附件1

**5G+医疗健康应用试点**

**项目****年度/验收总结报告**

**（参考模板）**

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称：** |  |
| **项目负责人：** | （签字） |
| **项目牵头单位：** | （盖章） |

年 月 日

编写大纲

一、试点项目总体进展情况

对照项目申报书的目标、任务，简要阐明项目总体进展情况、完成进度、重要成果产出、应用推广成效等

二、试点项目建设应用情况

**1.项目建设情况**

介绍项目的总体解决方案、5G 网络建设情况、关键软件和设备部署情况等

**2.典型应用场景**

梳理总结项目典型应用场景，重点说明 5G 在其中发挥的作用，重点帮助医疗行业解决了哪些问题，成效如何

三、试点项目成效推广情况

**1.项目创新情况**

说明项目在技术、机制、模式等方面的创新情况

**2.项目复制推广情况**

说明项目的复制推广情况，如在医疗卫生机构推广、惠及人群数量等方面的拓展情况

**3.经济和社会效益情况**

说明项目实施所创造的直接和间接的经济效益、社会效益等

**4.重要成果产出情况**

说明项目在技术规范、公开出版物、知识产权以及参赛获奖、人才培养等方面的成果

四、组织实施和保障情况

说明为项目顺利实施提供的各项保障条件，如硬件条件保障、团队配置、资金投入等情况

五、组织实施中的重大问题及建议

六、后续有关计划安排

说明后续项目优化、推动成果复制推广等工作考虑及计划安排

七、其他补充说明

备注：

填写完成总结报告需加盖公章后，扫描上传至试点项目信息管理平台。相关佐证材料请扫描后随总结报告同PDF文件上传。

附件2

5G+医疗健康应用试点项目验收申请书

填报时间： 年 月 日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | |
| 申报主体单位 |  | | |
| 项目申报方向 | □方向1：5G+急诊救治 □方向2：5G+远程诊断  □方向3：5G+远程治疗 □方向4：5G+远程重症监护  □方向5：5G+中医诊疗 □方向6：5G+医院管理  □方向7：5G+智能疾控 □方向8：5G+健康管理  □其他方向：\_\_\_\_\_ | | |
| 项目负责人 |  | 职务/职称 |  |
| 项目联系人 | 姓名 | 联系电话 | 联系邮箱 |
|  |  |  |
| 联合申报单位  （可扩行） |  | | |
|  | | |
| 试点项目介绍 | | | |
| （说明项目完成情况、应用效果等，500字以内，可附页） | | | |
| 负责人（签名）：  年 月 日 | | 申报主体单位（盖章）：  年 月 日 | |

附件3

上海市5G+医疗健康应用试点项目验收参考标准

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **一级指标** | **二级指标** | **评审内容** |
| 项目管理 （5分） | 组织机制建立及保障能力 （5分） | 从后续项目优化、推动成果复制推广措施等方面进行评价 |
| 项目建设 （35分） | 项目完成度 （15分） | 从项目总体建设情况、5G网络建设情况、关键软件和设备部署情况进行综合评价 |
| 应用场景成熟度（20分） | 从项目建设的功能要求、网络技术要求、终端技术要求、安全性和可靠性要求进行评价 |
| 项目效益 （40分） | 应用推广情况 （25分） | 从试点推广覆盖的医疗卫生机构情况、试点推广涉及的地域情况、惠及人群数量进行评价 |
| 示范引领情况 （5分） | 从项目被各级媒体宣传报道情况、开展对外经验介绍、培训情况等进行评价 |
| 经济带动效益 （10分） | 从项目形成的商业模式，带动的经济收益的合理性及潜力进行评价 |
| 项目成果 （20分） | 技术规范情况 （6分） | 从项目输出的5G+医疗健康应用技术标准或规范数量进行评价 |
| 公开出版及知识产权情况 （6分） | 从项目发表的相关论文和论著、取得专利和软件著作权数量进行评价 |
| 人才培养情况  （4分） | 从项目培养的博士生、硕士生人数进行评价 |
| 项目获奖情况  （4分） | 从项目获得国家级、省级奖项情况进行评价 |