5G+医疗健康应用试点项目验收结果汇总表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **单位名称** | **试点方向** | **项目名称** | **验收结论**  **（通过、不通过）** |
| 1 | 中国人民解放军总医院第三医学中心 | 5G+远程诊断 | 5G+远程超声机器人在高原边境的应用试点单位 | 通过 |
| 2 | 北京大学人民医院 | 5G+应急救治 | 5G智能融合网络通讯技术下的全时全域平战结合应急救治体系建设 | 通过 |
| 3 | 北京协和医院 | 5G+远程诊断 | 5G+多学科多模态智能远程诊断模式和应用试点的建立 | 通过 |
| 4 | 中国人民解放军总医院第五医学中心 | 5G+远程诊断 | 基于5G +智能决策支持的肝胆肿瘤远程精准诊疗系统的一体化建设 | 通过 |
| 5 | 首都医科大学附属北京朝阳医院 | 5G+应急救治 | 基于5G互联网医学应急、急救系统建设 | 通过 |
| 6 | 国家癌症中心（中国医学科学院肿瘤医院） | 5G+远程治疗 | 基于5G技术的肿瘤全流程治疗技术体系应用试点 | 通过 |
| 7 | 北京清华长庚医院 | 5G+应急救治 | 全流程多方协作5G智能急救系统 | 通过 |
| 8 | 北京蓝卫通科技有限公司 | 5G+远程诊断 | 蓝卫通远程医疗平台5G升级融合项目 | 通过 |
| 9 | 中国科学院计算技术研究所 | 5G+健康管理 | 面向老年慢性病的5G人机智能健康管理平台 | 通过 |
| 10 | 首都医科大学 | 5G+健康管理 | 5G+智慧慢病健康管理综合服务体系的建立及示范应用 | 通过 |
| 11 | 应急总医院 | 5G+应急救治 | 5G+急诊救治 | 通过 |
| 12 | 中国人民解放军总医院第一医学中心 | 5G+远程治疗 | 神经系统疾病诊疗5G平台建设 | 通过 |
| 13 | 首都医科大学宣武医院 | 5G+应急救治 | 首都医科大学宣武医院5G+脑卒中应急救治应用示范项目 | 通过 |
| 14 | 航天医疗健康科技集团有限公司 | 5G+远程诊断 | 5G远程超声诊断系统平台及应用 | 通过 |
| 15 | 北京大学第三医院 | 5G+远程诊断 | 新基建融合新技术促进跨省域跨平台远程医疗协同发展 | 通过 |
| 16 | 首都儿科研究所附属儿童医院 | 5G+健康管理 | 5G+智慧医疗儿童健康管理示范模式及标准建设 | 通过 |
| 17 | 中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所 | 5G+智能疾控 | 重大传染病监测预警5G网络应用 | 通过 |
| 18 | 首都医科大学附属北京安贞医院 | 5G+远程治疗 | 基于5G+人工智能关键技术的实时多通道术中协同及质控系统 | 通过 |
| 19 | 国家卫生健康委北京老年医学研究所 | 5G+远程诊断 | 基于5G掌上远程超声诊断系统开发及应用示范 | 通过 |
| 20 | 国家药监局医疗器械技术审评中心 | 其他 | 5G+诊疗应用合作平台 | 通过 |
| 21 | 北京中医药大学 | 5G+中医诊疗 | 5G+中医诊疗康养舱 | 通过 |
| 22 | 北京大学第一医院 | 5G+远程诊断 | 北京大学第一医院医联体及多院区5G+远程诊断应用试点 | 通过 |
| 23 | 北京市老年病医疗研究中心 | 5G+应急救治 | 基于5G的移动卒中救治体系建设与应用试点工程 | 通过 |
| 24 | 首都医科大学附属医院北京天坛医院 | 5G+应急救治 | 基于5G和AI的智慧脑血管病应急救治新模式的建设与示范 | 通过 |
| 25 | 国家卫生健康委科学技术研究所 | 5G+中医诊断 | 5G+中老年健康促进专项试点方案 | 通过 |
| 26 | 清华大学 | 5G+远程诊断 | 5G远程超声用于疾病诊断研究 | 通过 |
| 27 | 国家卫生健康委卫生发展研究中心 | 5G+远程重症监护(ICU) | 远程重症监护5G网络建设和重症感染规范诊疗云平台应用 | 通过 |
| 28 | 中国医学科学院阜外医院 | 5G+医院管理 | 基于5G与区块链技术的医疗质控网络示范应用 | 通过 |
| 29 | 首都医科大学附属北京安定医院 | 5G+健康管理 | 基于5G+智能技术的多学科健康管理平台建设与应用 | 通过 |
| 30 | 北京小汤山医院 | 5G+健康管理 | 北京小汤山医院5G+健康管理项目 | 通过 |
| 31 | 北京市朝阳区东风社区卫生服务中心 | 5G+健康管理 | 5G+RPA+AI老年健康管理系统 | 通过 |
| 32 | 北京核信锐视安全技术有限公司 | 5G+医院管理 | 基于5G+医学工程的环境生物安全监控预警系统应用示范 | 通过 |
| 33 | 北京品驰医疗设备有限公司 | 5G+远程治疗 | 基于5G网络的脑起搏器（脑深部电刺激）远程治疗服务体系研究与应用示范 | 通过 |
| 34 | 中国中医科学院广安门医院 | 5G+中医诊断 | 基于5G的中医互联网诊疗应用 | 通过 |
| 35 | 京城医疗投资（北京）股份有限公司 | 5G+健康管理 | 5G+银屑病患者健康管理及诊疗研究 | 通过 |
