



国家互联网+健康扶贫推进组
Internet + Health Poverty Alleviation Promotion Group

互联网+健康扶贫白皮书

国家互联网+健康扶贫工作推进组

2020年7月

版权声明

本白皮书版权属于国家互联网+健康扶贫工作推进组，并受法律保护。任何单位和个人未经国家互联网+健康扶贫工作推进组书面授权，不得以任何目的（包括但不限于学习、研究等非商业用途）修改、使用、复制、截取、编纂、编译、上传、下载等方式转载和传播本书中的任何部分，授权后转载、摘编或利用其它方式使用本白皮书文字或者观点的，应注明“来源：国家互联网+健康扶贫工作推进组”。违反上述声明者，将被追究其相关法律责任。

指导单位：国家卫生健康委员会扶贫办、工业和信息化部信息通信发展司

参与单位：汉中市卫生健康委员会、驻马店市卫生健康体育委员会、鹰潭市卫生健康委员会、汝阳县卫生健康委员会、国家互联网+健康扶贫工作推进组、中国人口与发展研究中心、国家卫生健康委医管中心、中国信息通信研究院、中国移动通信集团有限公司、华大智造云影医疗科技有限公司、北京清流健康科技有限公司、心医国际数字医疗系统（大连）有限公司、晴好科技（北京）有限公司、浙江视联智慧医疗科技有限公司

前 言

我国贫困人口中，家庭成员因病致贫、因病返贫的比例较大。十八大以来，随着脱贫攻坚战和精准扶贫在我国的大力推进，健康扶贫的重要性日益突显，与此同时，随着互联网、云计算、大数据、人工智能、物联网等新一代信息通信技术的快速发展，工信部电信普遍服务项目的深入开展，运用互联网+新技术助力扶贫已经成为了当下扶贫形式的一种新模式。

2018年3月，国家卫生健康委员会、工业和信息化部联合开展互联网+健康扶贫应用试点项目（以下简称《应用试点》），通过推动远程诊疗覆盖到村，在线慢病管理精准到户，在线医学教育普及到人，从而改善贫困地区基层医疗卫生服务能力，提高贫困人口健康水平。

《应用试点》开展以来，政府部门、医疗机构、基础电信企业、互联网企业、通信设备制造企业、科研机构等积极响应，纷纷推动《应用试点》的落地实施。多地在原有工作基础上，采用具有各地特色化、代表性的可复制、可借鉴、可持续、可推广的互联网+健康扶贫举措，取得显著的成效。

目前，正处在脱贫攻坚战的关键冲刺期，为更好地推动互联网+健康扶贫应用落地，促进互联网+健康扶贫发展，打赢脱贫攻坚战，中国信息通信研究院以及互联网+健康扶贫工作推进组组织编写本书，从互联网+健康扶贫背景、价值、目标出发，系统介绍了互联网+健康扶贫的应用现状，针对典型性应用进行梳理，分享第一批试点地区的工作亮点，总结存在的问题和挑战，并为互联网+健康扶贫的发展提

供系统性规划，旨在为政府部门前瞻规划提供决策参考，为推动互联网+健康扶贫工作落地提供建议指导。

目录

一、	互联网+健康扶贫模式概述.....	1
1.1	互联网+健康扶贫背景及定义.....	1
1.2	互联网+健康扶贫意义及价值.....	3
1.3	互联网+健康扶贫发展目标.....	5
二、	基层医疗卫生与互联网发展现状.....	10
2.1	贫困地区基本实现基本医疗有保障，大病重病患者得到兜底保障....	10
2.2	通信设施建设加速，基层网络基础日益坚实.....	12
2.3	积极拥抱“互联网+”，基层医疗模式转型升级提速.....	16
三、	互联网+健康扶贫典型技术及应用.....	17
3.1	远程诊疗.....	17
3.2	远程教育.....	18
3.3	大数据动态管理平台.....	19
3.4	互联网+中医平台.....	21
3.5	远程超声机器人.....	22
3.6	互联网+医药补助.....	23
四、	互联网+健康扶贫应用成果展示.....	23
4.1	互联网+健康扶贫应用试点.....	24
4.2	贫困地区互联网+健康扶贫探索实践.....	34
五、	互联网+助力健康扶贫成效.....	39
5.1	高速宽带网络强化基层医疗服务保障.....	39
5.2	互联网+等手段推动医疗服务机制创新.....	41
5.3	现代化信息技术支撑基层医疗服务能力升级.....	42
5.4	互联网+技术手段促进医疗健康产业繁荣发展.....	43
六、	推动互联网+健康扶贫所面临的挑战及建议.....	45
6.1	互联网+健康扶贫面临的问题.....	45
6.2	发展建议.....	47