

上海市2021年市级部门预算

预算主管部门：上海申康医院发展中心

目 录

- 一、部门主要职能
- 二、部门机构设置
- 三、名词解释
- 四、部门预算编制说明
- 五、部门预算表
 - 1. 2021年部门财务收支预算总表
 - 2. 2021年部门收入预算总表
 - 3. 2021年部门支出预算总表
 - 4. 2021年部门财政拨款收支预算总表
 - 5. 2021年部门一般公共预算支出功能分类预算表
 - 6. 2021年部门政府性基金预算支出功能分类预算表
 - 7. 2021年部门一般公共预算基本支出部门预算经济分类预算表
 - 8. 2021年部门“三公”经费和机关运行经费预算表
- 六、其他相关情况说明
- 七、项目经费情况说明

上海申康医院发展中心主要职能

上海申康医院发展中心是市政府批准设立的国有非营利性事业法人，是市级公立医疗机构国有资产投资管理运营的责任主体和政府办医的责任主体。申康中心根据市政府的办医要求，履行国有资产出资人职责，接受市卫生行政部门的行业管理和业务指导。

主要职能包括：

1. 贯彻执行卫生工作的有关方针政策、规范和规划，坚持正确的办医方向，办好市级公立医疗机构；
2. 负责市级公立医疗机构的重大决策，资产权益和经营者聘用，负责市级公立医疗机构的投资、建设、运营、管理和考核，确保政府办医宗旨的实现和国有资产运营的安全有效；
3. 推进市级公立医疗机构改革，完善管理体制和机制，建立有效的激励和约束机制，推进市级公立医疗机构国有资产进退盘活，提高办医质量和效率。

上海申康医院发展中心机构设置

上海申康医院发展中心部门预算是包括上海申康医院发展中心本部以及下属29家预算单位的综合收支计划。

本部门中，行政单位0家，事业单位30家，具体包括：

1. 上海申康医院发展中心；2. 上海市第一人民医院；3. 上海市第六人民医院；4. 华东医院；5. 上海市第十人民医院；6. 上海交通大学医学院附属瑞金医院；7. 上海交通大学医学院附属新华医院；8. 上海交通大学医学院附属仁济医院；9. 上海交通大学医学院附属第九人民医院；10. 上海市同济医院；11. 上海市中医医院；12. 上海中医药大学附属龙华医院；13. 上海中医药大学附属曙光医院；14. 上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院；15. 上海市公共卫生临床中心；16. 上海市胸科医院；17. 上海市肺科医院；18. 上海市精神卫生中心；19. 上海市第一妇婴保健院；20. 上海市儿童医院；21. 上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心；22. 上海市口腔病防治院；23. 上海市眼病防治中心；24. 上海市皮肤病医院；25. 上海市第六人民医院东院；26. 复旦大学附属华山医院北院；27. 中国福利会国际和平妇幼保健院；28. 上海市质子重离子临床技术研发中心；29. 上海市中医药研究院；30. 上海市老年医学中心。

名词解释

（一）基本支出预算：是市级预算主管部门及所属预算单位为保障其机构正常运转、完成日常工作任务而编制的年度基本支出计划，包括人员经费和公用经费两部分。

（二）项目支出预算：是市级预算主管部门及所属预算单位为完成行政工作任务、事业发展目标或政府发展战略、特定目标，在基本支出之外编制的年度支出计划。

（三）“三公”经费：是与市级财政有经费领拨关系的部门及其下属预算单位使用市级财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费、公务接待费。其中：因公出国（境）费主要安排机关及下属预算单位人员的国际合作交流、重大项目洽谈、境外培训研修等的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务接待费主要安排全国性专业会议、国家重大政策调研、专项检查以及外事团组接待交流等执行公务或开展业务所需住宿费、交通费、伙食费等支出；公务用车购置及运行费主要安排编制内公务用车的报废更新，以及用于安排市内因公出差、公务文件交换、日常工作开展等所需公务用车燃料费、维修费、过路过桥费、保险费等支出。

（四）机关运行经费：指行政单位和参照公务员法管理的事业单位使用一般公共预算财政拨款安排的基本支出中的日常公用经费支出。

2021年部门预算编制说明

2021年，上海申康医院发展中心预算支出总额为7,478,532万元，其中：财政拨款支出预算591,791万元，比2020年预算增加52,572万元。财政拨款支出预算中，一般公共预算拨款支出预算591,791万元，比2020年预算增加52,572万元；政府性基金拨款支出预算为0万元；国有资本经营预算拨款支出预算为0。财政拨款支出主要内容如下：

1. “社会保障和就业支出”科目57,598万元，主要用于事业单位离休人员补贴费、事业单位基本养老保险缴费支出、事业单位职业年金缴费支出等。
2. “卫生健康支出”科目517,424万元，主要用于公立医院人员经费、公用经费的补助支出，以及设备购置、基本建设项目开办费等专项经费；
3. “住房保障支出”科目16,769万元，主要用于行政事业单位按规定比例为职工缴纳的住房公积金等。

2021年部门财务收支预算总表

编制部门：上海申康医院发展中心

单位：元

本年收入		本年支出	
项目	预算数	项目	预算数
一、财政拨款收入	5,917,908,314	一、社会保障和就业支出	839,448,525
1. 一般公共预算资金	5,917,908,314	二、卫生健康支出	73,689,295,792
2. 政府性基金		三、住房保障支出	256,574,345
二、事业收入	68,556,839,418		
三、事业单位经营收入			
四、其他收入	310,570,930		
收入总计	74,785,318,662	支出总计	74,785,318,662

2021年部门收入预算总表

编制部门：上海申康医院发展中心

单位：元

项目			收入预算					
功能分类科目编码			功能分类科目名称	合计	财政拨款收入	事业收入	事业单位经营收入	其他收入
类	款	项						
208			社会保障和就业支出	839,448,525	575,978,073	263,470,452		
208	05		行政事业单位养老支出	839,448,525	575,978,073	263,470,452		
208	05	02	事业单位离退休	14,546,831	13,064,990	1,481,841		
208	05	05	机关事业单位基本养老保险缴费支出	560,979,624	370,734,224	190,245,400		
208	05	06	机关事业单位职业年金缴费支出	258,037,670	188,482,259	69,555,411		
208	05	99	其他行政事业单位养老支出	5,884,400	3,696,600	2,187,800		
210			卫生健康支出	73,689,295,792	5,174,236,650	68,204,488,212		310,570,930
210	01		卫生健康管理事务	128,230,840	121,338,226			6,892,614
210	01	99	其他卫生健康管理事务支出	128,230,840	121,338,226			6,892,614
210	02		公立医院	73,167,759,289	4,767,236,112	68,101,796,238		298,726,939
210	02	01	综合医院	45,804,504,290	2,521,531,272	43,132,973,018		150,000,000
210	02	02	中医（民族）医院	10,880,499,288	681,583,576	10,198,915,712		

210	02	03	传染病医院	1,836,180,989	298,541,900	1,529,590,289		8,048,800
210	02	05	精神病医院	996,950,672	135,388,072	821,562,600		40,000,000
210	02	06	妇幼保健医院	2,816,856,463	312,435,268	2,479,281,195		25,140,000
210	02	07	儿童医院	3,573,184,565	296,231,362	3,201,415,064		75,538,139
210	02	08	其他专科医院	7,077,583,022	339,524,662	6,738,058,360		
210	02	99	其他公立医院支出	182,000,000	182,000,000			
210	06		中医药	58,164,838	53,213,461			4,951,377
210	06	99	其他中医药支出	58,164,838	53,213,461			4,951,377
210	11		行政事业单位医疗	334,966,825	232,310,851	102,655,974		
210	11	02	事业单位医疗	334,966,825	232,310,851	102,655,974		
210	99		其他卫生健康支出	174,000	138,000	36,000		
210	99	99	其他卫生健康支出	174,000	138,000	36,000		
221			住房保障支出	256,574,345	167,693,591	88,880,754		
221	02		住房改革支出	256,574,345	167,693,591	88,880,754		
221	02	01	住房公积金	256,574,345	167,693,591	88,880,754		
合计				74,785,318,662	5,917,908,314	68,556,839,418		310,570,930

2021年部门支出预算总表

编制部门：上海申康医院发展中心

单位：元

项目			支出预算			
功能分类科目编码			功能分类科目名称	合计	基本支出	项目支出
类	款	项				
208			社会保障和就业支出	839,448,525	833,564,125	5,884,400
208	05		行政事业单位养老支出	839,448,525	833,564,125	5,884,400
208	05	02	事业单位离退休	14,546,831	14,546,831	
208	05	05	机关事业单位基本养老保险缴费支出	560,979,624	560,979,624	
208	05	06	机关事业单位职业年金缴费支出	258,037,670	258,037,670	
208	05	99	其他行政事业单位养老支出	5,884,400		5,884,400
210			卫生健康支出	73,689,295,792	6,666,982,791	67,022,313,001
210	01		卫生健康管理事务	128,230,840	33,068,060	95,162,780
210	01	99	其他卫生健康管理事务支出	128,230,840	33,068,060	95,162,780
210	02		公立医院	73,167,759,289	6,242,403,068	66,925,356,221
210	02	01	综合医院	45,804,504,290	3,791,389,204	42,013,115,086
210	02	02	中医（民族）医院	10,880,499,288	319,670,928	10,560,828,360

210	02	03	传染病医院	1,836,180,989	664,108,934	1,172,072,055
210	02	05	精神病医院	996,950,672	78,142,075	918,808,597
210	02	06	妇幼保健医院	2,816,856,463	1,075,912,965	1,740,943,498
210	02	07	儿童医院	3,573,184,565	134,677,270	3,438,507,295
210	02	08	其他专科医院	7,077,583,022	178,501,692	6,899,081,330
210	02	99	其他公立医院支出	182,000,000		182,000,000
210	06		中医药	58,164,838	56,544,838	1,620,000
210	06	99	其他中医药支出	58,164,838	56,544,838	1,620,000
210	11		行政事业单位医疗	334,966,825	334,966,825	
210	11	02	事业单位医疗	334,966,825	334,966,825	
210	99		其他卫生健康支出	174,000		174,000
210	99	99	其他卫生健康支出	174,000		174,000
221			住房保障支出	256,574,345	256,574,345	
221	02		住房改革支出	256,574,345	256,574,345	
221	02	01	住房公积金	256,574,345	256,574,345	
合计				74,785,318,662	7,757,121,261	67,028,197,401

2021年部门一般公共预算支出功能分类预算表

编制部门：上海申康医院发展中心

单位：元

项目			一般公共预算支出			
功能分类科目编码			功能分类科目名称	合计	基本支出	项目支出
类	款	项				
208			社会保障和就业支出	575,978,073	572,281,473	3,696,600
208	05		行政事业单位养老支出	575,978,073	572,281,473	3,696,600
208	05	02	事业单位离退休	13,064,990	13,064,990	
208	05	05	机关事业单位基本养老保险缴费支出	370,734,224	370,734,224	
208	05	06	机关事业单位职业年金缴费支出	188,482,259	188,482,259	
208	05	99	其他行政事业单位养老支出	3,696,600		3,696,600
210			卫生健康支出	5,174,236,650	2,898,939,087	2,275,297,563
210	01		卫生健康管理事务	121,338,226	26,175,446	95,162,780
210	01	99	其他卫生健康管理事务支出	121,338,226	26,175,446	95,162,780
210	02		公立医院	4,767,236,112	2,588,859,329	2,178,376,783
210	02	01	综合医院	2,521,531,272	1,664,176,932	857,354,340
210	02	02	中医（民族）医院	681,583,576	308,973,676	372,609,900
210	02	03	传染病医院	298,541,900	195,365,246	103,176,654

项目			一般公共预算支出			
功能分类科目编码			功能分类科目名称	合计	基本支出	项目支出
类	款	项				
210	02	05	精神病医院	135,388,072	67,642,732	67,745,340
210	02	06	妇幼保健医院	312,435,268	93,392,807	219,042,461
210	02	07	儿童医院	296,231,362	129,627,301	166,604,061
210	02	08	其他专科医院	339,524,662	129,680,635	209,844,027
210	02	99	其他公立医院支出	182,000,000		182,000,000
210	06		中医药	53,213,461	51,593,461	1,620,000
210	06	99	其他中医药支出	53,213,461	51,593,461	1,620,000
210	11		行政事业单位医疗	232,310,851	232,310,851	
210	11	02	事业单位医疗	232,310,851	232,310,851	
210	99		其他卫生健康支出	138,000		138,000
210	99	99	其他卫生健康支出	138,000		138,000
221			住房保障支出	167,693,591	167,693,591	
221	02		住房改革支出	167,693,591	167,693,591	
221	02	01	住房公积金	167,693,591	167,693,591	
合计				5,917,908,314	3,638,914,151	2,278,994,163

