

さよなら、カードローン
今、お持ちのカードローンと「さよならしたい」あなたに
 オリックス信託銀行
 今すぐシミュレーション

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



物理論理学：推論の物理学

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

文法レベルでの自然

物理論理学

宇田雄一語録

パンダの電腦言語者

Web リンク集

ツール

返信	おすすめ	メッセージ 1 / 6
投稿者 : SourceCodeOf HumanGenome (元のメッセージ) 投稿日時 : 2008/06/22 11:30		
推論を物理現象と見て、 また、ノウハウとしてではなく原理の探求として、 この現象を理解する理論体系を、 概念枠組みを含めて作れないでしょうか？		

最初の返信 前へ 2-6 通を表示 : 総返信数 6 通 次へ 最新の返信

返信	おすすめ	メッセージ 2 / 6
投稿者 : SourceCodeOf HumanGenome 投稿日時 : 2008/06/22 11:35		
熱力学が良い手本である気がします。 というのは、 熱力学は、熱力学的量を独自に定義し、 それを概念枠組みとして熱現象を理解するからです。		

返信	おすすめ	メッセージ 3 / 6
投稿者 : SourceCodeOf HumanGenome 投稿日時 : 2008/06/22 11:41		
時間という物理量が、 推論物理学の概念として再定義される、 という可能性は無いでしょうか？ その際に、 時間の向きが議論に本質的な形で取り込まれるとか。		

返信	おすすめ	メッセージ 4 / 6
投稿者 : SourceCodeOf HumanGenome 投稿日時 : 2008/06/23 5:41		
前件および前々件あたりで、 物理論理学：言語の言語による言語のための言語：メッセージ 31 の ダイエツパンダ0 さんの 「時間進行は、やはりマクロな観点ではじめて認識されるような気がします。」 という観点に、可能性としては、つなげる事が出来た気がします。 熱力学が統計力学によって基礎付けられるように、 推論力学も統計力学によって基礎付けられるとすれば、 推論力学で定義される時間はマクロな概念だと言う事に成ります。		

返信	おすすめ	メッセージ 5 / 6
投稿者 : SourceCodeOf HumanGenome 投稿日時 : 2008/06/25 17:45		

