

学校举办工学一体课堂革命之“教研论坛”系列活动第二十八场——公共课程教学资源建设探讨

7月4日下午，由学校信息技术教研室承办的“工学一体化课堂革命之公共课程教学资源建设探讨”在一实训楼四楼党员活动室举行，本次教研论坛由王冬梅、涂晓丹、黄晓燕担任主讲教师。



首先，财贸管理学院涂晓丹老师紧紧围绕“公共课程教学资源建设探究”这个主题，重点介绍了工学一体化教学模式、信息技术工学一体化教学项目和教学内容的设计方法以及学习任务评价方式，并指出了信息技术工学一体化教学资源库建设需要进一步完善的内容。

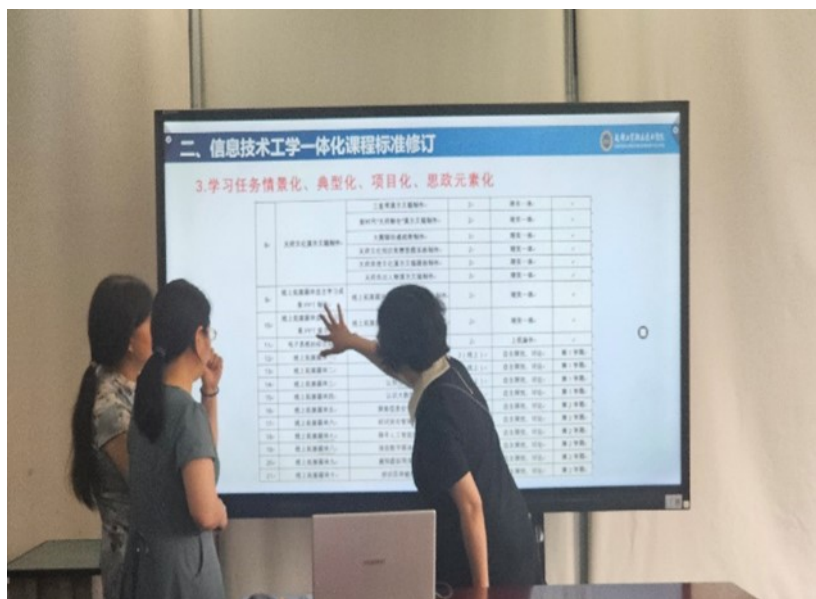


接着，铁道工程学院黄晓燕老师就信息技术工学一体化教学资源建设和工学一体化教学开展过程中遇到的问题提出了建设

性的意见。黄晓燕老师和与会老师们共同探讨了云班课教学资源数量和命名规范、教学视频资源的录制、云班课活动形式和经验值的合理设置、云班课测试和考前综合性复习、学生教材使用等问题。



最后，信息技术教研室主任王冬梅老师从信息技术国家课程标准介绍、课程标准修订、教学资源建设、教学情况总结、教学改进方向等五个方面详细介绍了信息技术工学一体化课程革命的开展情况，并分享了该课程以学生为中心，开展问卷调查、学习小结等多种方式倾听学生的心声，不断改进完善工学一体化课程教学资源的方式方法。



三位主讲老师分享结束，与会教师对课程标准的完善与修订、工学一体化教学资源的建设进行了积极而热烈的探讨。此外，信息技术课程教师团队还通过二维码问卷调查广泛搜集了老师们对信息技术工学一体化课程教学资源建设和工学一体化教学实施的相关意见和建议。