2021年部门政府性基金预算支出功能分类预算表

编制部门：上海申康医院发展中心

单位：元

项目			政府性基金预算支出			
功能分类科目编码			功能分类科目名称	合计	基本支出	项目支出
类	款	项				
合计						

2021年部门一般公共预算基本支出部门预算经济分类预算表

编制部门：上海申康医院发展中心

单位：元

项目		一般公共预算基本支出			
部门预算经济分类科目 编码		经济分类科目名称	合计	人员经费	公用经费
类	款				
301		工资福利支出	3,415,309,044	3,415,309,044	
301	01	基本工资	1,602,809,904	1,602,809,904	
301	02	津贴补贴	218,000,558	218,000,558	
301	07	绩效工资	470,189,839	470,189,839	
301	08	机关事业单位基本养老保险缴费	370,734,224	370,734,224	
301	09	职业年金缴费	188,482,259	188,482,259	
301	10	职工基本医疗保险缴费	232,310,851	232,310,851	
301	12	其他社会保障缴费	23,297,136	23,297,136	
301	13	住房公积金	167,693,591	167,693,591	
301	99	其他工资福利支出	141,790,682	141,790,682	
302		商品和服务支出	210,355,117		210,355,117
302	01	办公费	25,019,800		25,019,800
302	02	印刷费	3,656,800		3,656,800

项目		一般公共预算基本支出			
部门预算经济分类科目编码		经济分类科目名称	合计	人员经费	公用经费
类	款				
302	03	咨询费	25,000		25,000
302	04	手续费	13,000		13,000
302	05	水费	442,000		442,000
302	06	电费	17,788,961		17,788,961
302	07	邮电费	430,000		430,000
302	09	物业管理费	10,019,715		10,019,715
302	11	差旅费	691,665		691,665
302	12	因公出国（境）费用	1,000,000		1,000,000
302	13	维修（护）费	17,408,500		17,408,500
302	15	会议费	413,000		413,000
302	16	培训费	150,000		150,000
302	17	公务接待费	49,400		49,400
302	18	专用材料费	5,649,200		5,649,200
302	25	专用燃料费	2,996,000		2,996,000
302	26	劳务费	515,400		515,400
302	27	委托业务费	593,104		593,104
302	28	工会经费	35,319,166		35,319,166

项目		一般公共预算基本支出			
部门预算经济分类科目 编码		经济分类科目名称	合计	人员经费	公用经费
类	款				
302	29	福利费	86,640,440		86,640,440
302	31	公务用车运行维护费	256,000		256,000
302	39	其他交通费用	86,120		86,120
302	99	其他商品和服务支出	1,191,846		1,191,846
303		对个人和家庭的补助	13,064,990	13,064,990	
303	01	离休费	11,907,530	11,907,530	
303	02	退休费	1,157,460	1,157,460	
310		资本性支出	185,000		185,000
310	02	办公设备购置	185,000		185,000
合计			3,638,914,151	3,428,374,034	210,540,117

部门“三公”经费和机关运行经费预算表

编制部门：上海申康医院发展中心

单位：万元

2021年“三公”经费预算数						2021年机关运行经费预算数
合计	因公出国(境)费	公务接待费	公务用车购置及运行费			
			小计	购置费	运行费	
148.54	100	4.94	43.6	18	25.6	

其他相关情况说明

一、2021年“三公”经费预算情况说明

2021年“三公”经费预算数为148.54万元，比2020年预算增加18万元。其中：

（一）因公出国（境）费100.00万元，与2020年预算持平。

（二）公务用车购置及运行费43.60万元，比2020年预算增加18万元，主要原因是增加老年医学中心公务用车购置预算。

（三）公务接待费4.94万元。与2020年预算持平。

二、机关运行经费预算

本部门无机关运行费。

三、政府采购预算情况

2021年本部门政府采购预算183354万元，其中：政府采购货物预算141051万元、政府采购工程预算33804万元、政府采购服务预算8499万元。

四、预算绩效情况

按照本市预算绩效管理工作的总体要求，本部门30个预算单位开展了2021年项目预算绩效目标编报工作，编报绩效目标的项目200个，涉及项目预算资金227493万元。

项目经费情况说明

市级医院综合预算

一、项目概述

改革开放以来，我国医药卫生事业取得了显著成就，但区域资源配置不合理、政府卫生投入不足等问题仍比较突出。为贯彻落实党的十七届三中全会精神和九届市委七次全会精神，加强城乡一体化发展，贯彻中央“关注民生”方针的决策，使全市优质医疗资源布局更加均衡，上海市委、市政府决定在郊区新建三级综合医院，实施“5+3+1”工程。

根据上海市发布《本市四家郊区新建三级医院公立医院改革试点实施方案》（沪府办〔2012〕97号）、《关于本市四家郊区新建三级医院过渡期财政补偿政策的实施意见》（沪财社〔2014〕78号），为推进郊区新建医院切实履行公共服务职能，维护公立医院公益性质，更好服务周边群众，为群众提供诊疗水平高、费用负担轻、质量好服务好、就医流程优的基本医疗卫生服务，上海申康医院发展中心作为市级医院预算主管部门，编制市级医院综合预算项目。项目主要对四家郊区新建医院基本支出实行补助，保障郊区新院平稳运行和可持续发展，鼓励郊区新院按照设计规划和服务能力，积极合理地增加医疗服务工作量，不断提升医疗服务质量和满意度，切实维护公立医院公益性质。

二、立项依据

《本市四家郊区新建三级医院公立医院改革试点实施方案》（沪府办〔2012〕97号）、
《关于上海市市级公立医院实施综合预算管理制度的试行意见》（沪财社〔2013〕47号）、
《关于本市四家郊区新建三级医院过渡期财政补偿政策的实施意见》（沪财社〔2014〕78号）

三、实施主体

四家郊区新建三级医院：上海市第六人民医院东院、复旦大学附属华山医院北院、上海市交通大学医学院附属仁济医院南院、上海交通大学医学院附属瑞金医院北院。

四、实施方案

根据四家郊区新建医院全年运行情况，实施倾斜补助，促进郊区新院健康可持续发展。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目预算18200万元，主要用于郊区新建医院基本支出补助。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

市级医院学科建设经费项目经费情况说明

一、项目概述

为推动市级公立医院高质量发展，全面加强临床诊疗服务能力建设，申康中心设立市级医院学科建设经费，用于支持本市市级医院开展新兴前沿技术、临床诊疗技术示范应用的规范化管理、临床管理优化等各类临床技能提升活动。

整合各医院临床技术力量，在多家市级医院范围内合作推广新兴前沿技术应用，推动医院发展，提高群众健康水平；推动市级医院在推广应用临床诊疗新技术的同时更加注重技术应用质量安全规范化管理；推动市级医院积极探索便民惠民、精益管理的医疗服务和管理模式创新。

二、立项依据

《关于城市公立医院综合改革试点的指导意见》（国办发〔2015〕38号）、《关于建立现代医院管理制度的指导意见》（国办发〔2017〕67号）、《上海市深化医药卫生体制综合改革试点实施意见（2016—2020年）》（沪发改医改〔2016〕4号）、《上海市市级医院“十三五”发展规划》、《上海市级医院“十四五”发展规划》等文件精神。

三、实施主体

项目由37家市级医院具体组织实施。分别是：上海市第一人民医院、上海市第六人民医院、华东医院、上海市第十人民医院、上海交通大学医学院附属瑞金医院、上海交通大学医学院附属新华医院、上海交通大学医学院附属仁济医院、上海交通大学医学院附属第九人民医院、上海市同济医院、复旦大学附属中山医院、复旦大学附属华山医院、长海医院、长征医院、上海市中医医院、上海中医药大学附属龙华医院、上海中医药大学附属曙光医院、上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院、上海市第一妇婴保健院、复旦大学附属妇产科医院、国际和平妇幼保健院、上海市儿童医院、上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心、复旦大学附属儿科医院、上海市胸科医院、上海市公共卫生临床中心、上海市肺科医院、上海市眼病防治中心、复旦大学附属肿瘤医院、复旦大学附属眼耳鼻喉科医院、东方肝胆外科医院、上海市精神卫生中心、上海市口腔病防治医院、上海市皮肤病医院、复旦大学附属华山医院北院、上海市第六人民医院东院、上海市质子重离子临床技术研发中心、同济大学附属口腔医院。

四、实施方案

按照年度工作计划，开展年度项目立项评审，在研项目中期和验收评估工作。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目预算3450万元，主要用于新立项项目和在研项目经费。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

市级医院医疗设备全生命周期管理智能数据平台信息系统建设（第二期）

一、项目概述

推进市级医院医疗设备管理信息建设，对提升医院运营管理、财政投入资金使用效率、优化资源配置均有着非常重要的意义。在国家及本市相关政策的要求下，结合作为办医主体、国资监管主体自身管理的需求，上海申康医院发展中心拟建设一个集数据库、业务分析、综合展示为一体的医疗设备智能管理平台，以信息化手段提升效率，完善管理的有效手段支撑。市级医院医疗设备全生命周期管理智能数据平台信息系统一期建设项目，于2020年5月份开始建设，针对CT、MRI两类设备。通过与医联平台和各医院信息系统的数据融合，以及各医院医疗设备物联网采集数据的上传，打通了申康中心与25家市级医院的CT、MR医疗设备相关数据的通路，实现了CT、MR医疗设备数据的采集和初步监管。本次拟建项目为二期建设项目，是一期项目的设备类型的扩展和项目深度的延伸，旨在从广度上拓展项目建设覆盖的大型医用设备类型，从深度上研究、完善市级医院大型医用设备管理数据指标体系，通过科学公正的评价体系，指导资源的精准配置，为政府资金的预算安排、各医院的资金合理配置、分梯度配置提供数据支撑。

二、立项依据

《“十三五”卫生与健康规划》、《国务院办公厅关于建立现代医院管理制度的指导意见》、《关于加强三级公立医院绩效考核工作的意见》、《医疗设备监督管理条例》、《关于深化审评审批制度改革鼓励药品医疗设备创新的意见》、《关于印发〈2020年全面实施预算绩效管理工作的要点〉的通知》

三、实施主体

上海申康医院发展中心

四、实施方案

对25家市级医院开展医疗设备全生命周期管理平台的建设，具体包括：

一是结合物联网技术，通过与医联平台、市级医院信息系统的数据融合，实现大型设备使用数据的动态采集和监管。

二是从深度上研究、完善市级医院大型医用设备管理数据指标体系，探索医疗设备全生命周期数据应用从设备管理向医院运行管理的扩展，建立大型医用设备对临床业务能力提升的评价，配置智能决策建议模型，为设备精准科学配置提供参考依据。

三是根据医院的特色学科、设备结构，开展超声等试点设备的数据采集及分析。

四是深入优化公共卫生应急物资管理系统的建设。拟初步实现全市各市级医院应急设备实时监管，加强应急物资的动态管理。

五、实施周期

该项目实施周期为一年，至2021年12月31日前完成。

六、年度预算安排

本项目建设所需资金总计2,165.68万元。其中软件开发部署费用、硬件设备费用、软硬件集成费用、II类费用。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

肺部疾病临床诊疗中心及立体车库开办项目经费情况说明

一、项目概述

肺部疾病临床诊疗中心是上海市肺科医院十三五规划的重点项目，项目建设地点位于肺科医院（杨浦区政民路507号）院内，于2017年3月获得上海市发改委批复（沪发改社〔2017〕10号），2019年2月28日正式开工，计划于2021年11月基建项目竣工，2022年3月正式启用。肺部疾病临床诊疗中心将围绕胸外科医疗、科研、教学、转化进行功能设置，总建筑面积：34469平方米，其中：地上14层，建筑面积29559平方米；地下2层，建筑面积4910平方米，总高度60米，总床位数294床（不含ICU24床和GCP病房14床），停车位112辆。配套设备根据实际需要配置，计划分两期完成，2021年完成第一期，制定与基建施工项目进度配套的相关设备设施采购计划，以及完成部分设备采购招标、安装及相应培训；2022年完成第二期，进一步完善设备配置，保证大楼的医疗业务能够正常开展。通过项目建设，进一步提高医疗服务保障能力和科研水平，特别是解决职业病患者长期租借院外用房康复治疗的局面，改善职业病公共卫生防控用房设施条件，为医院建设具有国内一流学科实力和较高国际影响力的呼吸系统疾病临床、研究、教学中心及职业病防控中心创造条件。

