附件3

省实验室评估期工作总结报告

（参考提纲）

一、基本情况（网络填报，略）

二、概述（不超过1500字）

实验室简介（定位、研究方向和主要研究内容、特色与优势）；简述本评估期实验室在重大创新成果产出、高层次人才队伍建设、学术交流与开放服务、运行管理体制机制创新等方面的主要进展和贡献。

三、取得的主要成绩

（一）研究成果与贡献

评估期主要科研进展和代表性成果；评估期承担各类科研项目及经费到账总体情况；获得相关奖励、专利、代表性论文等及其影响；成果应用和转化情况；国家级科技创新基地建设（争创）工作进展及成效，对国家高水平自立自强、安徽高质量发展做出的贡献等。

（二）队伍建设和人才培养

实验室主任和各方向学术带头人配备及作用发挥；固定人员及流动人员构成及变动情况；人才培养和引进；研究生培养等。

（三）开放交流

主办、承办、参加国际、国内学术交流；开展国际合作与产学研合作；实验室开放与开放课题设置情况；客座教授与访问学者情况等。

（四）运行管理

组织架构、管理制度建设及体制机制创新；人、财、物相对独立运行及对外宣传；学术委员会、管理委员会组成及活动开展；依托单位保障与支持、设施改造与新增仪器设备、研发投入；省财政专项经费执行及效益；其他特色工作等。

（五）典型成果案例

在基础研究和应用基础研究等方面取得的重大典型创新成果案例（不超过3个）。每个案例不超过500字，可附图片等资料。

四、绩效目标完成情况

对照目标任务书五年建设任务，阐述目标完成情况。

五、存在的主要问题及解决措施

……

六、下一评估期工作计划和绩效目标

阐述下一评估期实验室在科技创新、人才培养、学术交流及机制创新等方面的重点任务、工作计划及预期目标。

七、依托单位审核意见

……

八、归口管理部门审核意见

……

九、附件

附件应包括：学术委员会、管理委员会（或理事会）及固定人员名单，承担科研项目、获科技奖励、代表论文（不超过20篇）、开放课题、授权国家知识产权、制定标准等其它需要说明的绩效数据。“研发平台科技成果转化绩效情况自评报告”作为附件材料一并提交。

省技术创新中心评估期工作总结报告

（参考提纲）

一、基本情况（网络填报，略）

二、概述

技术创新中心简介（定位、主要研究内容、特色与优势）。简述本评估期创新中心在重大创新成果产出、人才队伍建设、高端成果转化、行业引领带动、推动地方发展成效、运行管理体制机制创新等方面的主要进展和贡献。

三、取得的主要成绩

（一）技术创新成果

评估期主要研究进展及成果；承担（参与）国家、省科技计划项目（课题）及其他重大创新任务；结合产业技术发展需求，自主开展关键共性技术研发及应用、卡脖子技术攻关等；获得相关成果科技奖励、知识产权等及其影响；国家级科技创新基地建设（争创）工作进展及成效等。

（二）人才队伍建设

中心主任及各研究方向带头人配备及作用发挥，固定研究人员构成和创新团队建设；高层次人才的培养和引进；专业技术人员培训等。

（三）科技成果转化、行业引领带动及推动地方发展

成果转移转化机制建立和运行，开展对外科技合作及产学研合作；技术创新所取得的重大成果转化及产业化应用；在相关产业领域和行业所取得的技术创新成果对推动国家、地方及行业发展的影响和贡献，辐射带动效应及取得的经济效益；牵头（参与）制修订国际、国家、行业和企业标准；面向行业开展对外技术服务与开放共享成效等。

（四）运行管理

中心组织架构、管理制度建设及创新举措，人、财、物相对独立运行及对外宣传；专家（技术）委员会、董事会（或理事会）组成及活动开展；所在市、依托单位和共建单位支持，研发投入、基础设施建设、条件优化提升；省财政专项经费执行及效益；其它特色工作等。

（五）典型成果案例

在技术创新、成果转化和新产品研发等方面取得的典型成果案例（不超过3个）。每个案例字数不超过500字，可附图片等资料。

四、绩效目标完成情况

对照目标任务书三年建设任务，阐述目标完成情况。

五、存在的主要问题及解决措施

……

六、下评估期工作计划和绩效目标

阐述下一评估期中心在技术创新、人才培养、成果转化、行业引领带动、运行管理及机制创新等方面的重点任务、工作计划及预期目标。

七、依托单位审核意见

……

八、归口管理部门审核意见

……

九、附件

附件应包括：技术（专家）委员会、董事会（理事会）及固定人员名单，承担科研项目、获科技奖励、授权国家知识产权、制定标准、成果转化及取得效益等其它需要说明的绩效数据。“研发平台科技成果转化绩效情况自评报告”作为附件材料一并提交。