

转让互联网医院平台，收购互联网医院要什么条件

产品名称	转让互联网医院平台，收购互联网医院要什么条件
公司名称	中新诚（北京）企业管理有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区东三环中路39号建外SOHO24号楼(北办公楼)16层A-1901
联系电话	18500400500 18500400500

产品详情

转让 互联网医院

评估+监管平台+软件功能测评+场地租赁+服务器+三级等保测评+互联网医院系统开发已列入卫健委系统正常运行中接手就可经营

数字医疗行业发展过程中离不开政策扶持；在萌芽阶段给予支持，爆发与洗牌阶段加强监管，优胜劣汰；在疫情阶段连续发文推动行业发展。传统医疗是政策导向型的行业，由于中国互联网的高速发展，致使互联网医疗是发展先于政策，行业经历了2000-2010年萌芽阶段后，国家开始出台管理办法支持“互联网+医疗”的发展。经过“先行者”的探索，除了互联网和保险巨头开始布局数字医疗领域，创业者也纷纷投入数字医疗行业，行业呈现井喷式增长，同时也乱象丛生。政府出台关于“互联网+医疗服务”、“互联网+医药流通”等相关政策支持行业发展的同时，规范行业发展、加强监管力度，并为行业竖立中期目标，行业进入洗牌阶段，优胜劣汰。202

0年初**新冠肺炎**

爆发，全民倡导减少走动，医院是高风险场合。在此背景下，在线问诊、医药电商高速发展，国家频繁发文促进互联网医院发展完善，同时开始明确**医保**在互联网医院中的使用。医疗是政策导向型行业，医疗信息化前期主要受政策驱动，推动医院、医保、远程医疗等各个环节信息化进程，规范行业发展方向。政策驱动制药信息化发展，覆盖全过程的药物追溯系统、健康信息服务、大数据应用为制药信息化重要发展方向。政策驱动药物流通环节提升信息化水平，药品生产、流通和使用等环节将建成覆盖全过程的药品追溯系统，药品监督管理部门的监管信息化水平和监管效率将逐步提高。政府要求加快推进医疗卫生信息化建设，并将健康医疗大数据应用发展纳入国家大数据战略布局，提升健康信息服务和大数据应用能力。在国家政策及医疗各领域需求的推动下，我国医疗人工智能行业市场规模得到了快速扩容，人工智能将在各种场景的共同作用下，提高医疗服务水平，改善现有现状。2020年，人工智能三类器械过审的通过，对于医疗AI行业来说是一件里程碑的事件。在2020年共有9项AI医学影像产品通过NMPA批准，AI医疗影像行业跑通了困扰其多年的审评审批阶段，从“应用落地”步入“商业化”。政策密集出台的年份资本进入较多。2016-2020年上半年，我国人工智能医疗领域股权投资热度呈现先

增后降趋势，其中股权投资热度较高的年份为2016年、2017年和2018年。

类器官与人源化动物模型为“[十四五](#)

”国家重点研发计划“干细胞研究与器官修复”领域重点研究方向之一。自

“[十二五](#)

”以来，干细胞研究被列为国家重点研发计划研究项目。2021年1月，类器官与人源化动物模型被列为“十四五”国家重点研发计划干细胞领域重点研究方向之一。国家出台系列政策，规范生物芯片及相关领

域发展，

鼓励生物芯片技术

产业化、国产化。生物芯片是对技术

，操作等要求极高的领域，“[十三五](#)

”以来政府机构多次出台产业化发展政策，完善监管政策，并将生物芯片行业作为国家发展的新兴行业，生物芯片行业逐渐规范，同时得到大力发展。