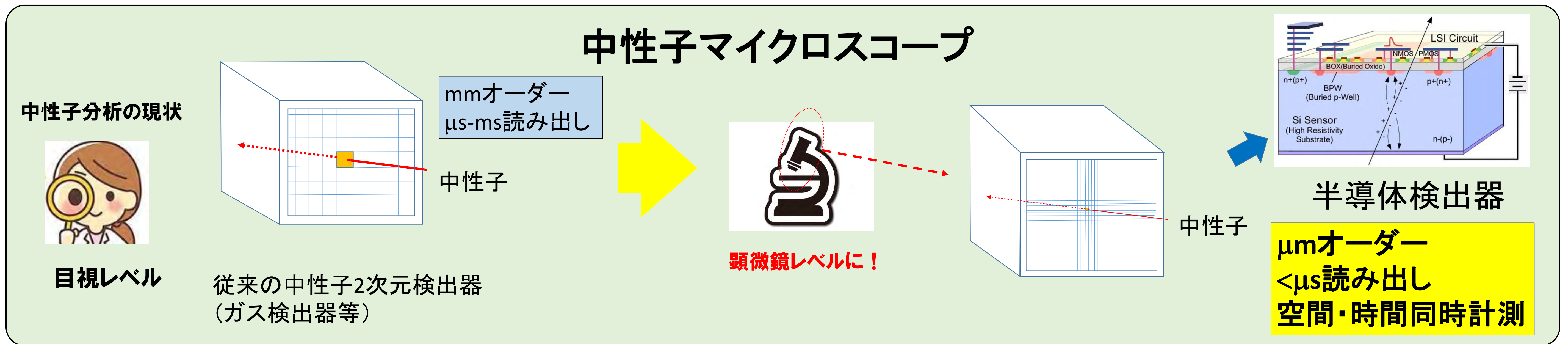


# 中性子マイクロ스코プの実現に向けた調査研究 Neutron Microscope



**概要:** 高時間・空間・エネルギー分解能を併せ持つ中性子マイクロ스코プの実現のための基礎設計等を行うとともに、本装置が切り拓く産業ニーズを調査する。

**新規性:** ミクロンオーダーの時間・空間分解能を持つため、パルス中性子ビームによる材料やデバイス開発をこれまで不可能だったミクロの世界に一気に導く可能性がある。

