附件1

吉首大学微格实训平台简介

微格实训是一种利用现代化教学技术手段来培训师范生和在职教师教学技能的[系统方法](http://baike.baidu.com/view/66767.htm" \t "http://baike.baidu.com/_blank)。是以少数的学生为对象，在较短的时间内（5-20分钟），尝试小型的课堂教学。实训过程是将实训者的教学过程摄制成录像，课后再进行分析。微格实训是训练新教师、提高教学水平的一条重要途径。

吉首大学微格教学实训平台设置在新校区综合实验大楼11楼，由一间主控室、一间观摩厅和八间录课教室组成，可同时满足160人进行训练。由吉首大学实验室与设备管理中心领导下的教师技能发展中心负责日常管理。主要用于师范生教学技能实训与考核、青年教师职前教学实训和专家观摩教学指导等。

实训平台将录播设备、互动观摩设备、远程教学设备、存储设备及各功能软件与实训场地集成于一体，可实现各功能间音频、视频、控制信号的传输。

教师可以在主控室通过后台管理操作，监听教室的声音，与录课教室实行对讲，指导学生的教学实况流程，亦可通过单向反射玻璃在不干扰学生实训的前提下，观察学生的实训情况。

学生可以在录课教室完成录制、播放本室的声音和图像，将教学过程录制成视频，对讲课情况进行分析和评估。

微格教学实训平台不仅能完成教师的教学语言、板书、讲解、演示和提问等课堂教学技能训练，还能完成教师的导入、强化、组织、试误和结束等教学过程的调控能力训练。

实验室与设备管理中心

2016年3月9日