

[首页](#) [组织机构](#) [学术队伍](#) [科学研究](#) [学术交流](#) [硬件软件](#) [重点学科](#) [信息简报](#) [文件下载](#) [开放基金](#)当前位置: [首页](#)>>[科学研究](#)>>[专题论文](#)>>正文

计算力学软件平台

2015年06月26日 12:53 点击: [166]

序号	作者	题名	期刊名称	发表年份
1	Zhang Fan , Liu Jun , Chen Biaosong	Modified multi-dimensional limiting process with enhanced shock stability on unstructured grids	Computers and Fluids	2018
2	Liangyin Xu, Yunpeng Li , Sheng Zhang , Biaosong Chen	Efficient Visualization Strategies for Large-Scale Finite Element Models	Journal of Computing and Information Science in Engineering	2018
3	Gao Xin, Duan Qinglin, Shao Yulong, Li Xikui, Chen Biaosong, Zhang Hongwu	Quadratically consistent one-point (QC1) integration for three-dimensional element-free Galerkin method	Finite Elements in Analysis and Design	2016

[上一条: 分析结构动力学理论与方法](#) [下一条: 复杂介质计算力学](#)

【关闭】

地址: 中国·辽宁省大连市甘井子区凌工路2号 大连理工大学 邮编: 116023 电话: 0411-84708393 电子信箱:lsai@dlut.edu.cn版权所有: 工业装备结构分析国家重点实验室 Copyright © 2013 All rights reserved. 技术支持: [大连理工大学N维网](#)