

54 卷 3 号 (2019 年 5 月 20 日発行)

締切：2018 年 11 月 30 日

特集：超伝導素子によるセンシング技術

常伝導素子では到達不可能な感度を持つ超伝導センサは、幅広い分野への応用が進められている。超伝導センサの実用化も着々と進められている。本特集では、超伝導素子によるセンシングデバイスの開発と、その応用展開について、第一線で活躍する研究者に解説記事を執筆していただく。