

# 学校举办“价值引领 智慧赋能：数智时代专业课教师课程思政提质增效路径探索”专题培训

为持续推进学校本科教育教学数智化转型，破解专业课课程思政融入不深、数智技术融合不足等教学痛点，6月5日，教务处、教师教学发展中心邀请西北农林科技大学博士李侃侃教授担任主讲嘉宾，为校级督导和中青年骨干教师做“价值引领、智慧赋能”为核心主题的专题培训活动，活动包括“数智时代专业课教师课程思政提质增效路径探索”专题讲座和“智慧课程建设实操”教学工作坊两个场次。采取“线下+线上”的形式开展，参会人数共计260余人，南宁分校设视频分会场。



专题讲座现场

李侃侃教授是陕西省课程思政示范课及教学团队负责人，曾获

陕西省课程思政教学标兵、“泛雅杯”全国高校智慧课程设计大赛特等奖等，受邀赴全国百余所高校开展课程思政、教学创新及 AI 赋能教学质量提升等经验分享。上午的专题讲座中，她立足新时代高等教育育人变革趋势，系统阐释了智慧课堂与课程思政深度融合的核心逻辑。围绕数智化课程设计理念、价值导向的课程目标凝练、知识图谱驱动育人资源重构等关键内容，结合典型教学案例，深入剖析当前高校专业课课程思政建设的常见短板，细致讲解提质增效的系统方法与实施路径，为参训教师构建了清晰、系统、可落地的课程思政建设框架。专题讲座由教务处副处长余文成主持。



教学工作坊现场

下午，教学工作坊现场，李侃侃教授采用边讲边练、案例展示、现场指导的沉浸式教学方式，围绕智慧课堂师生机协同场景设计、AI 与批判性思维融合的多元教学评价体系构建、教师个性化提升路

径等内容开展实操指导，精准解答教师在课程设计、课堂组织、成果培育中的疑难问题，有效帮助参训教师实现从“理念认知”到“课堂落地”的能力升级。教学工作坊由教务处副处长万千主持。

参训教师纷纷表示，本次培训内容前沿、案例鲜活、实用性强，有效解决了日常教学中的困惑难题，对推进个人课程思政建设、智慧教学创新具有极强的指导意义。

（一审：谢萍萍；二审：万千；三审：康志强）