二、立项依据

- 1、《“健康中国2030”规划纲要》
- 2、《“健康上海2030”规划纲要》
- 3、《国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》
- 4、《“十三五”深化医药卫生体制改革规划》
- 5、《“十三五”卫生与健康规划》
- 6、《全面健康保障工程建设规划》
- 7、《上海市医疗机构设置“十三五”规划》
- 8、《上海市卫生计生改革和发展“十三五”规划》
- 9、《上海市深化医药卫生体制综合改革试点方案（2016-2020年）》
- 10、《上海市市级建设财力项目建议书批复表》沪发改社〔2017〕10号
- 11、《关于上海市肺科医院肺部疾病临床诊疗中心及立体车库项目建议书的批复》申康发〔2017〕111号
- 12、《上海市发展改革委关于上海市肺科医院肺部疾病临床诊疗中心及立体车库项目可行性研究报告的批复》沪发改投〔2018〕195号
- 13、《关于上海市肺科医院肺部疾病临床诊疗中心及立体车库项目初步设计的批复》沪建综规〔2018〕785号
- 14、《市级医院专业设备、开办项目申报财政预算要求及评审管理办法》申康发〔2019〕196号

三、实施主体

上海市肺科医院。

四、实施方案

配套设备根据实际需要配置，计划分两期完成，2021年完成第一期，制定与基建施工项目进度配套的相关设备设施采购计划，以及完成部分设备采购招标、安装及相应培训；2022年完成第二期，进一步完善设备配置，保证大楼的医疗业务能够正常开展。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年至2022年。

六、年度预算安排

2021年该项目预算3000万元，主要用与基建施工项目进度配套的相关设备设施采购。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

公共卫生专项经费项目经费情况说明

一、项目概述

项目立项的背景及目的《上海市加强公共卫生体系建设三年行动计划》提出“进一步加强本市公共卫生体系七大系统的建设，进一步理顺公共卫生机构的管理体制和运行机制，进一步增强公共卫生专业队伍的技术水平和技术储备，基本建成覆盖全市、功能完善、职责明确、反应灵敏、运转协调、持续发展的公共卫生体系，形成有效预防控制重大疾病和突发公共卫生事件的长效机制，提升市民健康水平，维护城市公共卫生安全。”为贯彻“突发公共卫生事件应急条例”，进一步完善本市公共卫生体系，提高应对突发公共卫生事件的能力，根据上海市委市政府“上海市加强公共卫生体系建设三年行动计划”的精神，建设“核化救治中心”，建设成为发生核化学伤害、核辐射、职业病中毒等突发公共卫生事件时的定点收治医院。

项目实施范围和内容核化救治专业车辆的运行维护；核化救治基地基础设施和专业设施设备的维护保养及核化救治基地病房的运行维护；核化救治专项人员经费补贴；核化应急物资储备及药物储备更换；急救援队伍的培训费、演练支出；职业病防治设备运行维护；职业病防治物资使用；职业病防治专项人员经费补贴。

项目组织管理成立医院核应急医学救援分队（国家级）领导小组和工作小组。独立成立医院核应急救援分队（国家级）领导小组和工作小组。领导小组组长由院长和党委书记担任，副组长由分管医疗副院长担任，其余相关副院长和各相关职能科室负责人担任组员，相关职能科室主要包括医务处、护理部、人事处、财务处、后勤处、设备处。按照“统一指挥、纪律严明，反应迅速、处置高效，平战结合”的原则，根据突发事件的特点，建设和管理核化应急救援队伍。核化应急救援队伍主要分为突发中毒事件处置类及核和辐射突发事件处置类。核化应急救援队伍成员来自肺科医院各处室的工作人员，平时承担所在处室日常工作，应急时承担卫生应急救援、处置任务。

二、立项依据

根据《上海市卫生改革与发展“十三五”规划》《上海市加强公共卫生体系建设三年行动计划》《突发公共卫生事件应急条例》完成核化救治基础研究、演练工作，完成预定目标，为确保和谐社会、稳定社会作出应有的贡献。

三、实施主体

上海市肺科医院。

四、实施方案

成立医院核应急医学救援分队（国家级）领导小组和工作小组。拟独立成立医院核应急救援分队（国家级）领导小组和工作小组。领导小组组长由院长和党委书记担任，副组长由分管医疗副院长担任，其余相关副院长和各相关职能科室负责人担任组员，相关职能科室主要包括医务处、护理部、人事处、财务处、后勤处、设备处。工作小组组长由分管医疗副院长担任，副组长由医务处处长和院应急办主任担任，其余相关职能部门负责人和核辐射相关人员担任组员。

2、制度保障我院沪肺职【2013】9号文《关于制定医院核化应急救援相关管理制度的通知》，发布了《上海市肺科医院核化应急救援队伍管理办法》、《上海市肺科医院核化应急救援队伍任务管理制度》、《上海市肺科医院核化事件应急医疗救援经费管理办法》、《上海市肺科医院核化应急救援医疗设备管理制度》、《上海市肺科医院核化救治通用设备及物资管理办法》和《上海市肺科医院核化救治车辆管理制度》。根据现在情况变更，拟进行进一步修订。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目预算1224.4万元，主要用于核化救治专业车辆的运行维护；核化救治基地基础设施和专业设施设备的维护保养及核化救治基地病房的运行维护；核化救治专项人员经费补贴；核化应急物资储备及药物储备更换；急救援队伍的培训费、演练支出；职业病防治设备运行维护；职业病防治物资使用；职业病防治专项人员经费补贴。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

房屋设施改造项目经费情况说明

一、项目概述

上海市公共卫生临床中心（以下简称“公卫中心”）分为金山本部及市区分部，其中金山本部位于漕廊公路，占地面积333414平方米，总建筑面积101548.51平方米，建筑占地面积43253.9平方米，建筑覆盖率12.4%，绿化率61.5%。公卫中心于2004年落成启用，至今已有15年历史了。2020年，公卫中心承担了上海市新型冠状病毒感染的肺炎患者的收治工作，在疫情高发时段，重症患者集中救治，多台抢救治疗仪器同时启动，陈旧的配套设施与先进的高端仪器矛盾日趋严重，例如高需求供氧压力与实际管道的承压能力之间的矛盾；环保部门对医疗机构废水排放的要求与老旧处置设施的低能效之间矛盾；随着疫情常态化管理及十四五规划的发展，后勤管理能效的相对落后与医院高速发展的趋势之间的矛盾；未来医疗用电的需求与建院初期配置的供电硬件的供需矛盾，这些都将成为医院业务发展的掣肘，成为疫情防控工作的隐患。

二、立项依据

为贯彻《中华人民共和国环境保护法》，加强对医疗机构污水、污水处理站废气、污泥排放的控制和管理，预防和控制传染病的发生和流行，保障人体健康，加强环境管理，以《医疗机构水污染物排放标准》为实施准则，对中心总部的污水处理系统提标改造。根据《特种设备安全法》以及《医疗气体工程技术规范》对医院应急病区重症楼做提标改造，在增加汇流排的基础上统一端口、单套监测、独立调控，避免了因设备标准不统一造成的误操作以及串联供气系统中设备的相互影响，能实现精准供气、稳定供气。根据《中华人民共和国电力法》对医院供电系统升级改造，并对院区路灯照明系统改造。

三、实施主体

上海市公共卫生临床中心。

四、实施方案

(1) 金山本部污水处理系统改造项目：对水池内部的管道、阀门及设备进行检修，更换已损坏的管道和配件。更换水池外部埋地管道、消毒设备、淤泥过滤设备，提高出水水质，保证系统达标排放。

(2) 金山本部A3应急病区医用气体工作站项目：在A3大楼设计独立的压缩空气站房、真空吸引站房及应急备用氧气汇流排站房，对每个楼层的每个独立病房设计独立的区域报警阀箱，用于监测和管理每个独立病房的医用气体使用；更新统一规格的终端设备，并使用远程检测系统，随时检测气体动态。

(3) 医院后勤智能化管理平台项目：监控中心升级扩容及网络修复；升级更新外网端口的网络防火墙，满足网络安全管理需求；完善原有建设的网络传输系统，提供各楼宇各数据采集点与后勤智能化管理平台控制中心间的网络数据传输服务，提高后勤服务管理能效

(4) 金山本部电扩容项目：新冠疫情期间，供电现状已不能满足医院发展以及疫情防控的需求，在市、区各级领导的关心下，公卫中心在金山本部制剂楼东侧新建了一座开关站，根据A区负压病房改造需求及后续可能出现的用电需求，以及医院十四五规划的用电需求预估，与金山供电局协商，再次进行扩容。

(5) 金山本部路灯及地下线缆改造工程：更换地下预埋的老化电缆，根据医院建筑重新排管布线；使用节能的LED灯来改善院内的照明，符合现在的交通道路的照明设计要求。提高灯具的照明效率，降低道路的照明功率，从而达到节能、环保、美化的目的。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目预算2450万元，主要用于供电系统、医疗气体供给系统、污水处理系统、智能化管理系统的提标改造，以及公共区域照明等硬件设施的改造费用。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

专业设备购置项目经费情况说明

一、项目概述

上海市公共卫生临床中心成立于1914年，是一家三级甲等的专科医院，主要承担本市传染病患者的救治。随着今年新冠肺炎传染病的情况加剧，国家对公共卫生防控救治的重视，要求更高速更有效的救治效果，需要购置满足临床诊断救治及提升临床研究能力的设备。本项目是根据上海申康医院发展中心关于2020年度市级医院财政资金申报管理办法中的设备项目，由上海市公共卫生临床中心院内各科提出申请，经医院医学装备管理委员会论证，通过医院党政班子审核向申康发展中心提出申请并通过专家论证后立项的项目。项目包括远程超声诊断系统、数字式单分子免疫阵列分析仪、内窥镜荧光摄像系统、手术显微镜、单气囊电子小肠内窥镜系统、口腔颌面锥形束计算机体层摄影设备、流式细胞仪。

二、立项依据

《上海市人民政府关于印发〈上海市深化医药卫生体制综合改革试点方案（2016-2020年）〉的通知》（沪府〔2016〕45号）《上海市级医院“十三五”发展规划》。根据《国务院办公厅关于城市公立医院综合改革试点的指导意见（国办发〔2015〕38号）对传染病院专科医院的投入倾斜政策》。《关于编制2019年市级部门预算和2018-2020年中期财政规划的通知》（沪财预〔2018〕91号）

三、实施主体

上海市公共卫生临床中心。

四、实施方案

项目计划3月份开始招标，6月底前完成采购，9月底前完成安装验收，10月底之前完成项目支付。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目预算1070万元，分为临床研究能力提升设备项目400万元、倾斜设备670万元。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

大型医用设备购置项目经费情况说明

一、项目概述

上海市第一妇婴保健院创建于1947年，是一所三级专科甲等医院，医院有2个院区，东院位于上海市浦东新区高科西路2699号、西院位于静安区长乐路536号。随着单独二胎政策的实施，上海市的生育率在未来五年都将处于增长状态，产科病人的数量逐年增加，一妇婴近三年手术量增长快速，现有设备数量及配置不足，不能满足妇科微创和高难度手术的需要，此外，部分老旧设备故障率高，无法满足临床需求，因此，计划于2021年采购内窥镜手术机器人，通过该项目的实施，计划总投资为22,000,000元。通过项目实施，改善医院医疗设备紧缺的现状，提高提高一妇婴的临床诊疗水平，为患者提供有力的技术保障。

目前一妇婴的分娩量、手术量逐年增长，现有的仪器设备配置及妇科手术设备数量显著不足，均不能满足我院产科、妇科的日常诊疗活动开展，尤其是妇科微创和高难度手术的增长需要，严重制约了学科的可持续和高速发展。此外因设备老化、新技术不全面、设备使用紧张、无法满足多样的检查需求等原因，造成病人流失等后果或困难。为解决以上问题，需要添置新设备，满足临床需要、科研需要、患者个性化需求及高端检查需要，需响应相关科室设备需求申请，购置相应设备，提高一妇婴的诊疗水平，为患者提供有力的技术保障，努力提升一妇婴的诊疗实力。

