

大阪産業大学論集

自然科学編

115

<論文>

2次元状態超薄膜の電子伝導機構

..... 飯田昌二(1)

Low Resistivity Transparent Conducting Oxide Thin Films Prepared by Pulsed Laser Deposition

..... 鈴木晶雄・松下辰彦・青木孝憲・安倉秀明・奥田昌宏(11)

サークライン型蛍光灯の高周波点灯

..... 森田久美子・矢羽田優・山田章世・牛見雄一郎・葛城源平・山本幸男(27)

二光束干渉計によるファブリー・ペローフリンジを利用した光学定数測定

..... 綱脇惠章・山本幸男・草場光博・浅川誠(39)

FT-IR Spectroscopy of CO Produced by the Photodissociation of Hexafluoroacetylacetone

..... 草場光博・綱脇惠章(49)

2004

大阪産業大学学会