

# 《信息技术基础》课程思政示范课程建设内容

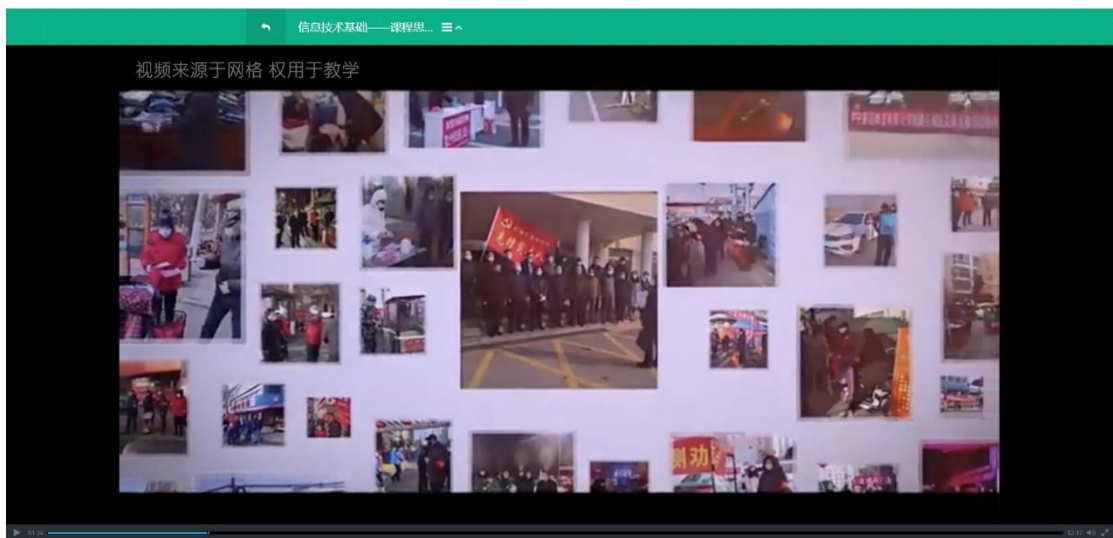
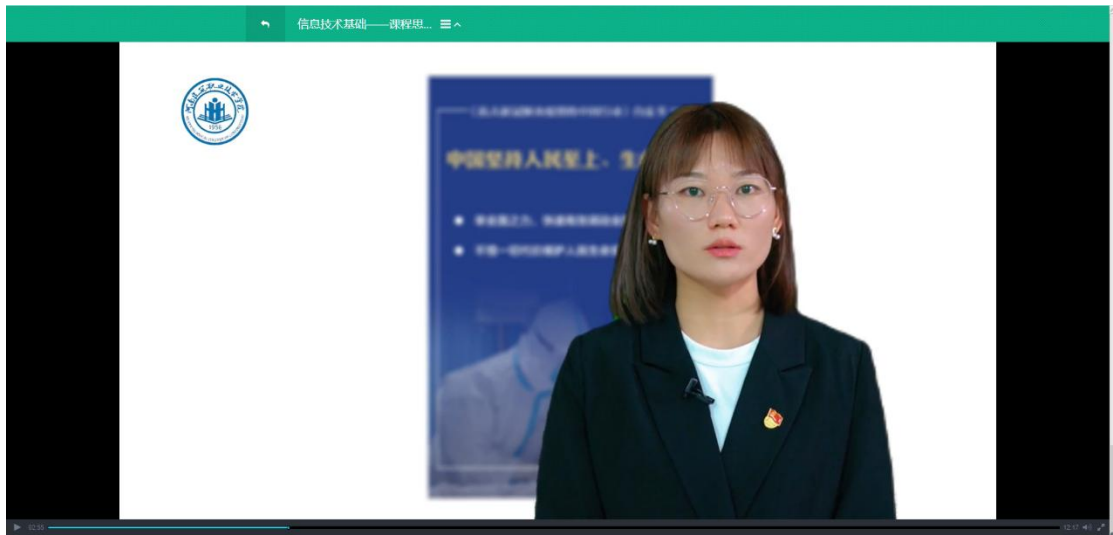
## 1.课程简介

《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 shows the user interface of a course management system. At the top, there is a green navigation bar with the logo of Henan Technical College of Construction and various menu items like 'Teacher Space', 'Learning Space', and 'Management Space'. Below this, a breadcrumb trail indicates the current page is 'Information Technology Fundamentals - Course Ideology Project / Course Design'. A secondary navigation bar contains tabs for 'Home', 'Class', 'Teaching', 'Textbook', 'Course Design', 'Question Bank', 'Homework', and 'Exam'. The 'Course Design' tab is active. A notification banner 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>