

西南地区高校物理基础课程线上教学交流会

会议通知

在党中央、国务院和教育部关于应对新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作的系列文件与通知精神指导下,根据教育部应对新型冠状病毒感染肺炎疫情工作领导小组办公室关于在疫情防控期间做好普通高等学校在线教学组织与管理工作的指导意见要求[教高厅(2020)2号],针对大学物理基础课程,国内各高校均开展了不同程度的线上教学工作。

为了总结交流西南地区高校在物理基础课程线上教学中取得的经验和成绩,同时也为了更好地为下一阶段的线上教学工作提供参考,由教育部高等学校大学物理课程教学指导委员会西南地区工作委员会主办,西南交通大学物理科学与技术学院承办的西南地区高校物理基础课程线上教学交流会将于**2020年4月26日**召开。会议将采用在线会议方式进行,热烈欢迎关心大学物理基础课程教学的西南地区高校教师和教学管理人员参加。

报名方式: 添加会议联系人微信申请报名,或扫描右侧二维码报名



会议联系人: 樊代和,西南交通大学 18780204318

王辉,西南交通大学 13666269679



一: 会议时间、平台

时间: 2020年4月26日14:00开始

平台: 腾讯会议。会议号: 255589413, (会议密码将于4月26日13:30在微信群公布)

二: 会议安排

| 主持人 | 序号 | 报告题目 | 报告人 | 所在学校 | 时间 |
|-----|----|-----------------------------------|-----|--------|-------------|
| 朱建华 | | 教育部高等学校大学物理课程教学指导委员会主任、清华大学王青教授致辞 | | | 14:00-14:05 |
| | 1 | 从生活中来,到物理中去 | 林方 | 四川大学 | 14:05-14:15 |
| | 2 | “以学为中心”的西南交通大学大学物理线上教学实践 | 王辉 | 西南交通大学 | 14:15-14:25 |
| | 3 | 重庆大学物理实验线上教学方案 | 何光宏 | 重庆大学 | 14:25-14:35 |
| | 4 | 大学物理网络课程组织与实施 | 楼宇丽 | 昆明理工大学 | 14:35-14:45 |
| 韩忠 | 5 | 基于《大学物理》理论课程探讨线上教学利弊 | 姜英昭 | 贵州民族大学 | 14:45-14:55 |

| | | | | | |
|-----|----|---------------------------------|-----|--------|-------------|
| | 6 | 贵州大学《大学物理》课程线上教学研究与实践 | 赵光菊 | 贵州大学 | 14:55-15:05 |
| | 7 | 大学物理在线教学实效性的探索与提升 | 郜青 | 西南大学 | 15:05-15:15 |
| | 8 | 西南交大物理实验课程线上教学的思考 | 樊代和 | 西南交通大学 | 15:15-15:25 |
| 吴平 | 9 | 疫情背景下高师院校大学物理教学的开展 | 王静 | 云南师范大学 | 15:25-15:35 |
| | 10 | 化危为机-四川师范大学物理实验中心在线开放课程助力“战”疫行动 | 唐明君 | 四川师范大学 | 15:35-15:45 |
| | 11 | 重庆大学大学物理线上教学实践 | 曾代敏 | 重庆大学 | 15:45-15:55 |
| | 12 | 充分利用不同教学平台提高线上教学质量 | 曲晓英 | 贵州民族大学 | 15:55-16:05 |
| | 13 | 物理实验网络教的“利”与“弊” | 吴加权 | 昆明理工大学 | 16:05-16:15 |
| 朱建华 | 14 | 自由讨论 | | | 16:15-16:30 |

三：线上研讨会规则约定

线上研讨会是一个新生的会议模式，请各位老师共同维护会场秩序，营造一个良好的研讨环境、提前下载并熟悉腾讯会议软件的使用。

- 1) 加入会议后，请更改名字为“学校名称+老师姓名”。
- 2) 为保证网络顺畅，加入会议后请您关闭摄像头、麦克风。
- 3) 会议将按照约定顺序逐一报告，发言之前提前将麦克风打开，其他老师可以通过“聊天”功能，利用文字方式参与讨论。报告人结束报告后，及时退出屏幕共享。
- 4) 为保证会议按计划进行，请主持人和报告人严格控制报告时间。在自由讨论时间需要发言的老师，请通过“聊天”功能，提前与主持人沟通，由主持人安排发言。

教育部高等学校大学物理课程教学指导委员会西南地区工作委员会

西南交通大学物理科学与技术学院

2020年4月20日