



一种基于陶瓷厚膜技术的六维力传感器

文献类型: 专利

...

作者 吴仲城¹

发表日期 2001

专利国别 中国

专利号 cn1289917

专利类型 发明

权利人 中国科学院合肥智能机械研究所

是否PCT专利 是

学科主题 仿生感知技术

公开日期 2009-10-15 ; 2009-10-15 ; 2009-10-15

申请日期 2000-11-03

专利申请号 cn00119096

源URL [http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/53]

专题 合肥物质科学研究院_中科院合肥智能机械研究所

推荐引用方式 吴仲城. 一种基于陶瓷厚膜技术的六维力传感器, 一种基于陶瓷厚膜技术的六维力传感器, 一种基于陶瓷厚膜技术的六维力传感器, 一种基于陶瓷厚膜技术的六维力传感器. cn1289917. 2001-01-01.

GB/T 7714 吴仲城. 一种基于陶瓷厚膜技术的六维力传感器, 一种基于陶瓷厚膜技术的六维力传感器, 一种基于陶瓷厚膜技术的六维力传感器, 一种基于陶瓷厚膜技术的六维力传感器. cn1289917. 2001-01-01.

入库方式: OAI收割

来源: [合肥物质科学研究院](#)

浏览	下载	收藏
375	116	0

其他版本

除非特别说明, 本系统中所有内容都受版权保护, 并保留所有权利。