我院业务面向长三角地区乃至全国，每年不仅要承担本地区患者及产妇的诊治任务，还要接受更多的来自全国各地的疑难重症的诊疗工作，近年来每年外地来本院就诊的患者已经占到门急诊总量的22%；预计随着国家“二胎”政策的开放和医院业务的拓展，本市和外地就诊病人的数量还会不断增长。但是目前我院的硬件设备与日益增长的医疗服务需求和医院的建设目标不相匹配，特别是MRI作为无创、无辐射的影像诊断设备，在病人量明显增长的情况下，一台MRI设备已经不能满足临床需求，影响着我院医疗水平的提高和学科的发展。加强对这方面的投入，不仅可以为广大的人民群众解决就医的难题，对提高上海作为全国中心城市的医疗水平和辐射能力也会有极大的影响力。

通过购置内窥镜手术机器人，贯彻市卫健委关于“十四五”期间进一步加强妇幼保健工作的部署，切实落实申康领导提出的达到国内一流妇幼保健医院规划目标的要求，实现跨越式发展，进一步提升我院医疗设备等级，提高我院诊疗业务水平和服务能力。实现“让患者满意，政府放心，职工高兴”的目标，为争取全国一流妇产科专科医院奠定坚实基础。

二、立项依据

1. 《上海市人民政府关于印发〈上海市深化医药卫生体制综合改革试点方案（2016-2020年）〉的通知》（沪府〔2016〕45号）
2. 《上海市级医院“十四五”发展规划》
3. 《关于编制2021年市级部门预算和2021-2023年中期财政规划的通知》（沪财预〔2020〕59号）

三、实施主体

上海市第一妇婴保健院。

四、实施方案

按年度计划在2021年3月至11月，完成1套内窥镜手术机器人设备的购置工作，设备安装验收合格，且达到新设备性能提升指标和重要功能增强指标，补充医院在妇科微创和高难度手术的增长需要，满足医院的临床需要、科研需要、患者个性化需求及高端检查需要，提高医疗效率和患者体验。

该设备投入使用后，患者诊疗过程均次时间和诊疗平均预约时间缩短,新购医疗设备科研项目利用利用率达到20%；提供诊疗服务30人次；设备使用人员到位率90%；医护人员、设备使用人员满意度达到90%；病人满意度达到90%；

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目预算2200万元，通过本项目的实施，完善一妇婴医疗设备资源配置，满足日益增长的临床业务需求，拓展病情复杂患者收治，为危重孕产妇的围产手术期安全提供良好的诊疗条件和技术保障，提高医院的诊疗水平和医疗服务水平，为患者提供有力的技术保障，进一步提升一妇婴的整体医疗水平。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

闵行院区电扩容变配电项目经费情况说明

一、项目概述

根据上海市精神卫生中心闵行院区“十四五”规划，需改扩建“重性精神疾病临床诊疗中心综合楼”，而医院开关站和3号配电站在该工程的建筑区域。为配合基建施工“闵行院区电扩容变配电项目”将对位于建筑区域内的开关站和3号配电站进行移位，并重建扩容以保证供电充足。

二、立项依据

配合医院十四五规划。根据“重性精神疾病临床诊疗中心综合楼”建设规划，闵行院区改扩建一期、二期新增建筑面积约10万平方米，相应的配电用电需扩容至12600KV。闵行院区原电力容量为5350KVA，10KV供电。现需扩容7250KVA，总容量12600KVA，10KV供电。新建1100平方米能源中心，需要对原开关站及3号配电站移位并扩容，以满足新建楼宇的供电需求。

三、实施主体

上海市精神卫生中心。

四、实施方案

由于改扩建大楼，原院内的电源配置2号站和3号站为单路供电，对于用电可靠性有很大安全隐患，而实际用电负荷也不均匀，故提出新的用电方案：

原3号配电站以及开关站需搬迁至院区西南角，总建筑面积1100m²（含电缆夹层及电工值班室），作为新进户总站（暂定站名为总站），同时增加7250KV用电量。一期“重症精神疾病临床诊疗中心楼”设4台1250KVA变压器，总容量5000KVA，两路供电。供科研楼的容量调整为800KVA和800KVA，共1600KVA，分为两路供电。增加安全供电的可靠性。考虑到避免重复投资，在新建的总站内增容两台2000KVA，共4000KVA，两路供电，为二期建设用电使用。原1号站容量调整到1000KVA和1000KVA，共2000KVA，为两路供电。新方案实施后，闵行分院总容量为12600KVA。对于医院的用电安全，可靠，降低能耗等有着很大提高，原院内的电业10KV开关站移位至新建能源中心。并重新实施进线电缆和出线电缆。待开关站和3号站移位后，实行原站拆除，这样，避免医院全部停电。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目总预算4465万元，其中财政经费4000万元。经费用于上海市精神卫生中心闵行院区配电房扩容。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

倾斜设备项目经费情况说明

一、项目概述

上海市口腔医院·口腔病防治院，前身是上海市立牙病中心防治所，成立于1946年，是一所集医疗、教学、科研、口腔公共卫生为一体，以医防融合为特色的三级甲等口腔专科医院，隶属于上海申康医院发展中心。自上世纪50年代起，受上海市卫生和计划生育委员会的委托，指导全市口腔疾病预防工作，拥有全国最完整的口腔公共卫生三级防治网络。

2015年4月，复旦大学与上海申康医院发展中心正式签约合作共建复旦大学附属口腔医院。现设有北京东路总院、复兴中路分院、永嘉路特需门诊部、天津路科教中心及江西中路口腔公共卫生培训中心，与复旦大学华山医院和上海市儿童医院联合建设口腔颌面外科。全院现有口腔综合治疗椅160台，年门诊服务人次达50万。

随着本院业务量的不断增加，设备的使用率也随之增长，现有的部分医疗设备使用年限已超过10年，长期处于超负荷运转，零配件老化，更换数次，反复维修，使得医院的维修成本逐年增加，另外，损坏频率的增加，也会影响病人的就医，医生无法更好的提供医疗服务。因此目前迫切的需要更新部分老旧设备。随着我院诊疗面积的扩张，亦需增加部分新设备。近年来，国内各大口腔院校与口腔医院不断更新先进技术更换先进设备，作为上海市口腔疾病预防和治疗的主要单位之一，本院需要解决大量的疑难病例，有了这些先进设备和受过专业培训的医务人员，可以大大提高我们解决这些疑难病例的能力，提升整体医疗水平，提高为广大病患服务的能力。因此2021年度拟申请采购以下专业设备11台，总金额470万元，其中：全自动免疫分析仪1台、全自动凝血分析仪1台、椅旁全瓷修复体设计加工系统1台、口内扫描仪3台、口腔手术显微镜4台、激光焊接机1台。

二、立项依据

- 1) 《上海市人民政府关于印发〈上海市深化医药卫生体制综合改革试点方案（2016-2020年）〉的通知》
- 2) 《上海市级医院“十四五”发展规划》
- 3) 《关于编制2021年市级部门预算和2021-2023年中期财政规划的通知》
- 4) 《关于编制2021年市级医院全面预算的通知》（申康发）
- 5) 《关于加强本市公立医院财务和预算管理的实施意见》
- 6) 《上海市市级公立医院项目支出财政预算管理暂行办法》
- 7) 《市级医院全面预算管理办法》（申康发）
- 8) 《上海市口腔医院“十四五”规划》

三、实施主体

上海市口腔病防治医院

四、实施方案

- 1) 预算执行率不低于95%、按合同约定的条款支付项目资金，财务管理制度、项目管理制度等健全；
- 2) 及时总结编制采购需求并将采购需求发送给招标代理公司，委托招标代理公司通过公开招标、竞争性磋商等方式及时确定项目承接单位；
- 3) 在中标通知书发出之日起30日内签订纸质政府采购合同，监督各承接单位按合同约定实施送货、安装服务等；
- 4) 按照项目进度计划采购本项目设备时，及时对到货设备进行验收；按合同约定付款方式支付项目资金；
- 5) 建立健全项目相关使用、维保制度，并有效执行；提高就诊人员、工作人员、的满意度，满意度均不低于85%。
- 6) 采购设备投入临床，帮助医生提高诊疗水平、缩短诊疗时间。
- 7) 项目执行进度计划：

2021年2月 开始制定设备购置项目采购需求。

2021年4月 将采购需求发给招标代理公司。

2021年7月 完成招标，完成招标设备11台。

2021年8月 签订合同，合同签订率100%，合同签订完成后安排设备送货。

2021年10月验收本项目购入设备，验收合格率100%。

2021年11月 办理结算，项目完成率100%。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年

六、年度预算安排

2021年该项目预算470万元，主要用于以下设备采购：

全自动免疫分析仪1台，预算金额：30万元。

全自动凝血分析仪1台，预算金额：35万元。

椅旁全瓷修复体设计加工系统1台，预算金额：100万元。

口内扫描仪3台，预算金额：135万元。

口腔手术显微镜4台，预算金额：120万元。

激光焊接机1台，预算金额：50万元。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

倾斜设备购置项目经费情况说明

一、项目概述

在上海申康医院发展中心的正确领导和大力支持下，我院将于2021年全面开放虹桥路新院区，新院区将设置床位70张，4间眼科手术室，1间屈光手术室，眼科诊疗业务全面展开。康定路院区将改为支持30张床位，形成医院两址功能互补的新格局。随着手术及诊疗业务的增加，新技术的开展，拟于2021年购置以下设备：1. 眼前节测量分析系统；2. 手术显微镜（带广角自动倒像）；3. 强脉冲干眼治疗仪；4. 视野计；5. 共焦激光角膜显微镜；6. 眼表综合分析仪（角膜地形图仪）；7. 多焦点电生理仪

二、立项依据

- 一、《全国医疗卫生服务体系规划纲要（2015-2020年）》；
- 二、《关于完善本市政府卫生投入政策的实施意见》（沪府办发〔2012〕23号）；
- 三、《上海市人民政府关于印发〈上海市卫生计生改革和发展“十三五”规划〉的通知》（沪府发〔2016〕57号）；
- 四、《上海市医学科技创新发展“十三五”规划》（沪卫计科教〔2017〕013号）

三、实施主体

上海市眼病防治中心。

四、实施方案

2021年1-2月份起向申康发展中心填写项目的具体内容，3月等待申康批复，4月等政府采购中心启动购买程序开始招投标工作，5月份政府采购中心通过各项审核后开始购买，6月起陆续购买，7月-8月设备陆续到位，9月起上报完整的资料，10月起政采的资金陆续到位。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目预算590万元，主要用于7台（套）设备的采购。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

门急诊医技病房综合楼开办费项目经费情况说明

一、项目概述

上海市皮肤病医院门急诊医技病房综合楼项目是十二五规划转接项目，作为重点项目在十三五期间进行实施。项目位于上海市皮肤病医院静安区保德路 1278 号总部，是医院自1935年建院以来首次整建制建设院门急诊医技病房综合楼。项目于 2018年 5 月获得上海市发改委批复(沪发改投[2018]167号)，2019 年 5 月 17 日正式开工建设，计划于2022年2月竣工验收，2022 年 3 月正式启用。

上海市皮肤病医院门急诊医技病房综合楼项目计划设置 260张床位，总建筑面积48988.48 平方米，其中：地上10层，建筑面积 31255.64平方米；地下2层，建筑面积 17732.84 平方米；项目拆除医院保德路总部院内危房和老旧建筑约6900平方米。

根据上海市“十三五”医疗卫生基本建设项目规划，为完善全市皮肤病性病防治的公共卫生服务体系，提高皮肤病医院特色专科诊疗及研究水平，全面实现“医技护管一体化、临床诊疗精准化、临床研究中心化、住院诊疗平层化”医院发展目标，本次门急诊医技病房综合楼项目，医院规划将总部现有除行政、麻风病区、制剂室、部分研究辅助科室以外的所有门诊、医技科室、手术室、住院病房，供应室、一期临床研究部及互联网医院等部门搬迁至新大楼。

作为全市卫生系统第一个采用装配式建筑建设的项目，上海市皮肤病医院门急诊医技病房综合楼项目装配率须达25%，这对医院前期论证提出了较高要求，相关科室、设备摆放等均要求必须做到考虑周全、精准定位。为此，医院配置专门力量，成立专项工作组，由分管院长牵头，前后十余次组织相关科室逐个细化论证，内部装修细节也已几经异稿，最终确定。故本次申请的开办项目密切结合项目建设进度，门急诊医技病房综合楼项目开办费总预算为22124万元，计划分三期完成。

