首页 | 综合新闻 | 专题新闻 | 校园风采 | 科教在线 | 媒体北航 | 光影北航 | 视频新闻 | 文艺园地 | 信息公告 | 学术及文化活动 | 网上投稿

搜索

北航新闻网->科教在线

相关新闻

我校3个北京市市级实验教学示范中心通过验收

点击数:[1184] | 加入时间:[2013-12-05 11:08]

科教在线

光影北航

视频新闻

又之四地

学术及文化活动





为贯彻落实《北京市教育委员会关于开展北京市高等学校实验教学示范中心验收工作的通知》(京教函 [2013]500号)文件精神,11月28日,教务处组织专家组对我校物理实验教学中心、电工电子教学实验中心、力学实验教学中心3个北京市级实验教学示范中心进行了现场检查验收。

根据市教委验收工作安排,本次验收采取示范中心自评、学校自主验收、市教委审核式检查等方式进行,专家组由校内外专家组成。我校北京市市级实验教学示范中心验收专家组由北京理工大学物理实验教学示范中心主任兼物理学院院长助理史庆藩教授、北京交通大学电工电子实验教学中心副主任张晓冬教授和我校教务处副处长曹庆华教授、仪器科学与光电工程学院肖文教授、航空航天实验教学中心刘沛清教授、工程训练中心主任王亮教授组成。

验收汇报会于28日上午在新主楼第五会议室举行, 教务处冯文全处长代表学校对专家组的到来表示欢迎, 随后向与会专家介绍了我校实验教学示范中心建设的基本情况, 他表示, 学校十分重视北京市市级实验教

学示范中心验收工作,真诚希望各位专家进一步提出意见和建议。接着各示范中心负责人详细汇报了实验教学示范中心获批以来的建设情况,其中物理实验教学中心创新性地建立了"积分制"实验教学管理、"专题式"实验内容和"目标式"评估方法的"一制二式"物理实验教学模式;电工电子教学实验中心构建了跨专业、多层次、突出创新研究的本研一体化的电工电子实验教学体系;力学实验教学中心搭建了静力与动力贯通,刚体、固体和流体力学结合,基础与科技前沿衔接的力学实验教学平台。各示范中心均做了大量卓有成效的工作,形成了有特色、先进的实验教学体系,极大促进了实验教学质量的提高。

验收汇报会结束后,专家组前往沙河校区对3个中心进行现场检查,多方面了解建设和运行情况。检查结束后,专家组进行了认真的评议,对我校实验教学示范中心的建设成效表示肯定,认为中心建设思路清晰、建设成效显著,具有鲜明特色,在学校人才培养中发挥了重要作用,起到了良好的示范辐射效果,已全面完成建设任务书规定的建设目标,确定予以通过验收。

(周洋)