

「新中温度域超伝導材料の特性に関する調査研究会」
(26年度第1回)のご案内

皆様

26年度第1回の調査研究会を下記の要領にて開催いたします。皆様、お誘い合わせの上、ご出席下さい。MgB₂や鉄系超伝導体を含めた中温度域超伝導材料にご興味がある方はご自由に参加して議論に加わっていただけると幸いです。学会3日目のセッション終了後に行います。

日時：平成26年5月28日(水) MgB₂セッション終了後
場所：低温工学・超電導学会(タワーホール船堀)のD会場

1. 講師：下山淳一（東京大学）
内容：“MgB₂および鉄系超伝導材料の現状”
題点等詳細に報告をいただきます。
2. 講師：井上昌睦
内容：“イットリウム系超伝導体の中温度域における特性”

活発な議論の場となりますことを期待しています。

調査研究会主査 物質・材料研究機構 松本明善