二、立项依据

- (1)、《“健康中国2030”规划纲要》
- (2)、《“健康上海2030”规划纲要》
- (3)、《国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》
- (4)、《“十三五”深化医药卫生体制改革规划》
- (5)、《“十三五”卫生与健康规划》
- (6)、《全民健康保障工程建设规划》
- (7)、《上海市医疗机构设置“十三五”规划》
- (8)、《上海市卫生计生改革和发展“十三五”规划》
- (9)、《上海市市级建设财力项目建议书批复表》沪发改社[2017]14号
- (10)、《上海市发展改革委关于上海市皮肤病医院门急诊医技病房综合楼项目可行性研究报告的批复》沪发改投[2018]167号
- (11)、《关于上海市皮肤病医院门急诊医技病房综合楼项目建议书的批复》申康发[2017]118号
- (12)、《关于上海市皮肤病医院门急诊医技病房综合楼项目可行性研究报告的批复》申康发[2018]218号
- (13)、《市级医院专业设备、开办项目申报财政预算要求及评审管理办法》申康发[2019]196号

三、实施主体

上海市皮肤病医院。

四、实施方案

开办项目实施内容主要包括：医疗设备购置、办公家具购置、信息化建设及其他设备购置等。设备、后勤物资购置需求覆盖1间一体化数字手术室，6间标准手术室、5间门诊手术室、麻醉复苏室5张床位、急诊抢救室1张床位、专科病房260张床位、1间供应室（约400平方米）等医院基础开办需求。

项目总预算22124万元，计划分3年完成。

实施内容如下：

1)、整体方案设计

医疗建筑是社会物质文明进步的重要标志之一，它的发展与人民生活水平息息相关。随着人民生活水平的不断提高，医院的功能已不只是传统意义上的“救死扶伤”。本次门急诊医技综合楼设计紧密结合现代医院的绿色建筑、公共卫生防治发展要求，厉行节约、节能、生态、以人为本。将资金用在刀刃上，将医疗用房设计成平面布局合理，功能流线便捷，环境空间优美的新型、多功能、现代化的皮肤病专科医院。

按三级专科医院标准，正确、合理的安排各部门面积与功能布局，尽可能使各部门分区域设置，既便于相互联系，又减少相互干扰，尽可能保障各类医疗用房能有较好的采光和通风条件。

2)、设备论证概况

基建项目获批后，医院高度重视，立即开展开办项目申请的全面动员，至今已召开过十余次论证会。根据申康医院发展中心工作部署，于2019年5月正式成立开办项目管理小组，组织医院所有科室根据开办申报要求，结合学科发展规划、临床研究及教学需求，对标国内国际先进学科，进行认真论证及申报。医院总务设备科作为牵头部门，多次会同医务科、科教科、信息科、财务科等职能部门进行项目汇总及初步论证。

2019年7月将开办项目申报文件正式上报申康中心，开办项目初次申报金额为28526万元（含信息化项目4500万元），经申康中心专家评审反馈金额为22124万元（含信息化项目4500万元）。医院根据专家反馈意见，组织各科室认真核对并进行调整。具体会议纪要详见附件7。

根据申康中心文件要求，项目内50万元以上设备均已完成询价及测算询价依据的采集，详见附件11，项目内50万元以下设备询价测算依据详见附件11，项目内100万元以上设备参数已采集完成，详见附件12。

根据项目申报要求，我院已将各科室申报设备结合每层平面图进行定位，详见附件6。

3)、信息化建设

根据申康评审意见，结合我院实际需求，共计申请4500万元的信息类设备。信息项目我院已向相关部门申报。

五、实施周期

该项目实施周期为2020~2022年。

六、年度预算安排

项目总预算：15495.78万元，项目当年预算：3500万元

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

武夷路门诊部搬迁开办项目经费情况说明

一、项目概述

上海市皮肤病医院武夷路门诊部搬迁项目是上海市皮肤病医院响应长宁区创建美丽街区的城市更新战略，配合打造“静雅武夷”，服从新的规划安排，项目于2020年3月正式开工，计划于2021年6月完成竣工。配套设备根据实际需要配置，计划2021年完成，保证大楼在初步竣工期间，所有科室的基本配置能够保障，保证正式启用后能够正式开张接纳病人。

上海市皮肤病医院是目前全市唯一一所皮肤病、性病诊疗以及麻风病防治为主要特色的三级专科医院，是上海市文明单位、上海市平安单位、上海市卫生系统职业道德基地称号；是前国家卫生部指定的化妆品人体安全性与功效检验机构和化妆品皮肤病诊断机构，2019年成为国家化妆品监测评价重点实验室成员单位之一，是上海市性病治疗质量控制中心的挂靠单位、上海市临床病理质量控制中心皮肤专科病理质控工作组组长单位、上海市首批获批互联网医院牌照的医疗机构之一。从医院地理位置来看，上海市皮肤病医院武夷路门诊部处长宁区，靠近延安路高架、内环高架出入口交通便捷，又是上海市唯一一所三级专科皮肤病医院，医疗服务覆盖长宁、静安、徐汇等区。近年来得益于医院特色学科建设和人才队伍建设的长足进步，形成5个重点学科、5个重点培育学科、3项重点特色专业、10项优势特色专业、9项特色专业项的新格局；分别挂牌成立同济大学医学院光医学研究所和同济大学医学院银屑病研究所，在2019年“中国医院科技影响力排行（STEM）”中排名皮肤病学科全国第4位；2020年初成为同济大学附属皮肤病医院，随着医院知名度和学科影响力的提升，医院门诊量、住院病人及手术量都有较大幅度的增长，对医疗服务的需求越来越高，但由于建筑陈旧，医疗用房条件极不理想，病人就医服务质量很难得到满足，与我院医疗功能定位不符。搬迁项目完成后，将大大改善就医环境、完善医疗功能定位、提升医患满意度。

门诊部内设有普通门诊、专家门诊、专病门诊、银屑病诊疗中心、过敏性疾病诊疗中心、中医特色诊疗中心、光医学诊疗中心、真菌病诊疗中心、性病诊疗中心、皮肤治疗中心等临床科室。还有无创诊断、检验、病理、精准医学等医技科室为一线临床服务。内设置了3间手术室，这使得皮肤疑难的手术如黑色素瘤、还有相关综合学科的手术能够极大提高诊疗环境。项目内还有地下一层的设备用房、职工休息区。另外副楼一共有三层，包括了真菌科、过敏性皮肤病诊疗、信息机房。

二、立项依据

- (1)、《“健康中国2030”规划纲要》
- (2)、《“健康上海2030”规划纲要》
- (3)、《国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》
- (4)、《“十三五”深化医药卫生体制改革规划》
- (5)、《“十三五”卫生与健康规划》
- (6)、《全民健康保障工程建设规划》
- (7)、《上海市医疗机构设置“十三五”规划》
- (8)、《上海市卫生计生改革和发展“十三五”规划》
- (9)、《关于市级事业单位国有资产出租的批复》沪财社【2019】69号

三、实施主体

上海市皮肤病医院。

四、实施方案

- (1)、总务设备科负责会同财务、审计、临床共同进行设备验收；
- (2)、总务设备科、财务科负责设备资产账务、档案等管理；
- (3)、总务设备科负责设备日常维护、保养及质控管理，针对项目制定应急预案，并定期对相关医护人员进行有针对性的培训演练及考核。

设备采购进度设置以及应用培训需结合实际要求，制定设备采购详细计划进度实施表格，相关临床科室指派专人负责并全程跟踪。临床科室与病房相关人员需共同配合，落实设备采购交付验收时间、验收质量以及相关人员定期培训计划。采购流程内容设定需有不同的侧重点，并有培训登记。同时制定应急预案。

医疗设备

- (1)、严格按照2016年国务院颁布的医疗器械监督管理条例，对此次项目中所有的设备进行严格把控，对相关设备厂商进行资质审核，设备的配置进行论证；
- (2)、在项目实施过程中严格遵照医学装备处相关项目实施的管理制度；
- (3)、遵照医学委员会管理制度，在项目审核通过后进行项目申报，遵守院内三重一大项目管理制度，并报党政联席会议备案；
- (4)、定期按月在申康管理办公平台向申康医院发展中心汇报项目完成进度；
- (5)、按季度在院内行政办公会议汇报项目完成进度；
- (6)、接受相关绩效评价公司定期对项目进度进行绩效考核。

后勤保障

- (1)、根据批复预算，确定项目实施周期及资金情况。
- (2)、确定项目组织架构，形成项目领导小组及采购小组成员。
- (3)、确定项目采购方式及采购流程。
- (4)、在项目实施过程中严格遵照后勤管理处相关项目采购实施的管理制度。
- (5)、在项目审核通过后进行项目申报，遵守院内三重一大项目管理制度，并报党政联席会议备案；
- (6)、定期按月在申康管理办公平台向申康医院发展中心汇报项目完成进度；
- (7)、接受相关绩效评价公司定期对项目进度进行绩效考核。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年项目经费1800万元，其中：医疗设备1503.28无、后勤保障296.72万元。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

开办费（上海市第一人民医院眼科临床诊疗中心）项目经费情况说明

一、项目概述

项目位于上海市虹口区海宁路100号，西面为吴淞路，南面为海宁路。规划用地相对平整，场地绝对标高约3.7米。基地内现有行政楼、硕士楼、博士楼、眼科中心、药剂体检楼等临时建筑或经检测为危房的老旧建筑，拟拆除。从医疗业务的生长情况来看，为确保医疗服务质量，满足医疗服务体量，也需要增加医疗业务用房，改善医疗业务用房使用紧张的问题。

二、立项依据

《“健康中国2030”规划纲要》 《“健康上海2030”规划纲要》 《国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》 《“十三五”深化医药卫生体制改革规划》 《“十三五”卫生与健康规划》 《上海市卫生计生改革和发展“十三五”规划》 《上海市市级建设财力项目建议书批复表》（沪发改社[2017]6号） 《上海市发展改革委关于上海市第一人民医院眼科临床诊疗中心项目可行性研究报告的批复》（沪发改投[2018]137号） 《关于上海市第一人民医院眼科临床诊疗中心项目建议书的批复》（申康发[2017]84号） 《关于上海市第一人民医院眼科临床诊疗中心项目可行性研究报告的批复》（申康发[2018]137号） 《市级医院专业设备、开办项目申报财政预算要求及评审管理办法》（申康发[2019]196号） 《上海市第一人民医院“十三五”发展规划》 《上海市第一人民医院“十四五”发展规划》

三、实施主体

上海市第一人民医院。

四、实施方案

总体布局上围绕改善医院室外景观环境、优化内外交通组织流线、提高医院硬件设施标准，进行合理布局。用地上充分考虑中心城区的土地宝贵，设计建设4层地下室和高层病房综合楼，充分发掘利用地上、地下空间，提高土地使用效率。总体功能布局采用一高一低两栋楼和连通地下室的布局方式。高层功能主要为以眼科为主要学科的临床医学中心综合大楼，解决第一人民医院十三五期间尖峰学科的发展硬件瓶颈；多层功能主要为宿舍、医师培训等医院辅助功能；地下室则为医院提供巨大的地下空间，重点解决医院停车难问题，同时也解决了医院餐厨等院内生活空间的不足。建筑设计充分结合总体环境条件与院方的诉求，贯彻“功能分区合理明确，环境宜人，造型优雅，医患流线清晰高效，绿色建筑技术集成应用”的设计思想。建筑分为A楼临床医学中心综合楼、B楼培训基地综合楼及连通地下室。A楼：临床医学中心综合楼。总体功能布局上强调相近科室的功能、检查及医生研究办公集中的布局方式，分区明确、联系方便，提升大楼的运转效率和人性化环境质量。B楼：培训基地综合楼。主要为住院和专科医师提供培训和模拟训练用房。地下室设有下沉式广场和中庭，围绕广场和中庭布置了必要的医疗辅助用房，其余主要为机动车库和设备用房。

五、实施周期

该项目实施周期为2021-2022年。

六、年度预算安排

本开办项目实施内容主要包括：医疗设备购置、办公家具购置、信息化建设及其他设备购置等。项目总投资51,445万元，其中：财政资金45,979.89万元，年度资金申请总额16,000万元，当年财政拨款：16,000万元。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

大型医用设备购置项目经费情况说明

一、项目概述

医院采购大型医用设备2套，为南部MRI新增、北部MRI新增。目的用于放射科临床与科研使用，项目立项经过医院内部、申康、卫计委报批审核程序。

每日前来MRI检查的人数将持续攀升，MRI检查病人预约时间长，易造成病人不能及时诊断，延误治疗。科学研究型3.0 T MRI在图像清晰度、扫描速度、临床功能、科研能力，科室发展，设备先进性，社会声誉及竞争力都具有最佳的性能价格比。各大医院大都采购的是最新高档的科学研究型MRI，考虑到所购置的新设备应具备一定的前瞻性，在短期内需适度领先，因而我院也应重点考虑该类设备。

