

研究タイトル：

科学技術教育のためのe-learning 教材開発



氏名： 三浦 靖一郎 / MIURA Seiichiro E-mail: miura@tokuyama.ac.jp

職名： 准教授 学位： 理学博士

所属学会・協会： 日本物理学会

キーワード： パターン形成、磁性体薄膜、磁区構造

技術相談
提供可能技術： ・物理、物性などの公開講座

・
・

研究内容：

☆研究内容

- * 磁性体薄膜における磁区構造の緩和現象

☆教育、社会活動

理学出身で、実験設備などの制約から、教育、社会活動に力を注いでいます。

* 理科普及活動

モデルロケット製作・実験 --- 理科普及活動の一環として、中学生、市民対象に科学技術の集合体であるロケットの知識、技術を教え、簡易モデルロケットを製作、発射実験を経験させ、理科、技術に興味をもたせる活動を指導しています。

* 工学教育、資格取得教育の実施

* e-ラーニングの教材開発

* 物理、物性などの公開講座講師

提供可能な設備・機器：

名称・型番(メーカー)

名称・型番(メーカー)	