

《信息技术基础》课程思政示范课程建设内容

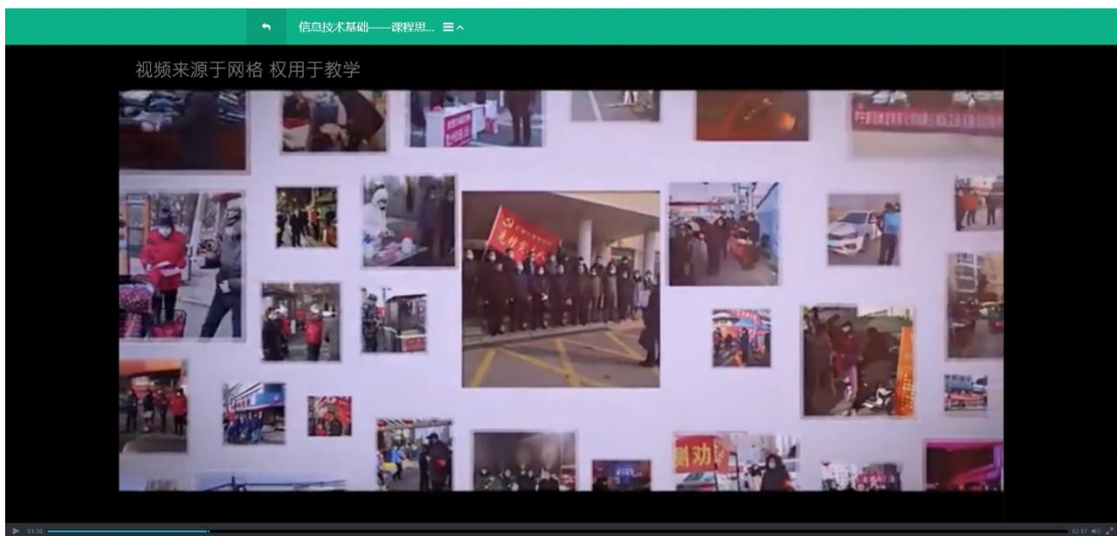
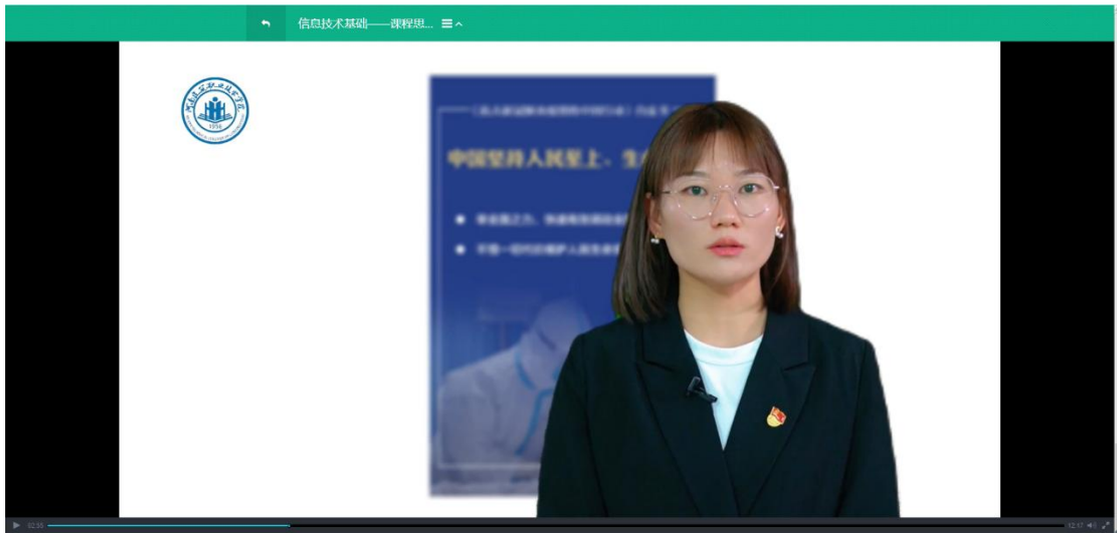
1.课程简介

《信息技术基础》课程为 2021 年河南省职业教育课程思政示范课程，是建设信息工程系软件技术、计算机应用技术、大数据技术、现代移动通信技术、数字媒体技术等专业的专业基础必修课。课程主要涉及信息技术的基本知识、文档处理、电子表格处理、演示文稿的制作、信息检索、新一代信息技术、信息素养与社会责任等相关知识，并注重培养学生的信息技术素养，提高学生的计算机动手能力，最终培养学生在各专业领域中应用计算机解决问题的意识和能力。

2.成果展示

The screenshot displays the user interface of the Henan Technical College of Construction's course management system. The top navigation bar includes the college's logo and name, along with links for '教师空间' (Teacher Space), '学习空间' (Learning Space), '管理空间' (Management Space), '申请教材配套课程服务' (Apply for course materials), '智能报屏' (Smart Reporting), '资源库' (Resource Library), and '帮助中心' (Help Center). The main content area is titled '信息技术基础——课程思政项目 / 课程设计' (Information Technology Foundation - Ideological and Political Education Project / Course Design). A sidebar on the left contains navigation options: '首页' (Home), '我的课程' (My Courses), '今日课堂' (Today's Class), '待批作业' (Pending Assignments), and '待批考试' (Pending Exams). The main content area features a breadcrumb trail: '首页 > 班级 > 导学 > 教材 > 课程设计 > 题库 > 作业 > 考试'. Below this, there are buttons for '如何进行课件设计?' (How to design courseware?), '设计备忘' (Design Memo), '导入' (Import), and '上传校本课程库' (Upload school course library). A red warning message states: '新增和导入课件会导致学生学习进度降低; 删除课件会引起学生学习进度一定程度的变动。请知晓!' (Adding and importing courseware will lead to a decrease in students' learning progress; deleting courseware will cause a certain degree of change in students' learning progress. Please be aware!). The main content area is divided into sections: '课程标准' (Course Standards), '宣传片' (Promotional Video), and '微课视频' (Micro-video). Under '微课视频', there is a list of seven items, each with a play button icon and a copy icon:

- 1 以史为镜可知兴替——计算机发展历史
- 2 科技引领未来——我国关键领域的信息技术发展
- 3 从“中国制造”走向“中国创造”——芯片的发展
- 4 系统发展助国兴——操作系统介绍与使用
- 5 建党100周年展报制作——Word文档处理脚本制作
- 6 国内软件的崛起——WPS的基本操作
- 7 打赢脱贫攻坚战——数据的录入与编辑





3.课程链接

<https://zjy2.icve.com.cn/expertCenter/process/edit.html?courseOpenId=gsssaagum4totwcc96jpgg&tokenId=p7mwaiguslrdmr lawvdsfg>