二、立项依据

《上海市卫生计生改革和发展“十三五”规划》中第四点指出要“优化医疗卫生资源配置,完善医疗服务体系、明确医疗服务体系架构和功能定位。构建以社区卫生服务中心为网底、医院为主体的医疗服务体系。坚持立足本市、辐射全国,努力把三级甲等医院建设成为具有一定国际影响力的危重疑难病症诊疗中心和本市医疗技术创新、临床医学人才规范化培养的主要基地。”

《上海市市级公立医院项目支出财政预算管理暂行办法》（沪财社〔2018〕3号）中第二点指出“医疗等设备购置项目是指保障市级医院开展医疗服务、提升服务能力和教学科研能力而购置的各类设备，包括准入类医疗设备及非准入类医疗设备。准入类医疗设备是指列入“大型医用设备管理品目”、实施准入审批管理的设备，包括甲类和乙类。”

《关于进一步加强本市市属公立医疗机构大型医用设备配置管理的通知》（沪卫计委医政〔2013〕037号）中提出“符合规划的市属公立医疗机构大型医用设备购置项目，经有关部门批准同意配置后，所需经费由市财政局根据项目轻重缓急和财力可能逐年统筹安排。以本市居民基本医疗服务需求为保障重点，优先配置纳入基本医疗保险支付范围的大型医用设备，注重大型医用设备配置和使用的成本效果，防止盲目超前、重复装备。”

三、实施主体

上海市第一人民医院。

四、实施方案

2019年12月已完成项目《上海市乙类大型医用设备配置申请》报批。

2020年7月完成项目立项、预算申报。

2021年3月启动实施设备采购的招投标工作。

2021年7月完成项目采购招标、合同签订等程序。

2021年9月完成设备安装场地的相关配套设施的施工工作。

2021年10月完成项目采购合同履行，设备试运行。

2021年10月完成设备验收、环境评估报告，申请设备配置许可证。

2021年11月设备正式交付使用，设备资产入账运维保管。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

项目资金总额3,400万元其中：财政资金3,400万元；年度资金申请总额3,400万元，其中：当年财政拨款3,400万元。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

大型医用设备购置经费使用情况说明

一、项目概述

我院是一所以诊治心胸疾患为特色的三级甲等专科医院。目前心胸疾患在社会人群中均属于高发病率,对人体健康威胁最大的疾病。2019年医院门急诊数达81万人次,住院人数达8.95万余人次,实施各类心胸外科手术1.87万例。近年来,我院在硬件建设和学科发展方面都取得了令人瞩目的长足发展,但由于我院的诊疗特色与目前高发疾病谱的一致性,还是面临着日益增长就医需求的巨大压力。

我院在心血管和胸部肿瘤鉴别诊断、综合诊治方面一直处于国内领先地位。MRI主要用于心脏及冠脉检查和肺部小病灶超高分辨成像鉴别,加快检查周转,为不断提高诊断技术和促进学科发展提供必要的技术保障。目前医院现有2台MRI同时开展工作,但因需检查的病人量呈快速增长趋势,设备长时间处于超负荷运转。病人需长时间排队等候,导致许多患者需去外院检查,延误了病情的诊断和及时治疗,也影响了我院各科的日常医疗工作和学科的发展。增配高质量的MRI设备将有效地缓解目前我院的影像检查困境,缓解我院MRI影像检查的压力,对医院各科室医疗、科研的发展都将有极大的促进作用。考虑到设备的稳定性和医院业务及科研的特点,3.0T的机型符合我院诊疗疾病的临床需求。

二、立项依据

《全国乙类大型医用设备配置规划指导意见》提出大型医用设备编制配置规划要贯彻《中共中央、国务院关于卫生改革与发展的决定》中关于“发展卫生事业要从国情出发,合理配置资源,注意提高质量和效率”的指导思想,实现优化配置大型医用设备,改善大型医用设备布局,提高大型医用设备使用效率和医疗服务水平,为人民健康提供技术保障。

《关于发布2018—2020年大型医用设备配置规划的通知》中提出为深入贯彻落实党的十九大精神,坚持新时代卫生健康工作方针,紧紧围绕推进健康中国建设和深化医药卫生体制改革,以维护和增进人民健康为核心,以提高医疗质量保障医疗安全为前提,以优化资源配置和控制医疗成本为重点,统筹规划大型医用设备配置数量和布局,科学设置配置准入标准,提升医疗资源供给效率,支撑卫生健康事业高质量发展,不断满足人民群众日益增长的医疗服务需求。

三、实施主体

上海市胸科医院。

四、实施方案

先期通过市场调研了解市场产品情况,根据临床应用需求确认设备采购需求,编制招标文件并委托给招标公司进行公开招标。根据招标结果和中标单位签订购销合同。机房根据中标型号进行深化装修,确保设备到位后能及时安装。设备安装完成后及时验收,并交付临床使用。在验收完后及时申请大型医用设备许可证。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。按计划2021年度完成采购。2021年1-3月确认采购需求,编制招标文件;4-6月进行公开招标;7-8月根据招标结果签订合同;10-11月到货、安装、验收并及时投入使用。

六、年度预算安排

2021年该项目预算1700万元,主要用于MRI的采购,包括硬件及应用软件部分。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

房屋设施改造项目经费使用情况说明

一、项目概述

我院是一所以诊治心胸疾患为特色的三级甲等专科医院。目前心胸疾患在社会人群中均属于高发病率,对人体健康威胁最大的疾病。2019年医院门急诊数达81万人次,住院人数达8.95万余人次,实施各类心胸外科手术1.87万例。近年来,我院在硬件建设和学科发展方面都取得了令人瞩目的长足发展,但由于我院的诊疗特色与目前高发疾病谱的一致性,还是面临着日益增长就医需求的巨大压力。

住院楼从2006年投入使用距今已超十年,设备设施已老化,部分平面布局与现有质控要求矛盾,同时随着医院业务量的急剧上升,目前住院楼的现状正在逐步影响正常使用,亟需对现有设施设备升级改造及布局调整;此外,根据上海房屋质量检测站的《房屋质量检测报告》(沪房鉴(001)证字第2019-059号),房屋的完损等级评定为局部严重损坏,建议进行大修。本项目总投资为10716.71万元。

二、立项依据

根据关于上海市胸科医院住院楼装饰装修项目的批复(申康发[2019]51号),同意本项目。

三、实施主体

上海市胸科医院。

四、实施方案

地下室实施内容包括:根据功能需要,对地下室布局进行调整,增设总配电间,进线间等,结合新增的机房对排水沟重新调整,更新各主机房内设备并对内装进行处理。

地上部分实施内容包括:一层,主要修缮区域出入口大厅及公共区域,进行功能区优化及内饰装修;四层,主要修缮区域为病理科和病房区域,做功能布局调整,优化病理科平面布局,提升工作人员工作环境;五层至十五层,修缮区域为整体病房区,进行设备管井整合,平面布局优化,增加病床位数,提升工作人员工作环境。

五、实施周期

本项目总施工周期为2019年-2022年,对住院楼15楼至4楼各病区进行逐层修缮,1楼、屋顶及地下室进行装饰装修。

2021年度完成12至7楼及4B区域的施工。

通过项目,充分落实政府对公立医院的基本建设投入政策,改善病人就医、住院环境及职工工作环境,提高设备完好率,确保安全运行。

六、年度预算安排

2021年该项目预算3700万元。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

设备购置2021-准入类设备项目经费情况说明

一、项目概述

2021年市六医院有1台CT和1台直线加速器LA需要更新，纳入2021年财政预算。其中CT更新项目的财政预算为1500万元，LA更新项目的财政预算为2000万元。

此次CT更新的是我院门诊一台Siemens的64排CT，该设备系2010年购置投入使用，由于使用量大，平均每天扫描约150人次，零部件老化严重，时有故障发生，已影响到开展急诊检查，因此需要更新该台CT。

此次LA更新的是我院放疗科一台Siemens的LA，该设备系2011年引进使用，至今已有9年，该设备目前软硬件老化严重，故障频发，近期数次停机，影响了患者的治疗。同时，该设备缺少一些先进的临床放疗技术，亟需报废更新。因此需要更新该台LA。

二、立项依据

上述2台设备均已获得卫健委核发的大型医用设备更新核准通知。其中，CT的更新核准通知号为沪卫设更准字（2020）第003号，LA的更新核准通知号为沪卫设更准字（2020）第011号。

三、实施主体

上海市第六人民医院。

四、实施方案

2021年1月-3月，确认配置，包括设备技术参数确认，软件功能确认等；

2021年4-5月，制定招标技术参数

2021年6月-8月，申康统一招投标；

2021年8月，签订采购协议；

2021年11月，设备到货安装调试；

2021年12月，进行操作人员培训，设备验收；

2021年12月，项目结算。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年1月到2021年12月。

六、年度预算安排

2021年两个项目总预算为3500万元，全部用于2台设备的购置。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

大型医用设备项目经费情况说明

一、项目概述

华东医院磁共振室是上海综合医院中最早独立设置的影像专科，在医教研方面均有广泛的积累，在服务市民健康体检和疾病筛查诊断的同时，承担了大量干保方面的任务，均取得了满意的疗效。目前科内磁共振设备数量不足，为了保证医疗质量水平，特申请新增一台3.0T磁共振成像仪。

针对本市静安寺社区2002年-2011年前5位高发恶性肿瘤分布特征的研究分析显示，肺癌、胃癌、结直肠癌及肝癌在40岁以上的中老年居民中发病率明显上升，于80岁-89岁达到发病高峰；乳腺癌在30岁以上女性中发病明显增多，于50岁-59岁达到高峰；前列腺癌在60岁以上男性居民中，其发病率明显升高，于80岁-89岁达到高峰。由此可见，主要肿瘤的发病具有明显老年化的特征。老年医学是华东医院的特色学科，老年肿瘤的诊疗也是老年医学的主要组成部分。

在各种现代医学影像检查手段中，临床科室越来越依赖对磁共振的检查和诊断，MRI因其适应症宽、应用范围广、新技术更迭快、临床诊断效能高而有着不可置疑的重要地位。据本院初步统计，近3年来除肺部恶性肿瘤外，经诊治的肿瘤病人约有75%在术前使用MRI平扫或（和）增强检查。特别是对于老年病的患者，急性心脑血管疾病的诊断采用MRI具有比其他检查更为凸显的诊断优势。

因此，在恶性肿瘤、老年疾病等日趋严重的形势下，进一步优化MRI的应用，配置3.0T磁共振成像仪有利于提高临床对疾病的精准诊断和治疗。

二、立项依据

《关于进一步加强本市市属公立医疗机构大型医用设备配置管理的通知》（沪卫计委医政〔2013〕037号）；
《关于印发大型医用设备配置与使用管理办法（试行）的通知》（国卫规划发〔2018〕12号）；
《全国医疗卫生服务体系规划纲要（2015-2020年）》；
《关于完善本市政府卫生投入政策的实施意见》（沪府办发〔2012〕23号）；
《上海市医学科技创新发展“十三五”规划》

三、实施主体

华东医院。

四、实施方案

- （1）3.0T 磁共振成像仪的《上海市乙类大型医用设备配置申请》已获批。
- （2）2020年4月完成项目预算编号的申报；
- （3）2020年5月完成项目进口论证；
- （4）2020年6月拟定招标参数、启动招投标工作
- （5）2020年7-8月完成项目采购招标、合同签订等程序
- （6）2020年9月-10月完成设备安装及验收工作
- （7）2020年11月-12月完成项目采购合同履行，申报结算工作

五、实施周期

该项目实施周期为2021年1月1日至2021年12月31日止。

六、年度预算安排

2021年该项目预算1700万元，用于购置3.0T 磁共振成像仪一台。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

大型医用设备购置项目经费情况说明

一、项目概述

“十三五”时期，本市人口老龄化程度持续加深，常住人口出生规模仍处于高位，境外和外省市来沪常住人口比重将进一步提高，但上海市医疗资源总量仍存在不足。《上海市卫生改革与发展“十三五”规划》中提出了“建设健康上海，努力向亚洲医学中心城市迈进。医学科技水平和创新能力不断提升，居民健康水平进一步提高”的总目标。

