附件1:

亳州市重点实验室建设与运行管理办法

**第一条**　为规范和加强亳州市市级重点实验室（以下简称“实验室”）的建设和运行管理，制定本办法。

**第二条**　实验室是全市科技创新体系与创新平台建设的重要组成部分，是开展行业应用基础研究与开发、共性关键技术攻关、培养优秀人才的重要载体。

**第三条**实验室是依托高等学校、科研院所、企业（以下简称“依托单位”）建设的具有相对独立性的科研实体,按照竞争择优、定期评估和动态调整的原则,实行分类管理。

高校院所类实验室主要依托高校和科研院所建设,以提升创新能力为目标，开展基础研究和应用基础研究，引领带动学科和产业发展。

企业类实验室主要依托企业建设,以提升企业自主创新能力和核心竞争力为目标，开展应用基础研究和关键共性技术研究，引领行业技术进步。

**第四条** 实验室实行人、财、物相对独立的管理机制和“开放、流动、联合、竞争”的运行机制。

**第五条**　市科技局是实验室建设和运行的归口管理部门，主要职责是:制定相关政策及规章制度，指导实验室的建设和运行；组织开展监督、检查、评估、验收等工作；批准实验室的建立、调整、合并和撤销。

**第六条**　依托单位是实验室建设和运行的具体管理和责任单位，主要职责是:组织实施实验室建设的各项工作；定期做好实验室建设自查、总结工作；聘任实验室主任，聘任学术委员会委员；保障实验室建设和运行所须经费和其它相关条件；解决实验室建设与运行中的相关问题。

**第七条**　申请组建实验室申请须为已运行和对外开放两年以上的实验室，并满足下列条件：

（一）符合亳州市经济社会和科技发展要求，在同类领域研究中占有显著的技术优势，具有承担较强科研任务的能力。

（二）具有高水平的学术带头人和结构合理的研究队伍。

（三）具备良好的科研实验条件。

**第八条**主管部门组织具备条件的单位填写《实验室建设申请书》，审核后报市科技局。市科技局组织专家进行评审，择优批准建设，并与依托单位签订《实验室建设计划任务书》。

**第九条** 实验室建设期限一般不超过两年。建设计划完成后，由依托单位提交验收申请，经主管部门审核后报市科技局，市科技局组织专家验收。

**第十条**市科技局对通过验收的实验室正式授予市重点实验室称号；未通过验收的，不再纳入实验室序列。

**第十一条**实验室管理实行依托单位领导下的主任负责制。实验室主任应是本领域高水平的学术带头人，具有较强的组织管理能力，一般不超过六十周岁。实验室主任任期五年，连任不超过两届。每年在实验室工作时间一般不少于八个月。

**第十二条**　实验室应建立学术委员会，审议实验室的研究方向、目标和任务以及实验室的重大学术活动和年度工作。

**第十三条** 实验室应结合自身特点，积极开展多种形式的产学研合作，推动科技成果转化。

**第十四条**  实验室应重视科学道德和学风建设，营造宽松民主、潜心研究的科研环境，开展经常性、多种形式的学术交流活动。

**第十五条** 实验室应重视和加强运行管理，建立健全内部规章制度；严格遵守国家有关保密规定。

实验室专项经费应单独建账、专款专用。

**第十六条**　实验室应加强知识产权管理和保护。对实验室完成的专著、论文、软件等研究成果均应标注实验室名称。专利申请、技术成果转让、申报奖励等应遵照有关规定办理。

**第十七条**　依托单位应对实验室进行年度考核，编制年度报告，并将考核结果与年度报告经主管部门审核后报市科技局备案。

**第十八条** 市科技局对通过验收的实验室实行动态管理。市科技局每三年对实验室进行一次绩效评估。评估结果分为“优秀”、“合格”、“不合格”三个等次。

**第十九条** 市科技局根据定期评估结果，对评估为优秀等次的实验室给予支持，并优先推荐申报省重点实验室。

对评估结果为“不合格”、不参加评估或中途退出评估的实验室，不再列入实验室序列。

**第二十条**本办法由市科技局负责解释，自发布之日起施行。