

附件 1

2020 年 9-12 月网络教研活动安排

2020 年 9 月

日	一	二	三	四	五	六
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
	学科：学前教育 时间：14:30-16:00 主题：观察儿童	学科：小学音乐 时间：14:30-16:00 主题：多声编配方法在小学音乐教学中的运用	学科：小学语文 时间：14:30-16:00 主题：识字写字有效策略	学科：初中语文 时间：14:30-16:00 主题：复习课的几种类型和教法	学科：高中语文 时间：14:30-16:00 主题：语文高考与群文阅读	
20	21	22	23	24	25	26
	学科：职业教育 时间：14:30-16:00 主题：信息技术(贯彻新课标)	学科：民族教育 时间：14:30-16:00 主题：初中汉语文教学研讨	学科：小学数学 时间：14:30-16:00 主题：核心素养融合常态教学课例观摩与研讨	学科：初中数学 时间：14:30-16:00 主题：从单元主题设计走向深度教学	学科：高中数学 时间：14:30-16:00 主题：数学性质的教学	
27	28	29	30			
	学科：学前教育 时间：14:30-16:00 主题：怎么当好一个班长	学科：中小学体育 时间：14:30-16:00 主题：高效体育课教学观摩交流研讨	学科：小学英语 时间：14:30-16:00 主题：小学英语教材与绘本的融合探究（低段）			

2020年10月

日	一	二	三	四	五	六
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
					学科：高中英语 时间：14:30-16:00 主题：课堂教学基本规范与要求	
11	12	13	14	15	16	17
	学科：职业教育 时间：14:30-16:00 主题：加工制造类（推动三教改革）	学科：小学美术 时间：14:30-16:00 主题：小学美术教学中巴蜀文化的传承与创新	学科：小学科学 时间：14:30-16:00 主题：低段技术与工程教学实践研究——以神奇的纸为例	学科：初中英语 时间：14:30-16:00 主题：初中英语分级群文阅读研究	学科：高中物理 时间：14:30-16:00 主题：基于培养学生物理关键能力的教学实践	
18	19	20	21	22	23	24
	学科：学前教育 时间：14:30-16:00 主题：教师游戏素养	学科：中小学体育 时间：14:30-16:00 主题：体育教研科研论文撰写方法培训	学科：小学道德与法治 时间：14:30-16:00 主题：小学道德与法治课程的实践研究（一）	学科：初中物理 时间：14:30-16:00 主题：基于实验创新的初中物理课堂教学实践研究（一）	学科：高中化学 时间：14:30-16:00 主题：打造思维课堂，指向深度学习的高中化学教学研讨活动（一）	
25	26	27	28	29	30	31
	学科：职业教育 时间：14:30-16:00 主题：艺术（贯彻新课标）	学科：中小学劳动教育 时间：14:30-16:00 主题：学校劳动教育项目清单开发与实施（一）：生活劳动教育的设计与实施案例研讨	学科：自导式（小学数学） 时间：14:30-16:00 主题：小学数学自导式教学课例观摩研讨	学科：初中化学 时间：14:30-16:00 主题：落实化学学科核心素养的初中化学学生本课堂	学科：高中生物 时间：14:30-16:00 主题：基于科学思维培养的教学研究与实践	

2020年11月

日	一	二	三	四	五	六
1	2	3	4	5	6	7
	学科：学前教育 时间：14:30-16:00 主题：儿童游戏的开展	学科：民族教育 时间：14:30-16:00 主题：初中藏语文作文教学研讨	学科：小学语文 时间：14:30-16:00 主题：基于真实语境的口语交际教学实践	学科：初中生物 时间：14:30-16:00 主题：生物学概念系统化构建的案例评析——2020年四川省初中生物学优质课展评活动总结及点评	学科：高中政治 时间：14:30-16:00 主题：基于高考评价体系的复习教学	
8	9	10	11	12	13	14
	学科：职业教育 时间：14:30-16:00 主题：学前教育（推动三教改革）	学科：初中美术 时间：14:30-16:00 主题：初中美术教学中巴蜀文化的传承与创新	学科：小学数学 时间：14:30-16:00 主题：核心素养融合常态教学课例观摩与研讨	学科：初中道德与法治 时间：14:30-16:00 主题：初中道德与法治逆向单元整体设计实践研究	学科：高中历史 时间：14:30-16:00 主题：史学阅读与专业成长	
15	16	17	18	19	20	21
	学科：学前教育 时间：14:30-16:00 主题：园长游戏领导力	学科：中小学劳动教育 时间：14:30-16:00 主题：学校劳动教育项目清单开发与实施（二）：服务性劳动教育的设计与实施案例研讨	学科：小学英语 时间：14:30-16:00 主题：小学英语分级群文阅读的实践分享（中段）	学科：初中历史 时间：14:30-16:00 主题：中学历史课堂教学中加强中华民族认同感的培养研究	学科：高中地理 时间：14:30-16:00 主题：高中地理课堂有效问题教学策略实践应用	
22	23	24	25	26	27	28
	学科：职业教育 时间：14:30-16:00 主题：语文（贯彻新课标）	学科：初中音乐 时间：14:30-16:00 主题：高品质音乐课堂范式解析	学科：小学科学 时间：14:30-16:00 主题：低段技术与工程教学实践研究——以做一顶帽子为例	学科：初中地理 时间：14:30-16:00 主题：初中地理深度学习课堂教学研究	学科：高中语文 时间：14:30-16:00 主题：学科教学研究的论文撰写研讨	
29	30					
	学科：学前教育 时间：14:30-16:00 主题：表演游戏的开展					

