



2016 力学虚拟仿真实验教学中心建设和力学教学研讨会

教育部要求，高校要高度重视实验教学信息化和虚拟仿真实验教学中心建设工作，加强虚拟仿真优质实验教学资源的建设与开放共享，完善虚拟仿真实验教学管理共享平台建设，优化虚拟仿真实验教学中心管理体系，提升虚拟仿真实验教学队伍教学和管理能力，提高实验教学管理信息化和支持服务信息化水平。

由华东基础力学与工程应用协会和江苏省力学学会主办，科学出版社、南京航空航天大学航空宇航学院及机械结构力学与控制国家重点实验室承办的“2016 力学虚拟仿真实验教学中心建设和力学教学研讨会”兹定于 2016 年 4 月 16 日（周六）在南京航空航天大学举办。

一、会议主要内容

1. 国家级力学虚拟仿真实验教学中心申报与建设；
2. 力学虚拟仿真实验的设计与开发；
3. 力学实验虚拟仿真软件与应用；
4. 力学教学改革及研究性教学。

二、会议时间及报到地点

1. 会议时间：2016 年 4 月 15-16 日。
2. 报到时间：2016 年 4 月 15 日下午 15:00 报到，也可于 16 日 8:00~8:30 直接到科学馆报到。
3. 报到地点：南京市御道街 28 号南京航空航天大学御苑宾馆。

三、会议地点

江苏省南京市御道街 29 号南京航空航天大学科学馆。

四、注册与住宿

1. 会务费 300 元/人（仅参加 16 日会议当天往返的代表免会务费），交通、食宿自理。
2. 住宿费：南京航空航天大学御苑宾馆，标间（单间）278 元/间天。

由于住宿紧张，为了便于更好办好会议，请参会教师务必于 **3 月 28 日**之前将参会回执发给会议联系人，否则住宿自理。

五、会议联系人

科学出版社 策划编辑 邓静 13811181008 dengjingem@sina.com
科学出版社 首席策划 毛莹 13810044139 maoying@mail.sciencep.com
科学出版社 销售部 胡志强 18600132608 huzhiqiang@mail.sciencep.com

