

## 期刊信息

篇名	Diamond growth on steel substrates with Si-N interlayer produced by high power plasma streams
语种	英文
撰写或编译	撰写
作者	H.X.Zhang,Y.B.Jiang,S.Z.Yang,Z.D.Lin K.Z.Feng
第一作者单位	中国科学院物理研究所
刊物名称	Materials Chemistry and Physis
页面	1999, 57, 219
出版日期	1999年 月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	<a href="#">HEDP法材料表面金属化及界面研究</a>