| 36 | 首都医科大学附属北京康复医院 | 5G+健康管理 | 首都职工5G远程健康管理及医疗服务 | 通过 |
| 37 | 中日友好医院 | 5G+远程重症监护(ICU) | 5G危重症患者救治集成示范应用 | 通过 |
| 38 | 中国国际神经科学研究所 | 5G+健康管理 | 基于5G+可穿戴设备的老年慢病健康管理平台研发与应用 | 通过 |
| 39 | 北京分享智能系统集成有限公司 | 5G+中医诊断 | 基于5G平台实现军内外远程中医诊疗与教学 | 通过 |
| 40 | 首都医科大学附属北京胸科医院 | 5G+远程诊断 | 5G远程影像/病理诊断项目 | 通过 |
| 41 | 北京中普达技术有限公司 | 5G+医院管理 | 5G+智慧病房开发与推广 | 通过 |
| 42 | 中国疾病预防控制中心慢性非传染性疾病预防控制中心 | 5G+健康管理 | 5G +心血管智能健康管理试点项目 | 通过 |
| 43 | 北京急救中心 | 5G+远程重症监护(ICU) | 5G移动ICU应用场景建设与试点推广 | 通过 |
| 44 | 北京医院 | 5G+健康管理 | 网格化社区5G+健康管理 | 通过 |
| 45 | 北京阳光易德科技股份有限公司 | 5G+健康管理 | 5G+孕产妇智能心理健康管理应用项目 | 通过 |
| 46 | 北京大学 | 5G+远程诊断 | 移动式VR眼科智能远程医疗仓 | 通过 |
| 47 | 北京中医药大学东方医院 | 5G+中医诊断 | 肿瘤绿色治疗5G管理平台 | 通过 |
| 48 | 国家电网公司北京电力医院 | 5G+健康管理 | 基于5G的职业人群慢性病健康管理 | 通过 |
| 49 | 北京国经中医治未病促进中心 | 5G+中医诊断 | 智慧中医诊疗与健康管理应用 | 通过 |
| 50 | 中国人口宣传教育中心 | 5G+健康管理 | 基于5G通讯网络的国家心理健康和精神卫生服务管理体系构建及应用试点 | 通过 |
| 51 | 中国环球租赁有限公司 | 5G+医院管理 | 基于5G+构建跨域医院集团管理联控体系的试点探索 | 通过 |
| 52 | 北京即鸿科技有限公司 | 5G+医院管理 | 医疗有机化学危废液源头智能化减量预处置项目 | 通过 |
| 53 | 北京师范大学 | 5G+健康管理 | 基于5G技术的脑健康管理应用试点项目 | 通过 |
| 54 | 北京积水潭医院 | 5G+远程治疗 | 5G+骨科机器人远程手术关键技术研发及示范应用 | 通过 |
| 55 | 北京邮电大学 | 5G+健康管理 | 应对人口老龄化的“健康中国人”智慧方案与应用示范 | 通过 |
| 56 | 北京中医药大学东直门医院 | 5G+中医诊断 | 基于5G心脑慢性中医诊疗平台建设及智能康复设备研制 | 通过 |
| 57 | 中国中医科学院医学实验中心 | 5G+中医诊断 | 基于5G+可穿戴技术的五藏功能态势测评与调理 | 通过 |
| 58 | 北京众森信和科技有限公司 | 5G+应急救治 | 5G+2022年北京冬奥会数字化手术室应急救治平台闭环管理大数据应用建设方案 | 通过 |
| 59 | 北京市丰台区卢沟桥社区卫生服务中心 | 5G+健康管理 | 北京市丰台区卢沟桥社区卫生服务中心5G+健康管理服务项目 | 通过 |
| 60 | 中国人民解放军总医院第七医学中心 | 5G+远程诊断 | 利用5G技术搭建儿科诊疗平台 | 通过 |
| 61 | 国科离子医疗科技有限公司 | 5G+远程治疗 | 基于5G+国产重离子装置的放疗云平台和远程模式试点 | 通过 |
| 62 | 中金慈云健康科技有限公司 | 5G+健康管理 | 5G+职工健康管理体系 | 通过 |
| 63 | 西城区新街口社区卫生服务中心 | 5G+健康管理 | 北京市西城区新街口街道5G+健康管理服务项目 | 通过 |
| 64 | 中国康复研究中心 | 5G+中医诊断 | 5G+康复治疗智慧管理系统 | 通过 |
| 65 | 百世诺（北京）医疗科技有限公司 | 5G+健康管理 | 5G互联网+老年慢病管理应用试点 | 通过 |
| 66 | 国家心血管病中心 | 5G+健康管理 | “5G+智慧医疗”基层慢病管理模式 | 通过 |
| 67 | 北京肿瘤医院 | 5G+健康管理 | 基于5G物联网的肺癌患者AI健康管理项目 | 通过 |
| 68 | 北京在水医方网络科技有限公司 | 5G+医院管理 | 5G+人工智能监控医疗质量与安全的研究 | 通过 |
| 69 | 北京慧睿国际技术发展有限公司 | 5G+健康管理 | 5G+医疗健康应用试点项目申报书 | 通过 |
| 70 | 中国联合健康医疗大数据有限责任公司 | 5G+健康管理 | 5G+老年人家庭护照签约服务平台 | 通过 |
| 71 | 首都医科大学附属北京潞河医院 | 5G+应急救治 | 5G智慧交通远程急救项目 | 通过 |
| 72 | 中国卫生监督协会 | 5G+智能疾控 | 5G+智慧疾控院内感染控制及传染病防控项目建设方案 | 通过 |
| 73 | 北京品泰医院管理有限公司 | 5G+健康管理 | 构建5G时代的慢性肾脏病联防联控体系 | 通过 |