附件1

**建筑工程学院博士学位论文线上预答辩公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 刘洋 | | 学号 | 1016205016 |
| 专业 | 结构工程 | | 导师 | 陈志华 |
| 论文题目 | 角件旋转式节点连接的柱承重式钢模块结构抗震性能研究 | | | |
| 研究方向 | 钢结构 | | | |
| 预答辩时间 | 2020.10.13 上午8:30-11:30 | | | |
| 预答辩平台 | 平台：腾讯会议室  链接：https://meeting.tencent.com/s/qDyyyOnjbQcm  会议号：878 553 276  密码：无 | | | |
| 录音录像 | 软件：EV录屏 分辨率：1080P 格式：MP4 | | | |
| 预答辩委员会 | | | | |
|  | 姓名 | 职称 | 是否博导 | 工作单位 |
| 主席 | 丁阳 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 师燕超 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 李宁 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 赵秋红 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 刘红波 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 预答辩秘书 | 杜颜胜 | 讲师 | 否 | 电话：13682139976 |

欢 迎 旁 听！

附件1

**建筑工程学院博士学位论文线上预答辩公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 刘洁 | | 学号 | 1015205017 |
| 专业 | 结构工程 | | 导师 | 陈志华 |
| 论文题目 | 双板连接钢管混凝土组合异形柱压弯力学性能研究 | | | |
| 研究方向 | 钢结构和组合结构 | | | |
| 预答辩时间 | 2020.10.13 上午8:30-11:30 | | | |
| 预答辩平台 | 平台：腾讯会议室  链接：https://meeting.tencent.com/s/qDyyyOnjbQcm  会议号：878 553 276  密码：无 | | | |
| 录音录像 | 软件：EV录屏 分辨率：1080P 格式：MP4 | | | |
| 预答辩委员会 | | | | |
|  | 姓名 | 职称 | 是否博导 | 工作单位 |
| 主席 | 丁阳 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 师燕超 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 李宁 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 赵秋红 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 刘红波 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 预答辩秘书 | 杜颜胜 | 讲师 | 否 | 电话：13682139976 |

欢 迎 旁 听！

附件1

**建筑工程学院博士学位论文线上预答辩公告**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 王亚茹 | | 学号 | 1014205011 |
| 专业 | 结构工程 | | 导师 | 韩庆华 |
| 论文题目 | 铸钢疲劳寿命评估方法及T形铸钢管节点疲劳性能研究 | | | |
| 研究方向 | 钢结构疲劳 | | | |
| 预答辩时间 | 2020.10.13 上午8:30-11:30 | | | |
| 预答辩平台 | 平台：腾讯会议室  链接：https://meeting.tencent.com/s/qDyyyOnjbQcm  会议号：878 553 276  密码：无 | | | |
| 录音录像 | 软件：QVE录屏 分辨率：1080P 格式：MP4 | | | |
| 预答辩委员会 | | | | |
|  | 姓名 | 职称 | 是否博导 | 工作单位 |
| 主席 | 丁阳 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 师燕超 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 李宁 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 赵秋红 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 委员 | 刘红波 | 教授 | 是 | 天津大学 |
| 预答辩秘书 | 杜颜胜 | 讲师 | 否 | 电话：13682139976 |

欢 迎 旁 听！