天津大学建筑工程学院硕士学位论文线上答辩公告

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 王毓杰 | 学号 | 2017205281 |
| 专业 | 水利工程 | 导师 | 崔博 |
| 论文题目 | 心墙砾石土压实特性的数值模拟研究 |
| 研究方向 | 水利工程施工 |
| 答辩时间 | 2020.07.22，8:30 |
| 答辩平台 | 平台：腾讯会议链接：https://meeting.tencent.com/s/NQgvulXeB2Js会议号：985 956 416密码：123456 |
| 录音录像 | 软件：oCam 分辨率： 1080P 格式：MP4 |
| 表决方式 | 问卷星 |
| 答 辩 委 员 会 |
|  | 姓名 | 职称 | 所获学位 | 工作单位 |
| 主席 | 冯平 | 教授 | 博士 | 天津大学 |
| 委员 | 李大铭 | 教授 | 博士 | 天津大学 |
| 委员 | 白玉川 | 教授 | 博士 | 天津大学 |
| 委员 | 戚 蓝 | 教授 | 博士 | 天津大学 |
| 委员 | 何伟 | 高工 | 硕士 | 水电水利规划设计总院 |
| 委员 |  |  |  |  |
| 委员 |  |  |  |  |
| 答辩秘书 | 佟大威 |  |  | 电话：13752332051 |

欢 迎 旁 听！

天津大学建筑工程学院硕士学位论文线上答辩公告

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 张慧高 | 学号 | 2017205291 |
| 专业 | 水利工程 | 导师 | 崔博 |
| 论文题目 | 基于堆石坝掺砾土心墙施工全过程的压实质量评价与馈控研究 |
| 研究方向 | 水利工程施工 |
| 答辩时间 | 2020.07.22，8:30 |
| 答辩平台 | 平台：腾讯会议链接：https://meeting.tencent.com/s/NQgvulXeB2Js会议号：985 956 416密码：123456 |
| 录音录像 | 软件：oCam 分辨率： 1080P 格式：MP4 |
| 表决方式 | 问卷星 |
| 答 辩 委 员 会 |
|  | 姓名 | 职称 | 所获学位 | 工作单位 |
| 主席 | 冯平 | 教授 | 博士 | 天津大学 |
| 委员 | 李大铭 | 教授 | 博士 | 天津大学 |
| 委员 | 白玉川 | 教授 | 博士 | 天津大学 |
| 委员 | 戚 蓝 | 教授 | 博士 | 天津大学 |
| 委员 | 何伟 | 高工 | 硕士 | 水电水利规划设计总院 |
| 委员 |  |  |  |  |
| 委员 |  |  |  |  |
| 答辩秘书 | 佟大威 |  |  | 电话：13752332051 |

欢 迎 旁 听！

天津大学建筑工程学院硕士学位论文线上答辩公告

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 王思辰 | 学号 | 2017205126 |
| 专业 | 水利工程施工 | 导师 | 钟登华 |
| 论文题目 | 不确定条件下混凝土重力坝施工进度分析研究 |
| 研究方向 | 水利工程施工 |
| 答辩时间 | 2020.07.22，8:30 |
| 答辩平台 | 平台：腾讯会议链接：https://meeting.tencent.com/s/NQgvulXeB2Js会议号：985 956 416密码：123456 |
| 录音录像 | 软件：oCam 分辨率： 1080P 格式：MP4 |
| 表决方式 | 问卷星 |
| 答 辩 委 员 会 |
|  | 姓名 | 职称 | 所获学位 | 工作单位 |
| 主席 | 冯平 | 教授 | 博士 | 天津大学 |
| 委员 | 李大铭 | 教授 | 博士 | 天津大学 |
| 委员 | 白玉川 | 教授 | 博士 | 天津大学 |
| 委员 | 戚 蓝 | 教授 | 博士 | 天津大学 |
| 委员 | 何伟 | 高工 | 硕士 | 水电水利规划设计总院 |
| 委员 |  |  |  |  |
| 委员 |  |  |  |  |
| 答辩秘书 | 佟大威 |  |  | 电话：13752332051 |

欢 迎 旁 听！