2020年12月

日	一	二	三	四	五	六
		1	2	3	4	5
		学科：中小学劳动教育 时间：14:30-16:00 主题：学校劳动教育项目清单开发与实施（三）：生产性劳动教育的设计与实施案例研讨	学科：小学道德与法治 时间：14:30-16:00 主题：小学道德与法治课程的实践研究（二）	学科：初中语文 时间：14:30-16:00 主题：学会说点道理——议论文写作思维训练	学科：高中数学 时间：14:30-16:00 主题：基于情境、问题导向的启发式、探究式数学课堂教学	
6	7	8	9	10	11	12
	学科：职业教育 时间：14:30-16:00 主题：轻纺食品类（推动三教改革）	学科：民族教育 时间：14:30-16:00 主题：初中彝语文教学研讨	学科：自导式（初中数学） 时间：14:30-16:00 主题：初中数学自导式教学课例观摩研讨	学科：初中数学 时间：14:30-16:00 主题：优质课展示与研讨	学科：高中英语 时间：14:30-16:00 主题：阅读文本分析	
13	14	15	16	17	18	19
	学科：学前教育 时间：14:30-16:00 主题：幼儿园游戏物质环境的建设	学科：高中音乐 时间：14:30-16:00 主题：中华优秀传统文化传承与高中音乐教学的融合研究	学科：小学语文 时间：14:30-16:00 主题：综合性学习的有效实施	学科：初中英语 时间：14:30-16:00 主题：基于主题意义探究的初三话题综合复习	学科：高中物理 时间：14:30-16:00 主题：基本物理模型构建活动的课堂教学设计	
20	21	22	23	24	25	26
	学科：职业教育 时间：14:30-16:00 主题：思想政治（贯彻新课标）	学科：高中体育 时间：14:30-16:00 主题：模块教学研讨	学科：小学数学 时间：14:30-16:00 主题：核心素养融合常态教学课例观摩与研讨	学科：初中物理 时间：14:30-16:00 主题：基于实验创新的初中物理课堂教学实践研究（二）	学科：高中化学 时间：14:30-16:00 主题：打造思维课堂，指向深度学习的高中化学教学研讨活动（二）	
27	28	29	30	31		
	学科：学前教育 时间：14:30-16:00 主题：家长游戏素养的培养	学科：高中美术 时间：14:30-16:00 主题：中华优秀传统文化与高中美术教学的融合	学科：小学英语 时间：14:30-16:00 主题：小学英语多元目标达成的路径探究（高段）	学科：初中化学 时间：14:30-16:00 主题：现代教育技术与初中化学深度融合		

附件 2

四川网络教研平台操作手册

一、下载钉钉

1. 钉钉手机端下载：苹果手机在 APP Store 下载；安卓手机登录各大应用商店下载钉钉。也可以直接扫一扫下方二维码，安装“钉钉”应用。



安卓手机



苹果手机

2. 钉钉电脑端下载地址：

<https://page.dingtalk.com/wow/dingtalk/act/download>，请下载并安装。

二、注册/登录钉钉

1. 已在使用钉钉，请跳过注册/登录阶段。

2. 未使用钉钉的老师，请根据指示进行注册并登录。

注意：输入在四川省网络研修平台所使用的账号进行钉钉注册，如无账户请用常用手机号进行注册。

新用户注册

手机号码

+86 | 135 5022 0198

同意协议并注册

已阅读并同意以下协议：

《钉钉隐私政策》《钉钉服务协议》《法律声明》

3. 根据系统要求完善注册信息，接受邀请，即可加入钉钉学

习平台。



三、平台账号注册

1. 登录钉钉后，未收到邀请加入四川网络教研团队信息的老师，请扫码注册。

手机端注册：使用钉钉的扫一扫功能扫码二维码，用钉钉手机号注册。



钉钉扫一扫



二维码

电脑端注册地址:

<http://47.108.30.203:801/a/#/login?Redirect>。

2. 平台注册注意事项:

A. 此信息关系到后续继续教育学时证明发放，请务必准确填写个人信息。

B. 已使用钉钉的老师，请使用钉钉的手机号注册四川省网络教研平台。

C. 有四川省网络教研平台账号也有钉钉账号，但两个号码不同的老师，请点击钉钉左上角“头像”处更换。更换流程：设置 - 我的信息 - 电话 - 更换号码，将钉钉手机号码更换为在四川省网络教研平台的注册手机号。

四、平台使用

1. 手机端使用：通过工作台顶部进入四川网络教研。



2. 电脑端使用：点击工作按钮进入四川网络教研。



五、日常答疑互动

使用钉钉扫码加入“四川网络教研圈子”并选择学科群组，关于网络研修日常互动沟通答疑将通过圈子进行。

