

画面印刷

閉じる

■ 検索対象データベース

JSTPlus (21,445,300 件 2010.01.20 現在 最新レンジ: 200939)

■ 検索条件

キーワード	量子効果の機械的モデルと等価回路
-------	------------------

ヒット件数: 1 件

ANSWER 1 OF 1 JSTPLUS JST COPYRIGHT

整理番号: 92A0023439

和文標題: 量子効果の機械的モデルと等価回路

英文標題: Mechanical Model and Equivalent Circuit of Quantum Effect.

著者名: 角尾貞之 (宇宙開発事業団)

資料名: 電子情報通信学会論文誌 C-1 JST資料番号: S0623B ISSN: 0915-1893

巻号ページ(発行年月日): Vol.74 No.11 Page.517-518 (1991.11) 写図表参: 写図2, 参3

資料種別: 逐次刊行物(A) 記事区分: 短報(a2)

発行国: 日本(JPN) 言語: 日本語(JA)

抄録: 復元力のある格子に生じる波動の変位が、相対論的效果を含めて量子力学の波動関数と一致すること、低域遮断特性の伝送線路の電圧から波動関数を求められることを示した。(同所抄録)

分類コード: BM03071W (621.382:537.311.4)

シソーラス用語: 量子効果, 数学モデル, 等価回路, 波動関数, 結晶格子, 力学系

■ ダウンロード項目を選択してください

ダウンロード形式

- 印刷用形式(検索式付き)
- タブ区切り形式(検索式なし)
- Refer/BibIX形式(検索式なし)

回答をダウンロード

■ 表示している文献の複写申し込み

複写を申し込む

文献複写には別途料金がかかります

画面印刷

閉じる