

# 上海市市级财政项目预算评审 申报文本

( 2019 年度预算项目)

项目名称：上海市临床重点专科项目-放疗科

(复旦大学附属肿瘤医院)

项目单位(盖章)：复旦大学附属肿瘤医院

项目申报日期：2019.7

## 一、基本信息

1. 项目名称	上海市临床重点专科项目-放疗科（复旦大学附属肿瘤医院）			
2. 项目性质	<input type="checkbox"/> 经常性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 中期项目 <input type="checkbox"/> 其他重点项目			
3. 项目总预算 (万元)	3683.98	其中：申请市级财政预算金额(万元)	3683.98	
4. 当年项目总 预算(万元)		其中：申请市级财政预算金额(万元)		
5. 项目单位 信息	名称	复旦大学附属肿瘤医院		
	地址	上海市徐汇区东安路 270 号		
	邮编	200032		
	单位负责人		电话	
	联系部门	医务部		
	联系人		职务	主任
	电 话	64175242	移动电话	
	电子邮箱			
6. 预算主管 部门信息	名称	上海市卫生健康委员会		
	地址	世博村路 300 号 4 号楼 605 室		
	邮编	200125		
	联系部门	医政医管处		
	联系人	李晨	职务	主任科员
	电 话	23117841	移动电话	
	电子邮箱			

### 三、结论

#### 1. 自我分析

作为肿瘤治疗三大手段之一的放射治疗，“个性化精准放疗”是目前放射治疗的发展趋势。本项目旨在以引进先进设备模拟大孔径定位 MR 为基础，放疗技术临床个性化应用为核心，建设肿瘤个性化精准放疗平台，并在生物影像引导下获得放疗计划的精准分型与疗效评估验证，形成精准肿瘤放疗的临床应用规范，持续推进常见恶性肿瘤及疑难病症的临床诊疗能力提升。

本项目申请单位为全国一流的专科医院，自 2002 年起，被（原）上海市卫生局授予放射治疗临床诊疗中心，同时也是我国放射治疗专业的重点科室，并作为复旦大学重中之重学科予以重点建设，具有极其丰富的临床资源和诊治平台，在肿瘤放射诊治领域国内、外领先，已取得大量临床和基础研究前期成果，为本项目的开展实施奠定了坚实的基础。

本项目在设计上围绕常见肿瘤临床诊治的科学问题展开，通过使精准放射治疗装置（模拟大孔径定位 MR）充分发挥出潜力，提高放射治疗的疗效，有效提高专科医疗服务能力，具有临床上的实用性及先进性。同时，依托多层次组学及分子影像学等现代生物学技术，构建生物影像引导下基于肿瘤精准分型与疗效评估的放疗计划设计平台，探索针对不同复发风险及影像生物层面不同预后类型的肿瘤患者的个性化放射治疗计划设计和治疗策略。

综上所述，本专科具备项目申请实力，该项目的实施将有利于人才培养，建立起具有国际先进水平的团队和平台，进一步巩固我院放疗科在全国及国际放疗领域竞争中的优势地位。

<p>2. 项目单位责任</p>	<p><b>项目单位及其负责人对报告和所提供的相关材料的准确性、真实性负责；配合做好项目的评审工作。</b></p> <p>项目单位(盖章):                      负责人(签字):</p>
<p>3. 预算主管部门意见</p>	<p><b>同意申报。</b></p> <p>主管部门(盖章):                      负责人(签字):</p>