

編 集 後 記

今年から東京大学では、学内の学部生を対象とした研究体験実習の企画「体験活動プログラム」が始まりました。物性研究所も最先端物質科学入門、「固体の中の宇宙」と題してこの企画に参加しました。9月前半の4日間のプログラムは盛りだくさんの内容で、スーパーコンピュータによる数値計算、スピンアイスの単結晶の合成と物性測定、キュービックアンビルを用いた高圧下での金属絶縁体転移の各実習を行っていただきました。学内での企画決定が本年度のはじめと急で、また、募集期間もとても短い中、元気な学部生に参加いただきました。少数精鋭の企画を通して固体物理に興味を持ってくれたようで、最終日のプレゼンもパワーポイントでしっかりまとめてくれました。

ところで、来年度前期の共同利用の募集が始まります。締切は12月2日となっています。物性研ホームページの共同利用のページはリニューアルされて、よりわかりやすくなりました。申請の際はホームページの内容を御確認いただき、早めにご応募いただきますようによろしく願いいたします。

中 辻 知