

## [Kido Hiroyasu](#)

Publicații peste hotare - [1](#).

Publicații indexate în SCOPUS - [1](#).

### **Transport properties of $\beta$ -Fe<sub>1-x</sub>MnxSi<sub>2</sub> alloys**

*Arushanov Ernest<sup>1</sup>, Schon Jan Hendrik<sup>2,3</sup>, Tani Junichi<sup>4</sup>, Kido Hiroyasu<sup>4</sup>*

<sup>1</sup> Institute of Applied Physics, Academy of Sciences of Moldova,

<sup>2</sup> University of Konstanz,

<sup>3</sup> Lucent Technologies,

<sup>4</sup> Osaka Municipal Technical Research Institute

### **Physica Status Solidi (A) Applied Research**

Vol. 181, / 2000 / ISSN 0031-8965 / ISSNe 1521-396X

Disponibil online 20 November, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-101

---



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 01.07.2024, accesat: 01.07.2024

Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

