

contents

1 トポロジカル半金属  $Cd_3As_2$  薄膜における量子化表面伝導の観測

打田 正輝、徳永 将史

4 分子金属界面のスピンの流 - 電流変換

一色 弘成、近藤 浩太、三輪 真嗣、大谷 義近

7 2018 年度高分子研究奨励賞を受賞して

Li Xiang

9 CEMS Symposium on Emergent Quantum Materials の JPSJ ポスター賞を受賞して

平井 大悟郎

11 SNS2019 の Young Researchers Award を受賞して

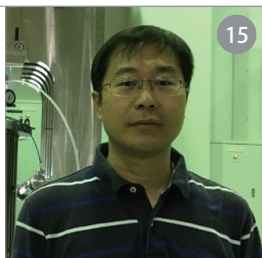
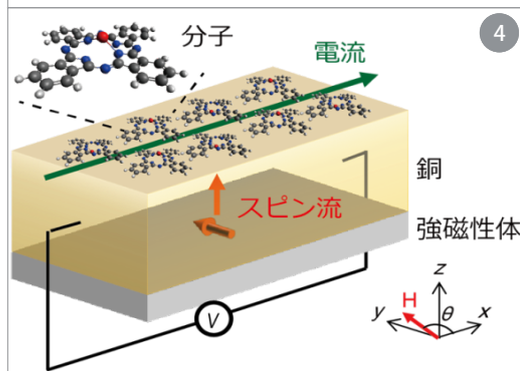
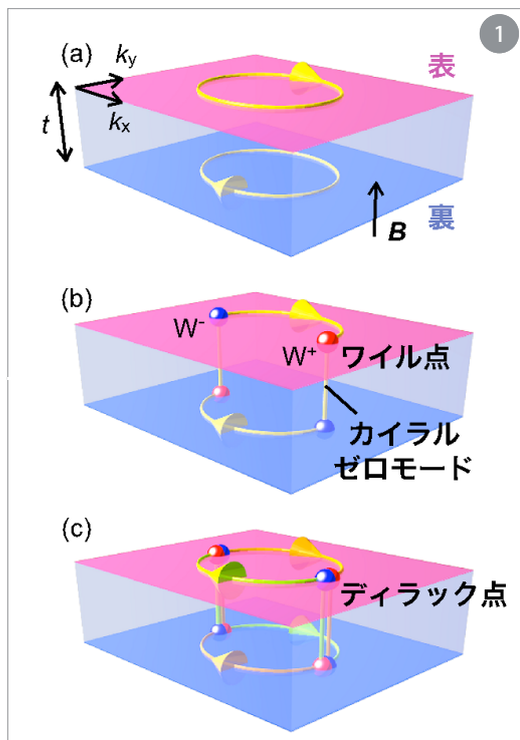
鈴木 剛

13 SPRUC 2019 Young Scientist Award を受賞して

久保田 雄也

15 外国人客員所員を経験して

Jinguang Cheng



【物性研究所短期研究会】

17 ○物性研スパコン共同利用・CCMS 合同研究会「計算物質科学の新展開」

20 ○「高圧合成による新規材料開発と高圧下測定技術の集結」

25 第 64 回物性若手夏の学校開催報告 清水 真

28 【物性研究所談話会】

29 【物性研究所セミナー】

【物性研ニュース】

38 ○人事異動

40 ○東京大学物性研究所の客員教授(准教授)公募のご案内

42 ○東京大学物性研究所教員公募について

44 ○東京大学物性研究所 特任研究員の公募について

46 ○東京大学物性研究所教員公募について

52 ○平成 30 年度外部資金の受入について

編集後記