

## 編集後記

今回もトポロジーを中心に物性研の成果が多数、記事として掲載されています。その中に室内発生磁場として世界最高となる 1200 テスラの発生に成功したものがあります。これは物性研の国際超強磁場科学研究施設が実に半世紀もかけて達成した偉業です。記事には実験のポイントが分かりやすく解説されていますが、読者はスケールの大きさに驚かされると共に、現場での苦勞も感じることでしょう。今後、利用実験で実施される物性研究が楽しみです。

松 田 巖