



# 海岸和近海工程国家重点实验室 学术讲堂

题 目： 广义键基近场动力学及应用

报告人： 楚锡华 教授

时 间： **2023年08月22日 10:00-11:00**

地 点： 综合实验一号楼**208室** &  
腾讯会议房间号：**775 8184 2394**



## 内容简介：

楚锡华，武汉大学土木建筑工程学院教授，博士生导师，主要从事颗粒材料力学和计算固体力学的研究工作。1999年和2007年先后获得大连理工大学工程力学系工程力学专业学士学位、固体力学专业博士学位。现为湖北省力学学会、复合材料学会常务理事，在国际权威期刊发表学术论文70余篇。

摘要：本次报告介绍键基近场动力学模型的一些扩展模型及相关应用，主要内容包括近年来扩展键基模型的一些对比、键基对应模型、微结构连续体的键基模型及其在裂纹扩展应用中的表现等。

海岸和近海工程国家重点实验室

<http://slcoe.dlut.edu.cn>

2023年08月22日

联系人：乔东生 [qiaods@dlut.edu.cn](mailto:qiaods@dlut.edu.cn)