

# 四川省教育厅办公室

---

## 四川省教育厅办公室关于 召开 2022 年普通本科教学工作会议的通知

各普通本科高校：

为做好 2022 年我省高等教育改革发展工作，决定以线上线下相结合形式召开 2022 年四川省普通本科教学工作会议。现将有关事项通知如下。

### 一、会议主题

贯彻落实 2022 年全国、全省教育工作会议以及全国高教处长会议精神，回顾总结交流 2021 年全省普通本科教学工作，围绕振兴四川高等教育和“对标竞进，争创一流”的总体目标和要求，部署安排 2022 年普通本科教育教学工作，推动四川普通本科教育高质量发展。

### 二、会议时间、地点及参会人员

#### （一）时间

2022 年 3 月 15 日（星期二）上午 9:00，会期半天。

#### （二）地点

1.主会场：教育厅六楼会议室。

请分管厅领导及相关处室负责人，电子科技大学、西南民族大学、成都大学、绵阳师范学院、成都银杏酒店管理学院相关发言代表参会。

## 2.分会场：通过网络直播参加会议。

请各普通本科高校设分会场，组织分管校领导、教务处、实验设备处、继续教育管理部门、双创管理部门、图书馆等相关单位（部门）负责人参加；请四川省普通本科高校教学指导委员会各位委员在分会场参加会议。

## 三、其他事项

（一）请各高校将参会回执（见附件 1）于 3 月 13 日（星期日）前反馈教育厅高等教育处。联系人：杜敏通、范曦蔓；电话：028-86110643、86117120；邮箱：gaojiaochu504@163.com。

（二）请发言高校围绕发言主题做好发言准备，发言时间控制在 8 分钟以内。

（三）请参会人员提前 15 分钟进入会场，会议期间严格遵守会议纪律。

（四）请各分会场于 3 月 14 日（星期一）15:00—17:00 进行网络视频调试，请各分会场技术保障工作人员及时下载“会易通”客户端参加会议测试（会议号：1756055772；密码：scjyt0223），正式会议号和密码与测试会议相同；如遇技术问题，应及时与教育厅主会场联系。联系人：李辉鹏、李鹏举，联系电话：13708235237、13036669286。

(五)请参会人员严格遵守疫情防控相关规定,会议全程请佩戴口罩。会前14天内如有新冠肺炎疑似症状、疫情中高风险地区人员接触史、疫情中高风险地区旅居史或其他任何疑似情况的,请勿参会。各分会场要按照属地疫情防控要求,在当地卫生健康部门指导下严格做好会场疫情防控和服务保障工作。所有参会人员报到时,均需出示四川天府健康通绿码,按要求扫码登记。进入会场需测试体温、会场内全程佩戴口罩。

- 附件: 1.高校分会场参会回执  
2.会议视频连线须知



附件 1

## 高校分会场参会回执

(仅填报处级及以上参会人员名单)

高校全称: \_\_\_\_\_

参会总人数: \_\_\_\_\_人

姓 名	单 位	职 务

视频信号联系人:

手机号码:

填报人:

手机号码

## 附件 2

# 会议视频连线须知

### 一、“会易通”会议号和密码

会议号：175 6055 772

密 码：scjyt0223

### 二、“会易通”下载方法

网址：<https://cloud.189.cn/web/share?code=2imyErquY7Jr>，或复制网址用浏览器打开天翼云盘，下载“会易通”客户端。（如需登陆用微信扫一扫二维码即可登陆）



### 三、“会易通”使用方法

1.打开“会易通”，选择“加入会议”，输入会议号和密码即可加入会议。

2.请各市（州）、县（市、区）教育行政部门和各高等学校将参会单位名称统一修改为：**XX市（州）教育（和体育）局、XX县（市、区）教育（和体育）局或XXX学院（大学、学校）**，具体操作界面见图1、图2。

3.请各分会场进入线上会议室后将摄像头打开，并正对分会场参会人员。

4.请各分会场进入线上会议室后将麦克风调为“静音状态”，需要发言时“解除静音”，发言结束后，再次将麦克风调为“静音状态”。

5.若发现没有声音，请点击屏幕左下角“连接语音”，选择“使用电脑语音设备”即可，具体操作界面见图3、图4。

6.请各分会场在主会场共享屏幕时，自行调整右侧可拖动悬浮窗口，请点击右悬浮窗，选择第二项“显示发言者的小视频”即可，也可自行调整选择并排模式观看，并排模式可左右拖动大小，具体操作界面见图5、图6。

7.若是在测试期间，会议视频画面和声音没有问题的参会方，需要在下方的聊天弹窗界面发送“XXXXXX（高校或教育局名称）画面声音测试正常”后方可退出（需要发言的参会方必须跟主会场现场测试双方声音画面正常无误）具体聊天界面见图7。

技术联系人：李辉鹏，13708235237



图 1 ( 示例 )



图 2 ( 示例 )



图 3 ( 示例 )





图 4（示例）



图 5（示例）



图 6（示例）



图 7（示例）