《上海市“十三五”期间（2016-2020年）深化医药卫生体制改革试点方案》也提出要求“落实各级各类医疗机构功能定位。三级医院以急危重症、疑难病症诊疗、专科医疗服务和临床科研、教学为主要功能，服务全市、辐射全国。落实政府投入责任。优化财政支出结构，加大政府卫生投入力度，落实各项卫生投入政策，统筹兼顾供给方和需求方，形成职责明确、分级负担、事权与支出责任相适应的政府卫生投入机制。加强公立医院财政项目支出管理，完善设备购置、学科人才建设等重点项目支出标准，保障公立医院发展建设支出。根据分类指导原则，对中医、传染病、精神病、职业病、妇产、儿科以及康复等专科医院给予投入倾斜政策。”

上海市中医医院创建于1954年，是一所中医特色浓厚、临床科室齐全、医学人才汇聚，集医、教、研为一体的三级甲等综合性中医医院。近年来医院服务量快速增长，年门急诊人次达190万余，年出院人次近2.6万余人。目前，医院已配置的医疗设备存在使用时间较长、维修成本较高、配备数量不足等情况，严重影响了医疗业务的正常开展。2021年医院拟申请更新64排CT一台，通过该项目的实施，逐步夯实医院运营保障基础，加强临床学科建设，提升医疗水平和科研教学能力，提高医疗服务质量，不断满足人民群众多样化的医疗健康需求，将医院打造成为患者满意、职工满意、社会满意和政府满意的中医医院。

二、立项依据

《上海市卫生改革与发展“十三五”规划》、《上海市“十三五”期间（2016-2020年）深化医药卫生体制改革试点方案》、医院五年战略规划和年度工作计划等重点任务。

三、实施主体

上海市中医医院。

四、实施方案

按年度计划执行专业设备的采购工作，预备好设备安装必要的场地场所，协助供应商完成安装设备以及组织验收，及时投入使用。项目具体实施计划如下：

2021年1月收到该项目预算批复；2-3月申请政府采购进口设备及政府采购编号；4-7月启动并完成招标采购工作；8月签订经济合同；9-10月支付货款，完成设备安装及验收；11月设备交付使用，完成资产入账，并向预算主管部门申请拨付资金。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目预算800万元，主要用于购置电子计算机X射线断层扫描（64排CT更新）1台。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

科教综合楼开办项目经费情况说明

一、项目概述

上海市儿童医院科教综合楼建设地点位于上海市普陀区泸定路355号上海市儿童医院普陀院区院内，属于上海市儿童医院普陀院区的二期工程，是普陀院区“整体规划，分步实施”的进一步落实。科教综合楼为扩建性质的建设工程，具体为在原有普陀院区南楼（原1层）的基础上加高至7层，建设总面积18180平方米，其中新建面积13460平方米，改造面积4720平方米，项目的批复概算投资12130万元。建设工程已于2019年5月28日正式开工，至2020年7月末已完成主体结构封顶后进行内部装饰装修，计划2021年3月完成竣工验收。科教综合楼开办项目实施内容是根据规定，申请新楼开办所需的专业设备、办公家具、信息化设备、标识等，拟全部申请财政资金投入。

二、立项依据

- 1、《上海市卫生改革与发展“十三五”规划》
- 2、《上海市“十三五”期间（2016-2020年）深化医药卫生体制改革试点方案》
- 3、《国务院关于印发上海系统推进全面改革创新试验加快建设具有全球影响力科技创新中心方案的通知（国发〔2016〕23号）》
- 4、《上海市市级公立医院项目支出财政预算管理暂行办法》（沪财社〔2018〕3号）
- 5、《市级医院专业设备、开办设备申报财政预算要求及评审管理办法（试行）》（申康发〔2019〕196号）
- 6、《关于核发上海市儿童医院科教综合楼项目〈建设工程规划设计要求通知单〉的决定》沪普规土许设[2017]第7号
- 7、《上海市市级建设财力项目建议书批复表》沪发改社[2017]8号
- 8、《关于上海市儿童医院普陀新院项目工程设计方案的批复》（沪普放[2010]DA31010720100568）
- 9、《上海市儿童医院“十三五”规划》

三、实施主体

上海市儿童医院

四、实施方案

为保证科教综合楼开办项目预算论证的充分性、合理性，医院成立了科教综合楼开办工作小组，由总会计师担任组长、分管基建后勤的院长担任副组长，组员由财务部、保障部、设备部、信息部、科研部、教学办等部门负责人及具体负责科员组成。具体职责分工上，组长负责开办项目的总体指导和协调，设备部和财务部共同负责牵头，拟订申报文本，填报绩效目标等；设备部负责收集科室关于科研设备的采购需求，并组织设备管理委员会进行论证；保障部负责科教综合楼布局规划，按要求提供图纸，汇总家具及办公设备的需求，并组织后勤管理委员会论证；信息部负责科教综合楼中信息化建设的规划，办公电脑等需求的汇总，组织信息管理委员会进行论证；科研部及教学办公室负责配合上述部门完成科研教学设备、系统等论证，绩效目标的制定等。预算批复后，由采购中心进行项目项目实施及采购，由资产使用和资产管理部门等联合验收入库，资产管理部门进行付款申请，财务部审核付款材料无误后支付款项。医院具有完善的制度及内控体系，操作程序健全，保障项目顺利进行的制度有：《全面预算管理制度》、《医疗设备预算管理制度》、《基建和工程项目管理制度》、《固定资产管理办法》、《执行经济合同的管理制度》、《合同管理制度》、《信息系统项目采购与运维管理制度》、《医疗设备采购管理制度》、《后勤固定资产管理制度》等。

开办项目分2021-2022年两年执行，当年预算批复后，5-7月份完成招投标，8-9月份完成合同签订，9-11月份完成执行/实施、院内验收及付款，12月份完成资本金的申请工作。

五、实施周期

2021年1月1日——2021年12月31日

六、年度预算安排

项目总预算：145133400（元）

项目当年预算：60000000（元）

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

大型医用设备购置项目经费情况说明

一、项目概述

上海市儿童医院成立于1937年，是一家集医疗、保健、教学、科研、康复于一体的三级甲等儿童专科医院，主要承担上海市儿童患者的救治工作。按照市财政局《关于编制2021年市级部门预算和2021-2022年中期财政规划的通知》、申康中心《关于编制2021年市级医院全面预算的通知》要求，经医院充分论证，完成该项目的预算申报。上海市儿童医院现有磁共振设备陈旧老化、技术落后，制约了医院业务发展，影响了患者就医感受，无法满足医院长远发展需求。为此，申请于2021年更新一台磁共振成像系统设备，项目已通过申康中心评审。购买后该设备放置于北京西路院区门诊楼影像科，主要服务于市中心的就诊儿童。

二、立项依据

1. 《上海市人民政府关于印发〈上海市深化医药卫生体制综合改革试点方案（2016-2021年）〉的通知》（沪府〔2016〕45号）
2. 《上海市市级财政项目预算评审管理办法》（沪财预〔2019〕69号）
3. 《中共上海市委上海市人民政府关于我市全面实施预算绩效管理的实施意见》（沪委发〔2019〕12号）
4. 《上海市市级预算部门（单位）整体支出绩效管理办法（试行）》的通知（沪财绩〔2019〕19号）
5. 《上海市市级财政政策预算绩效管理办法（试行）》的通知（沪财绩〔2019〕20号）
6. 《上海市财政项目支出预算绩效管理办法（试行）》的通知（沪财绩〔2020〕6号）
7. 《上海市市级公立医院项目支出财政预算管理暂行办法》（沪财社〔2015〕78号）
8. 《关于编制2021年市级部门预算和2021-2023年中期财政规划的通知》
9. 《2021年市级部门预算编制指南》
10. 《市级医院专业设备、开办设备申报财政预算要求及评审管理办法（试行）》（申康发〔2019〕196号）
11. 《上海市级医院“十三五”发展规划》

三、实施主体

上海市儿童医院

四、实施方案

为保证项目实施建立了相应制度保障体系，并采取一系列措施：

1、《上海市市级公立医院项目支出财政预算管理暂行办法》（沪财社〔2015

〕78号）：“ A. 项目申报。申康中心作为市级医院预算主管部门要按照财政预算管理的要求，指导市级医院进行项目申报。申康中心应发布项目申报指南，及时受理市级医院申报的项目。 B. 项目评审。市级医院根据自身发展建设规划，组织项目可行性论证后形成项目申报材料上报申康中心审核。 C. 项目预算的核定和执行。市财政局按照保障重点、兼顾一般的原则，汇总、审核、平衡，安排项目支出预算。项目支出预算一经批准，预算主管部门和项目单位不得自行调整。项目支出资金拨付按照财政国库管理制度有关规定执行。按规定属于政府采购的项目，应该同时编制政府采购预算，并按政府采购制度的有关规定执行。 D. 项目支出的监督管理。市级医院应当规范使用财政资金，定期向申康中心上报预算执行、项目进度和财政资金使用情况。”

2、《上海市儿童医院全面预算管理制度》；

3、《上海市儿童医院 医疗设备预算管理制度》、《医疗设备采购管理制度》、《医疗设备安装、验收、领用、盘点制度》、《医疗设备维护保养管理制度》、《计量器具和测量设备检定管理规定》、《医疗设备报废制度》。

项目实施计划：计划2021年5月启动前期论证；2021年6月撰写完善技术参数；2021年7月委托招标；2021年8月-9月完成合同签订；2021年11月完成安装验收；2021年12月完成付款。

五、实施周期

2021年1月1日——2021年12月31日

六、年度预算安排

项目总预算：17000000（元）

项目当年预算：17000000（元）

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

高端CT项目经费情况说明

一、项目概述

上海交通大学医学院附属瑞金医院北部院区是上海市委、市政府为解决郊区人民看病难而实施的民心工程，同时也是公立医院医疗机制体制改革试点医院，目前虽然拥有16排和64排CT设备各1台，但每天CT检查都超过200人次，处于“供不应求”的局面，以至于造成看病等待时间延长，给广大患者带来很大的不便，不利于医患矛盾的进一步改善。且16排和64排CT因其成像速度和后处理软件与128排以上CT有较为明显的差距，尤其在心脏的冠脉血管成像方面，处于较为明显的弱势。近年来，中老年人群中罹患心血管疾病的发生率有较为明显的上升趋势，对无症状性心血管病变通过无创性影像学检查已成为当今首选的检测方法之一，而128排以上CT在诊断上述病变具有独特的优势。另外，我院是一所集临床、科研和教学为一体的综合性医疗机构，拥有多个国家级和市级重点学科，放射科也是国家临床重点专科以及上海市放射诊断质控中心挂靠单位，每年要开展大量的科研项目和教学工作，都需要精良的医疗设备来支撑。因此，我们认为添置最新颖的CT设备对我院在临床上、科研工作乃至医改试点等方面都将带来益处，起到多赢的效果：既满足了广大病患的需求，提升了我院的科研工作水平，也能起到医改试点成果。

二、立项依据

上海市市级公立医院项目支出财政预算管理暂行办法（沪财社〔2018〕3号），已取得大型医用设备配置批准通知书：沪卫设批字（2019）第105号。

三、实施主体

项目由上海交通大学医学院附属瑞金医院具体组织实施。

四、实施方案

本项目实施采用项目经理负责制。项目组由项目经理、应用咨询顾问、技术咨询顾问组成。要求投标厂商方建立相同的架构，共同组成项目实施小组，设项目指导委员会，指定项目经理、技术组组长、业务组组长。拟定详细的系统实施计划。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目预算1500万元，主要用于一台高端（临床研究型）CT购置、调试、培训和售后服务等费用。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

大型医用设备购置项目经费情况说明

一、项目概述

“十三五”时期,本市人口老龄化程度持续加深,常住人口出生规模仍处于高位,境外和外省市来沪常住人口比重将进一步提高,但上海市医疗资源总量仍存在不足。《上海市卫生改革与发展“十三五”规划》中提出了“建设健康上海,努力向亚洲医学中心城市迈进。医学科技水平和创新能力不断提升,居民健康水平进一步提高”的总目标。

《上海市“十三五”期间(2016-2020年)深化医药卫生体制改革试点方案》也提出要求“落实各级各类医疗机构功能定位。三级医院以急危重症、疑难病症诊疗、专科医疗服务和临床科研、教学为主要功能,服务全市、辐射全国。落实政府投入责任。优化财政支出结构,加大政府卫生投入力度,落实各项卫生投入政策,统筹兼顾供给方和需求方,形成职责明确、分级负担、事权与支出责任相适应的政府卫生投入机制。加强公立医院财政项目支出管理,完善设备购置、学科人才建设等重点项目支出标准,保障公立医院发展建设支出。”

