

ANA 燃油特別付加運賃・航空保険特別料金込み！ (10-12月ご購入分)

往復 ¥98,600~ **ホノルル**

往復 ¥1,19,600~ **ニューヨーク**

往復 ¥128,600~ **パリ**

※1月ご購入分以降は、燃油特別付加運賃が改定される場合がございます。

MSN コミュニティ



コミュニティ

コミュニティ ホーム | お気に入りのコミュニティ | 言語 | ヘルプ

重要なお知らせ

MSN コミュニティ サービスは、2009 年 2 月をもちまして終了させていただきます。MSN のオンライン コミュニティ パートナーである Multiply にコミュニティを移行できます。詳細については、こちらをご覧ください。

www. 文法レベルでの自然学会. jp

grammar@groups.msn.com

新着情報



国際文法裁判所：非可換時空の理論

掲示板の一覧を表示

今すぐ参加

前の話題 次の話題

返信を受信トレイに送信

Migration Message

文法レベルでの自然

定義の更新

中心問題群

中心問題解決案

思索の歴史

国際文法裁判所

標準の掲示板

物理論理学

宇田雄一語録

バンド的電腦言語者

Web リンク集

[ツール]

返信	おすすめ	メッセージ 1 / 2
投稿者: SourceCodeOf HumanGenome (元のメッセージ) 投稿日時: 2007/11/10 18:12		
<p>非可換時空の理論は、空間座標が非可換の場合らしい。 たとえば、以下を参照。</p> <p>http://www.metro-u.ac.jp/gakui/0510_0603/0510_0603rigaku/1213_r_katei_yo.pdf</p> <p>これは、おそらく、文法物理学上の業績と見なして良いだろう。 しかし、量子論の新モデルなのか、量子論の一般的枠組みへの変更なのか、内容を良く見て確認する必要がある。</p> <p>時空座標が非可換な場合の場の理論、という発想は、さして意外なものではなく、私も、学生時代に、そういうものを作れないだろうか、と考えた事がある。 私の場合、そこから先へは進めなかった。</p> <p>したがって、高く評価されるとしたら、それは、「そこから先」の部分だ。 あくまで、ここでは、そこにいかなる新文法が提案されているか、という事にしか関心を持たないが。</p>		

最初の返信 ◀ 前へ 2 / 2 次へ ▶ 最新の返信 ▶

返信	おすすめ	メッセージ 2 / 2
投稿者: SourceCodeOf HumanGenome 投稿日時: 2007/11/10 18:21		
<p>【出典】</p> <p>日本物理学会誌 2004 VOL.59 No.12 p.856 「非可換時空上の場の理論と超弦理論」 伊藤克司</p> <p>http://ci.nii.ac.jp/naid/10016175241/</p>		

注意: Microsoft は、このコミュニティの内容について、一切の責任を負いません。ここをクリックすると、詳細情報が表示されます。

家族のインターネット MSN プレミアムウェブサービス

MSN ホーム | Hotmail | ニュース | ショッピング | マネー | スペース

ご意見ご感想 | ヘルプ

©2006 Microsoft Corporation. All rights reserved. 使用条件 プライバシー 迷惑メール対策