2019年FUNWAVE-TVD海岸水动力模拟研讨会

（一号通知）

为了促进港口海岸水动力模拟技术的发展，增进FUNWAVE-TVD用户之间的学术交流，河海大学将于2019年在南京举办FUNWAVE-TVD近岸水动力模拟研讨会。FUNWAVE-TVD研讨会创办于2017年，前两届由美国特拉华大学举办。2019年FUNWAVE-TVD研讨会为第三届，是FUNWAVE-TVD研讨会首次在美国本土以外举办。会议围绕海岸水动力模拟研究领域，包括FUNWAVE-TVD现场教学和学术报告交流两部分，欢迎海内外学者投稿和参会。

**一、会议时间**

2019年10月18-20日，由于本次研讨会除会议报告外另安排Funwave-TVD软件教学，为保证教学质量，限定参会人数50人，名额有限，报名从速。

**二、会议地点**

江苏南京 河海大学

**三、交流内容**

（1）海岸波浪模拟

（2）港池共振模拟

（3）海啸模拟

（4）船行波模拟

（5）海岸泥沙运动和侵蚀模拟

**四、会议形式**

特邀报告、会议报告和Funwave-TVD教学。

**五、会议日程**

2019年10月18日上午，会议注册报到。

2019年10月18下午-20日，学术交流、Funwave-TVD教学。

**六、会议费用**

会议注册费2000元，学生注册费1500元。注册费用于会议期间用餐、Funwave-TVD教学专家差旅费。部分经费由河海大学“水利工程”双一流学科建设经费资助。

**七、报名信息**

* 请于2019年9月20日前填写附件注册表格，进行报名注册。注册成功后请将注册表发送至组委会邮箱：[funwave2019@163.com](mailto:funwave2019@163.com)

**八、联系方式**

联系人：时健（13770984093）、 王岗（13813983932）。

会务组邮箱：[funwave2019@163.com](mailto:funwave2019@163.com)

**九、拟邀请大会主题报告及Funwave-TVD教学主讲人**

|  |  |
| --- | --- |
| 姓名 | 单位 |
| Dr. James T. Kirby | University of Delaware |
| Dr. Stephan Grilli | University of Rhode Island |
| Dr. Annette Grilli | University of Rhode Island |
| Dr. Jeffery C. Harris | Saint-Venant Hydraulics Laboratory, France |
| Dr. Young-Kwang Choi | Korea Institute of Ocean Science and Technology |
| Dr. Fengyan Shi | University of Delaware |

河海大学海岸灾害及防护教育部重点实验室

河海大学港口海岸与近海工程学院