

苏州大学纳米科学技术学院
数字化实验教学
互动系统

操
作
说
明
书
微课平台

苏州庚商教育智能科技有限公司

2016年11月



系统简介: 苏州大学纳米学院数字化实验教学互动系统是一个以苏州大学现有的两间供本科生及部分研究生使用的实验室为基础的软硬件集成系统。软件部分包含了对实验室、实验设备、课程教学和药品试剂等资源的相关管理和应用,

微课平台简介: 微课平台是为了辅助教学, 管理员上传相关资源后师生可以登录在线查看课程的视频、下载课件、课程资料等。

TIPS: 建议使用谷歌浏览器。

1 输入网址 <http://42.244.25.204:8080/namlims/cms/winindex>

进入纳米科学技术学院的信息门户, 如下图。



点击任意一张轮转的图片, 进入门户二级首页, 如下图。点击右上角的登录按钮, 在统一身份认证页面输入账号和密码。



登录后点击页面底部导航菜单中的微课平台。



2 跳转进入微课的首页，在页面的最下方看到课程列表，把鼠标移动到课程图片上时出现进入站点字样，点击。



跳转进入课程，在实验项目下，点击视频资源后的查看视频按钮，可在线查看视频。

