

山西应用科技学院

晋科院师〔2022〕23号


关于组织教师参加疫情期间线上线下混合式教学线上专题讲座的通知


各学院、部、处、室：

2022 春季学期已经开始，为应对突发疫情，帮助我校教师更好地掌握在线教学、混合式教学要领，保障线上教学活动的顺利开展，根据山西省高校师资培训中心《关于举办疫情期间线上线下混合式教学专题讲座的通知》（晋高培函字[2022]3号）文件要求，教师发展中心决定组织全体教师参加本次专题讲座。现将有关事项通知如下：

一、讲座安排

讲座采取线上讲授方式进行，由超星尔雅集团提供技术支持。

时间	讲座主题	专家介绍	直播二维码
2022 年 3 月 1 日 19:30-21:00	疫情常态化下的在线教学与混合式教学设计	周兰娟，中国石油大学（华东）控制科学与工程学院电工电子学教学中心主任，国家级一流本科课程《电工电子学》主讲教师，全国首届高校教师教学创新大赛二等奖获得者。周兰娟负责日常教研活动组织与开展及教学团队建设，负责《电工电子学》混合式教学课程设计、组织、实施与推广。 罗莉捷，超星教学培训主管。	 扫描以上二维码或访问直播地址观看直播： https://zhibo.chaoxing.com/5000123611420484

<p>2022年 3月2日 19:30-21:00</p>	<p>在线课程&直播 互动——远程 在线混合教学 策略</p>	<p>林旺，中央民族大学信息工程学院教授；学校教师教学发展中心培训师，信息化教学能力提升团队负责人，金课工作坊首席讲师。北京市优质课程建设项目负责人。FD-QM 高等教育在线课程评审师兼培训引导员。长期从事计算机基础课程教学与研究工 作，主要研究方向有信息技术教育、现代教育技术、混合式教学等。 罗莉捷，超星教学培训主管。</p>	 <p>扫描以上二维码或访问直播地址观看直播： https://zhibo.chaoxing.com/4000123597232153</p>
---------------------------------------	---	---	--

二、参加人员

承担授课任务的全体专兼职教师

三、参与方式

使用手机微信或学习通扫描表格中直播二维码或访问对应超星直播地址观看直播。

四、工作要求

（一）请各院（部）高度重视，通知专兼职教师按时扫码观看直播。

（二）目前，我校线上教学已全面启动，全体教师要积极建设线上教学资源库，主动运用所学教学方法，提升线上教学实效，研究线上教学质量提升策略。

教师发展中心

2022年3月1日