

## 专著信息

书名	Far-infrared study of the insulator-metal transition in $(-(\text{BEDT}-\text{TTF})_2\text{RbZn}(\text{SCN})_4$ (BEDT-TTF(bis(ethylene-dithio) tetrathiafulvalence
语种	英文
撰写或编译	
作者	N. L. Wang,H. Mori,S. Tanaka,J. Dong,B. P. Clayman
第一作者单位	
出版社	J. Phys: Condens. Matter, 13 (2001) 5463
出版地	
出版日期	2001年 月 日
标准书号	
介质类型	
页数	
字数	
开本	
相关项目	<a href="#">凝聚态物性II:电子结构、电学、磁学和光学性质</a>