

中文标题

年:  年度  期:  期号

力学与实践 » 2011, Vol. 33 » Issue (1): 78-79 DOI: 10.6052/1000-0992-lxysj2010-215

教育研究

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

## 关于一阶Lagrange系统-----分析力学札记之十七

梅凤翔  
北京理工大学应用力学系

- 摘要
- 图/表
- 参考文献(0)
- 相关文章(0)

 	<p>中国力学学会 中国科学院力学研究所</p>	<p>联合主办</p>	<p>版权所有 © 《力学与实践》编辑部 主办单位：中国力学学会，中国科学院力学研究所 通讯地址：北京海淀区北四环西路15号 邮政编码：100190 联系电话：010-62554107 传真：010-82543907 E-mail：lxsj@cstam.org.cn</p>	<p>友情链接</p>	<p>下载中心</p>
			<ul style="list-style-type: none"><li>• 中国科学技术协会</li><li>• 国家自然科学基金委员会</li><li>• 中国科技部</li><li>• 中华人民共和国教育部</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 投稿须知</li><li>• 投稿声明</li><li>• 写作范例</li><li>• 力学学科分类号</li></ul>	