

# 苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2020〕728号

计划类别：民生科技->科技示范工程

项目编号：SS201903

项目名称：国产医疗器械创新产品科技示范--III

承担单位：苏州市立医院

主管部门：苏州市卫生健康委员会

项目合作单位：

项目负责人：周大勇

项目组成员：黄剑、沈利明、李江、赵建廷、汤尧、

刘占鳌、曹俊杰

验收形式：会议验收

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
徐又佳	苏州大学附属第二医院	男	临床医学（骨科学）	教授、博导
吕海涛	苏州市儿童医院	男	儿科、心血管	教授、博导
顾亚斌	苏州市医疗保障局	男	医保管理	处长
徐伟	苏州市中医院	男	心血管科	处长、主任医师
江建龙	苏州大学	男	财务	高级会计师

### 项目验收意见：

2020年4月17日，苏州市科技局组织相关专家对苏州市立医院承担的苏州市科技发展规划项目“国产医疗器械创新产品科技示范-III”（项目编号：SS201903）进行验收，验收委员会听取了项目汇报，审阅了相关资料，经质询和讨论，形成验收意见如下：

1、项目承担单位提交的验收资料完整，符合验收要求。

2、为了真实地反映辐射防护手套对医务人员在临床诊疗时的防护效果，了解并分析该新型防护手套在应用过程中存在的问题，对新型防护手套进行持续改进，特进行本次防辐射手套临床应用评价研究。研究表明：新型无铅介入治疗辐射防护手套穿着舒适，不影响介入手术操作，在使用过程中未发生明显皮肤过敏反应，我科使用手套的医务人员对手术的评分，与同期使用普通无菌手套对照，手套的可操作性、皮肤过敏性反应的评分无统计学差异。我科使用的 1850 副新型无铅介入治疗辐射防护手套总合格率 99.08%，与同期使用的普通无菌外科手套对照无统计学差异。该新型防护手套有望能在临床上的大规模投放应用，有望切实降低临床介入诊疗工作人员手部皮肤的职业照射剂量。

3、形成使用评价报告一份。

4、项目经费经单位财务审核，总经费 70 万元（其中：市科技财政拨款 35 万元，相城区科技财政拨款 35 万元），实际使用市科技财政拨款 35 万元，相城区科技财政拨款 35 万元，财政资金使用符合相关规定。

验收委员会认为：该项目完成了合同约定的任务，同意通过验收。