

附 記 及 び 訂 正

Vo 1. 14. No. 6 p391.

「液体金属の時空構造の解明と S.O.R.」

東北大工学部 田中 実

◎附 記

「上記小文は45年7月下旬、京都大学理学部物理第一教室N研究室セミナーにおいて解説として述べた内容であることを附記する」

尚、9月号の表題の下、まえがきの前に、この1節を挿入するよう、希望しておりましたが編集部の手落ちで印刷されませんでした。ご迷惑をおかけしたことをお詫びします。 —編集部—

◎訂 正

下記3式、不正確な表記になっておりますので謹んで訂正します。

p393. 式(2), 最左辺, $\int dQn_1$ を削除

p395. 式(8), 右辺: $\delta(\mathbf{r}) + \rho g(\mathbf{r})$

p395. 式(10), $S(Q) - 1 = \int d\mathbf{r} e^{i\mathbf{Q}\cdot\mathbf{r}} (g(\mathbf{r}) - 1)$, $Q \neq 0$

以 上