

# 数控理实一体化教室

数控理实一体化教室有 20 台多系统学生机、1 台多系统教师机和数控车床、数控铣床各 1 台以及声觉、视觉处理系统等，利用网络技术建立理实一体化的教学环境，主要承担《典型零件数控编程与操作》等课程的教学任务。

