

河海大学博士学位论文答辩公告

论文题目：高阶非线性对波浪布拉格共振影响机制研究

学科专业：港口、海岸及近海工程

答辩人：彭冀

指导教师：张继生 教授

答辩委员会：

主 席：冯卫兵 教授 河海大学

委 员：刘玉明 教授 麻省理工学院

马玉祥 教授 大连理工大学

张 蔚 教授 河海大学

陶爱峰 教授 河海大学

王 岗 副教授 河海大学

张继生 教授 河海大学

答辩秘书：贺 瑞 教授

答辩时间：2020年4月24日 上午 8.30 - 12.00

答辩形式：腾讯会议平台

答辩地点：<https://meeting.tencent.com/s/5X1chsPdd59a>

会议 ID：186 396 393 密码：123456

参会方式：

手机一键拨号入会：+8675536550000,186396393# (中国大陆)

+85230018898,,2,186396393# (中国香港)

根据位置拨号：+8675536550000 (中国大陆)

+85230018898 (中国香港)

欢迎广大师生光临指导！