

影像学数据平台报价单

报价单位：深圳市恒特莱网络科技有限公司

日期：2024年11月2日

序号	系统名称	系统内容	数量	单位	单价	合价
1	影像学数据平台开发建设	建立焦虑症、抑郁症及孤独症神经网络解析的影像学研究平台，获得、甄别和分析海量临床影像数据基于海量数据的三个疾病直接比较，在谱聚类分析、非负矩阵分析、主成分分析等方法的基础上，结合贝叶斯模型，建立一个可以区别三种精神疾病的自动化诊断系统，获得它们的影像学共性变化，明确共性变化的神经环路影像学特征，构建多尺度数理模型，同时采用国内单中心数据验证，并确认年龄和性别对共性变化的影响，实现影像学数据存储、清洗及结构化加工。	1	套	295000	295000
2	合计：贰拾玖万伍仟元整					295000.00