

総合教育部会

(自然科学)

7041号教室

(発表時間 15分:討論時間 5分)

9:00 ~ 10:00 <座長> 神馬 洋司

自 1 - 1 中低温クリープにおける転位と溶質元素の影響

○ 高木秀有 (日大工・総合)

自 1 - 2 バナジウムテルライトガラスの熱処理による結晶化と物性の変化

○ 森英嗣 (日大工・総合)

自 1 - 3 tt*-戸田方程式のストークス行列とアフィンリーダ数の正エネルギー表現

○ 乙藤隆史 (日大工・総合)

10:15 ~ 11:15 <座長> 乙藤 隆史

自 1 - 4 古在・リドフ機構に基づく銀河系中心 S-stars 形成過程

○ 荒木田英禎 (日大工・総合)

自 1 - 5 Values of the Dirichlet series involving the Riemann zeta function

○ 野田工 (日大工・総合)

自 1 - 6 Affleck-Dineについて, ボゾン星の影

○ 玉置孝至 (元日大工・総合)

原田知広 (立教大・理)

11:30 ~ 12:30 <座長> 高木 秀有

自 1 - 7 非可換空間上のゲージ理論における、ホログラフィック
エンタングルメントエントロピーとC関数について

○ 中島唯仁 (日大工・総合)

自 1 - 8 点接触楔型金属 2 次元導波路の表面プラズモンによる電場増強の解析V

○ 神馬洋司 (日大工・総合)

自 1 - 9 アルマ望遠鏡による銀河NGC 1068での炭素原子の観測(5)：3 視野のデータ解析
～海外派遣研究員としての滞在報告～

○ 高野秀路 (日大工・総合)

13:00 ~ 14:00 <座長> (7014教室)

【特別講演】 モノづくり現場の価値創造 ~アプローチとチームワーク~
一般財団法人 日本航空機開発協会(JADC) 専務理事
福島ロボットテストフィールド グローバルアドバイザー
若井 洋 氏

以 上