

The 28th symposium on the Physics and Applications  
of Spin-related Phenomena in Semiconductors

# 第28回

# 半導体スピン工学の 基礎と応用

会期：2025年2月26日（水）13:30 ~  
27日（木） ~ 18:00

会場：大阪大学会館

SCOPE: 磁性半導体、非磁性半導体のナノ構造、磁性体と半導体との複合構造、磁性体や超伝導体、有機材料を包含した融合・複合構造、などの作製およびスピンに関連する現象、さらにグラフェンをはじめとした低次元物質、トポロジカル物質、スピン輸送・スピン依存伝導、電子・核スピン操作・検出、スピン関連現象のデバイス応用、等を対象とします。

**特別招待講演 鈴木 義茂（大阪大学）**

招待講演（五十音順）

小野 寛太	（大阪大学）
介川 裕章	（物質・材料研究機構）
田中 雅光	（名古屋大学）
戸川 欣彦	（大阪公立大学）
松原 正和	（東北大学）
三浦 良雄	（京都工芸繊維大学）



阪大「ワニ博士」



<https://csrn-osaka.sakura.ne.jp/spintronics/pasps-28/>