2015年度考核A类单位申报表

单位名称	实验室与设备管理处
申报理由	一、实验室建设管理工作成效显著
	1、大学计算机虚拟仿真实验教学中心于2015年1月获批为国家级
	虚拟仿真实验教学中心; 2015年申报的光学工程国家级实验教学
	示范中心通过教育部终审会议评审。至此,我校连续四年获批国
	家级教学或国家级虚拟仿真实验教学示范中心;
	2、自动化实验教学中心、光电实验教学中心和信息系统及安全对
	抗实验教学中心顺利通过工信部实验教学示范中心建设单位验
	收;
	3、统筹 "争创一流"、修购专项及北京市共建等专项资金,重
	点面向16个专业学院设立了21个建设项目,合计投资1100余万元,
	显著改善了相关学院实验教学条件;
	4、加强实验队伍建设,配合人事部门起草制定《建设高水平实验
	队伍的实施意见》、《考核指导意见》等相关文件,为人事制度
	综合改革贡献力量;
	5、完成工业生态楼实验室通风系统基础设施改造任务。目前,改
	造完成的通风系统在国内高校化学化工类实验室中处于领先地
	位。
	二、继续加强大型仪器设备开放共享平台的建设
	截止2015年12月中旬,我校共有769台套仪器设备纳入了大型
	贵重仪器设备开放共享系统,参加开放共享的学院达到14个。仪
	器设备开放服务范围不断扩大,2013-2015年开放服务收入分别为
	120万元、500万元、900万元,连续两年上了两个台阶。

三、落实公车改革相关工作

作为学校公车领导小组办公室,落实我校公车改革工作,对全校公车进行了全面的梳理和清理,协助制定了《北京理工大学公车管理暂行办法》,进一步规范了学校的公车配备与使用管理。

四、安全生产工作顺利开展

明晰责任,组织全校64个安全生产责任单位签订安全责任书; 多次开展全校性的安全生产大检查,建立了隐患整改台账;配合 基建处做好良乡校区化工库的设计及安全评价等工作;完成良乡 临时废试剂中转室的选址、设计等工作。

四、统筹规划良乡校区分析测试分中心的建设

申报理由

统筹规划良乡校区分析测试分中心建设,制定良乡校区分析测试中心的建设实施方案;组织中心建设专家委员会讨论并制定中心管理运行办法及各类内部管理运行制度20余个。计划到2016年2月下旬,良乡校区分析测试中心正式开放运行。

五、西山实验区稳定运行

完成西山安全管理制度汇编;配合做好实验区消防、安防改造工作、电力增容工作;协助完成国家阻燃材料与制品质量监督检验中心的申请工作;配合完成火炸药条保项目的整体验收工作。

六、注重内部信息化建设, 加强党风廉政建设

继续加强处内党风廉政建设与教育,提高服务水平,推进信息 化建设。本年度完成了处内网站的更新换版,架设了实验室综合 管理平台统一登录界面,上线了"北京理工大学设备采购管理系 统"等,进一步提升实验室工作信息化水平。

单位意见

负责人签字: (加盖单位公章)