**附件：系统部署需求**

|  |  |
| --- | --- |
| **类别** | **需求** |
| **项目名称** | 基于自学习与数据保护的发热伴呼吸道症候群症状监测和发现系统研究项目-方庄社区卫生服务中心系统部署服务 |
| **系统功能** | 在方庄社区卫生服务中心安装部署系统以实现：移动端，用户能够通过微信扫码填写自诊资料，经智能症状分析服务，将就诊建议反馈给用户，并将诊断结果和用户疾病信息入库。与此同时系统实现通过外网将症状信息以及诊断结果脱敏发送给其它系统；PC端，医生电脑端安装应用程序，实现为社区患者录入发热伴呼吸道疾病相关症状，并通过智能分析实现疾病诊断，并保存入库，与此同时系统实现通过外网将症状信息以及诊断结果脱敏发送给其它系统。 |
| **系统性能** | 数据入库：毫秒级响应 |
| 数据库查询：Mysql单表查询秒级响应 |
| 系统诊断响应时间：＜2s |
| 系统提交响应时间：＜2s |