发展与规划

（1）持续加强实验技术与管理队伍的建设。加强示范中心青年骨干教职工的职称晋级工作，优化示范中心实验技术与管理队伍人员结构。

（2）加强虚拟仿真实验建设，以虚补实、虚实结合的完善实验教学和实践教学内容，促进学生实践能力培养。

（3）继续举办学科竞赛，派出更多学生积极参与竞赛，以赛促建，以赛促学，以评促教。通过开放性实验竞赛，促进学生创新思维、发散思维、逻辑思维、实践能力等综合能力的培养。

（5）完善丰富网上资源、推行网上预约系统，提升资源利用率，建设仪器设备信息化管理的运行模式。

（6）加强学生安全教育，结合安全与环保考试系统，持续强化学生安全环保意识教育。