

## 期刊信息

篇名	气囊折叠方式对展开作用力影响的仿真
语种	中文
撰写或编译	撰写
作者	万鑫铭 杨济匡 沈斌
第一作者单位	湖南大学机械与汽车工程学院
刊物名称	机械工程学报 Vol.41 No.12
页面	162-166
出版日期	2005年 12月 15日
文章标识(ISSN)	0577-6686
相关项目	<a href="#">车辆交通事故中乘员颈部损伤防护理论和方法研究</a>