附件2

**辽宁省（实验室/工程中心名称）运行发展情况报告**

**（提纲）**

**编写说明**

**编写说明**

1.本报告文字力求简练，只需针对要求内容说明问题即可。

2.报告所涉及各类数据应详实可靠，统计时限为2014年1月1日至2016年12月31日

3.报告编写前请向奖励、专利、标准、论文等科技产出相关人员核实，同一人员、同一成果在不同平台间不重复统计。

1.本报告文字力求简练，只需针对要求内容说明问题即可。

2.报告所涉及各类数据应详实可靠，统计时限为2014年1月1日至2016年12月31日

3.报告编写前请向奖励、专利、标准、论文等科技产出相关人员核实，同一人员、同一成果在不同平台间不重复统

一、实验室/工程中心简况

**1. 负责人情况简介。**（特别说明批建时的负责人是否进行了变更，是否履行了变更手续。）

**2. 现有工作机构**（管理委员会/建设领导小组）**、咨询机构**（学术委员会/工程技术委员会）**情况。**

**3.现有研究方向简述。**

二、运行发展情况总结

**1.人才团队总体情况分析。**

（实验室/工程中心主任和学术带头人在本领域的影响及在实验室的建设和发展中起的作用，突出介绍团队内院士、长江学者、杰出青年基金获得者情况；人才引进、培训，现有固定人员职称晋升情况。）

**2.学术水平、近三年研究成果及获奖情况**

**（**仅统计以本平台固定研究人员为主持人获得立项支持的项目/课题与省部级以上奖励情况。**）**

**3.科技成果转化及经济社会效益情况。**

（突出本平台科技成果在辽宁省内转化和取得效益情况。）

**4. 开放与交流情况。**

**（**拥有大型仪器设备情况、使用及开放和共享情况，自行研制、改造仪器设备的能力；开展国内外学术交流总体情况，流动科研人员、参与科学研究计划、国内外学术会议等情况。**）**

**5.管理体制及内部运行机制情况。**

**6.当前存在问题及改进方向。**

三、下一步的建设计划

近期拟开展的重点研究任务；建设国家级重点实验室具备的优势、劣势分析；预期成果、获得国家级奖励、发表论文等情况；实验室/工程中心建设预算。