## 苏州市科技计划项目验收证书

## 苏科验字〔2019〕635号

计划类别:民生科技->科技示范工程

项目编号: SS201661

项目名称: 互联网+在医疗废物监管中的应用与示

范

承担单位: 苏州市卫生监督所

主管部门: 苏州市卫生和计划生育委员会

项目合作单位: 江苏超敏科技有限公司

项目负责人: 蔡平

项目组成员:王健、陆雯玮、王敏、须莉燕、薛会、

王潘、龙甲、沈严章、李昊石

验收形式: 函审验收

验收结论:验收通过

发证日期:

## 项目验收委员会名单:

姓名	单位	性别	专业	职务或职称
张一凡	江苏省卫生监督所监督三处	女	传染病防治监督	监督三处副 处长
般桂霞	苏州市卫生和计划生育委员会 科教处	女	人口与经济学	科教处处长
乔美珍	苏州大学附属第一医院	女	医院感染管理	主任护师
曹世华	杭州师范大学	男	医疗物联网	高级工程师
郭磊	杭州医惠科技有限公司	男	计算机工程	高级信息系 统项目管理 师

## 项目验收意见:

2018 年 12 月 11 日, 针对苏州市卫生监督所承担的民生科技项目"互联网+在医疗 废物监管中的应用与示范"进行了验收审核, 听取了项目合同完成情况和财务决算情况 汇报, 审阅了验收资料, 考察了项目现场, 对相关问题进行了质询, 形成验收评价意见 一、项目决策项目决策程序科学,预算构成合理,绩效目标明确,项目具有 一定的先进性和适用性,符合国家和省的产业政策及苏州市政府"健康卫士531行动" 的总体部署要求。 二、项目执行和管理情况项目资金全部及时到位,执行期符合 合同要求。 三、项目效果本项目在国内首次采用顺应时代潮流的手机 APP 和互联 网技术搭载,以条码识别和互联网+为主要技术手段,从医疗废物的转运路径和重量两 个切入点同时对医疗废物的转运过程实施全方位的监控; 系统具备自动报警功能, 如遇 医疗废物积压、丢失、泄漏等情况, 可通过管理平台发出报警, 实现了系统时效快、可 靠性高、智能化处理的功能,从而对医疗废物实现全过程无缝监管。本项目中使用手机 APP 软件,不仅节约硬件设备等,使用单位更愿意接受,易于推广,使用方便,而且在 开发设置中充分考虑了系统的可扩展性,保留了开放的接口,为未来医疗机构内涉及医 疗废物、机构人员信息等全流程闭环管理奠定了系统平台基础。 研发成果转化累计实现: 申请发明专利2项,实用新型专利1项,取得软件著作权证书3件,并发表相关论文1 四、评价材料项目绩效评价材料齐全,内容完整,符合绩效评价要求。综上 所述,绩效评价专家组认为,项目承担单位按照预算批复及项目合同书的规定,达成了 各项绩效目标,项目组织规范、制度健全,绩效评价结果为优。 验收结论为:同意 验收通过。