仁济医院建于1844年,是上海开埠后第一所西医医院。医院目前由东西南北四个院区和上海市肿瘤研究所组成,是一个学科门类齐全,集医疗、教学、科研于一体的综合性三级甲等医院,国家级临床重点学科:消化病学科,心内科(心血管病),神经外科;国家“211工程”三期:消化科、神经外科、妇产科、泌尿科、风湿科;卫生部临床重点专科:消化内科、消化内科重点实验室、产科、心内科、神经外科、普外科、泌尿外科、肾内科;上海市重点学科:消化疾病学、风湿病学、影像医学与核医学。我院每年诊疗人数430.36万人次,年手术量已经超过9.8万例,已配置的大型医用设备存在使用时间较长和配备数量不足的情况,现有大型医用设备的配备已无法满足病人的医疗需要。医院根据本市区域卫生规划、市属公立医疗机构五年发展规划、本市大型医用设备配置基本标准,拟订大型医用设备配置需求方案,填写《上海市乙类大型医用设备配置申请表》,报市卫生健康委审核。市卫生健康委征求市财政局、市医保办等部门意见后,编制市属公立医疗机构大型医用设备配置规划,下达申康中心,抄送市财政局、市医保办。市属公立医疗机构配置大型医用设备须符合国家卫生健康委和本市规定的有关配置要求,同时具备适宜的房屋、水电、防护、环保等相应的基础设施,拟配置的大型医用设备应具备食品药品监管部门颁发的相关医疗器械注册证。

二、立项依据

《上海市卫生改革与发展“十三五”规划》

《上海市“十三五”期间(2016-2020年)深化医药卫生体制改革试点方案》

上海市交通大学医学院附属仁济医院“十三五”规划项目

《关于印发大型医用设备配置与使用管理办法(试行)的通知》(国卫规划发〔2018〕12号)

三、实施主体

上海交通大学医学院附属仁济医院

四、实施方案

2021.01-03设备招标前准备

2021.04-05设备招标采购

2021.05-06合同签订

2021.06-07机房装修，设备到货

2021.08-09设备调试安装

2021.10-12设备验收，人员培训

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目总预算2500万元，磁共振成像系统（国产）1000万元，X线正电子发射断层扫描仪（PET/CT）（国产）1500万元。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

大型医用设备购置项目经费情况说明

一、项目概述

九院是上海交通大学医学院附属医院，是一所集教学，科研和医疗为一体的三级甲等大型综合型医院，分为南部院区、北部院区和浦东院区。2019年全球自然指数排位，九院排名全国医疗机构第8位，上海排名第2位。同时，九院科研技术实力雄厚，国家临床重点专科9个，国家临床重点学科3个，国家临床医学研究中心1个，国家临床重点学科（培育）1个。

九院浦东分院为综合性医院，临床需求源源不断，一期开诊以优势学科为主：口腔各科、耳鼻咽喉头颈外科、眼科、整形外科等，2021年度医院大量的临床和科研任务也急需高端科研型设备的支撑，为开展更多科研项目和临床的需要，医院对高端科研型医疗设备具有较高的诊疗需求。

九院浦东分院拟新增1套进口X线计算机断层扫描仪CT（高端科研型），预算1500万元，该项目为九院“十三五规划”方案中拟购置的乙类大型医疗设备。九院于2019年获得申请设备更新配置许可（沪卫设配批字（2019）第025号），安装地点为九院浦东分院放射科CT机房，CT机房已在建设中。项目计划于2021年实施，并于2021年底至后年年初完成验收，进入正常使用。

二、立项依据

沪卫设配批字（2019）第025号；2020年申请并获准入申康2021年项目库；九院十三五规划。

三、实施主体

该项目由上海交通大学医学院附属第九人民医院组织实施。

四、实施方案

项目计划于2021年实施，通过政府采购公开招标方式进行采购，招标完成后按照招标结果签订合同，并于2021年底至后年年初完成到货、安装、验收等事项，进入正常使用。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目预算1500万元，主要用于购置一台X线计算机断层扫描仪CT（高端科研型）设备。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

房屋设施改造项目经费情况说明

一、项目概述

上海交通大学医学院附属新华医院创建于1958年，是新中国成立以来上海自行设计建设的首家综合性医院。60余年来，新华人励精图治，打造了一家学科门类齐全、特色鲜明的三级甲等医院，门急诊、出入院业务量始终位于上海市级医院前茅，特别是急诊急救人次一直以来居于市级医院前列，医院承担了大量的区域内急诊急救任务，发挥了重要的社会效益，也很好体现了公立医院的公益性质。

本项目的主要内容是对新华医院急诊大楼包括急诊急救区域在内的相关楼层进行功能改造和装饰装修，以满足日益增长的区域内急诊急救需求和患者就诊需要，提高就医效率、改善就医环境、提高空间利用率。

目前，现有的急诊急救区域条件已经逐渐与医院所承担的急诊急救任务不相匹配。医院急诊急救区域面积有限、改造至今时间较长，加之数量巨大的急诊人次客观上造成了急诊区域排队等候时间过长、就医和工作环境较差、急诊留观严重不足等状况，从而影响了急诊急救效率。因此，本项目将对标亚洲医学中心标准、以建成上海市标准化急诊急救中心为目标，通过增加急救区域面积、改善就医环境、优化院内外急诊急救流程等手段，达到有效保障医疗安全、满足质控要求、提高急诊急救效率的目的，也能够更有效地应对公共卫生突发事件。

二、立项依据

《上海市医疗机构设置“十三五”规划》（沪卫计〔2017〕017号）提出市级医学中心要承担全市危重疑难病症的诊治任务和指导区域、基层医疗机构发展的职能、扩大疑难危重症收治数量，提升重症救治水平和能力。

《上海市急救医疗服务条例》（2016年7月29日上海市第十四届人民代表大会常务委员会第三十一次会议通过）提出完善本行政区域内的院内急救医疗资源布局，加强对院内急救机构的指导和监督，并建立、健全相关危重急症专业急救网络，加强区域内定点救治工作。

《新华医院“十三五规划”》中关于医院医疗用房调整和急诊大楼医疗功能区域改造的相关目标内容。

三、实施主体

本项目实施主体是上海交通大学医学院附属新华医院。

四、实施方案

随着28号楼（儿科综合楼）的投入使用，儿科门诊、儿保门诊和儿科输液等功能已经整合到现有的儿科综合楼，目前已具备对急诊楼开展改造的条件，相关医疗空间也将根据医院的整体需求和建设目标进行整合。具体实施方案如下：

一是进一步扩大急诊科规模，将一层和二层作为急诊急救功能区域进行优化，增加了抢救床位，以及充分考虑了胸痛、卒中、创伤中心的建立，并且考虑抢救患者到达EICU的便捷路径，将EICU与抢救室临近设置；将大型放射设备设置于一层，便于急诊急救患者的及时检查。

二是进一步优化就诊流程。从竖向交通的设置上，通过梯控管理，便于急诊患者直接到达二层进行就诊，同时增设了抢救观察室的规模，并且对急诊挂号收费、急诊检验、急诊药房等功能进行了优化设置。

预计通过上述改造，可有效提升医院急诊急救能力、提升空间利用率、降低医院的管理成本，同时营造更好的就医环境。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目申请财政预算金额1,500万元，主要用于医院急诊大楼急诊急救区域及相关楼层的功能性改造、装饰装修以及给排水、天然气、电气、消防喷淋等费用。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

老大楼手术室、PICU装饰装修项目经费情况说明

一、项目概述

上海儿童医学中心是集医、教、研于一体的三级甲等（专科）医院，每年收治病人数快速增长，我院老大楼自1998年投入使用至今已超20年时间，设备设施已老化，长期运行将无法满足病人的医疗需要，手术室、PICU平面布局及设施与现有质控要求矛盾，同时随着医院业务量的急剧上升，目前手术室、PICU的现状将会逐步影响正常使用，亟需对现有设施设备升级改造及布局调整。

上海儿童医学中心老大楼处院中心位置，手术室、PICU位于老大楼内，建筑面积4211.7平方米。该项目是上海儿童医学中心“十三五”重要规划项目，将推进医院向更高水平迈进，并建设成为我国南方地区最具国际品质的标志性儿科类医院。

二、立项依据

《关于印发加强儿童医疗卫生服务改革与发展意见的通知》（国卫医发[2016]21号）提出：“加强儿童医疗卫生服务改革与发展，是健康中国建设和卫生计生事业发展的主要内容，对于保障和改善民生、提高全民健康素质具有重要意义”。

《关于上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心手术室、PICU装饰装修项目的批复》申康发2020[34]号

三、实施主体

本项目由上海儿童医学中心具体组织实施。

四、实施方案

2020年4月，完成手术室、PICU装饰装修项目的申请报批。

2020年12月，完成项目前期准备及招投标工作。

2021年，进行净化区域施工。

在项目实施过程中，上海儿童医学中心将严格按照医院内控制度、采购制度来落实项目管理者的责任，保障项目切实完成。

五、实施周期

本项目跨年实施，周期为2020-2021年。

六、年度预算安排

经上海申康医院发展中心专家评审后，总预算为4787万元，其中2020年已安排财政资金1000万元，当年（2021年）安排项目财政资金3000万元。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

老大楼地下室机房设备设施更新项目经费情况说明

一、项目概述

上海儿童医学中心是集医、教、研于一体的三级甲等（专科）医院，每年收治病人数快速增长，我院老大楼自1998年投入使用距今已超20年时间，设备设施已老化，长期运行将无法满足病人的医疗需要，同时随着医院业务量的急剧上升，目前地下室机房设备设施更新的现状将会逐步影响正常使用，亟需对现有设施设备升级改造及布局调整。

上海儿童医学中心老大楼处院中心位置，地下室机房设备设施位于老大楼内，建筑面积3710.72平方米。该项目是上海儿童医学中心“十三五”重要规划项目，将推进医院向更高水平迈进，并建设成为我国南方地区最具国际品质的标志性儿科类医院。

二、立项依据

《关于印发加强儿童医疗卫生服务改革与发展意见的通知》（国卫医发[2016]21号）提出：“加强儿童医疗卫生服务改革与发展，是健康中国建设和卫生计生事业发展的主要内容，对于保障和改善民生、提高全民健康素质具有重要意义”。

《关于上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心地下室机房设备设施更新的批复》申康发2020[33]号

三、实施主体

本项目由上海儿童医学中心具体组织实施。

四、实施方案

2020年10月-2021年5月,完成该项目所有设备招投标工作。

2021年1月进行设备设施同步施工。

在项目实施过程中，上海儿童医学中心将严格按照医院内控制度、采购制度来落实项目管理者的责任，保障项目切实完成。

五、实施周期

本项目跨年实施，周期为2020-2021年。

六、年度预算安排

经上海申康医院发展中心专家评审后，总预算为4347万元，其中2020年已安排财政资金1000万元，当年（2021年）安排项目财政资金3000万元。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

青海路门诊装饰装修项目（滚动项目）经费情况说明

一、项目概述

上海市青海路44号北楼，建造年代1936年，1999年9月被公布为上海市第三批第三类优秀历史建筑。北楼已经历了80多年历史，目前房屋设施设备老化，陈旧，出现了墙面脱落严重，管道老化，门窗脱落漏水，外墙裂缝等问题。无法满足岳阳医院名医特诊部的就医体验，病人投诉增加，影响了医院的声誉。由于是历史保护性建筑，只能做应急性抢修，至今没有做过完整的保护性修缮。亟待整体专业修缮，改善设施设备功能，规范医疗流程，提升病人的满意度。

医院规划在现有的条件基础上，建设上海近代中医流派临床传承中心的传统非药物治疗中心，利用岳阳临床医学院针、推、康的优势，将扩大推拿、针灸、康复的治疗区域并建立相关的示教和体验区域，同时将建设流派陈列室，把中医流派文化与青海路门诊部就医环境有机的结合。提升建筑的实用功能，打造岳阳中西医结合的品牌。在体现建筑中医文化特色，保护历史建筑院貌的前提下，对建筑功能科学布局，进一步规范医疗流程，改善就医环境，提升病人满意度。把青海路门诊部打造成为上海市海派中医品牌和上海中医药“一带一路”的一个窗口。

项目地点位于青海路44号，岳阳医院青海路门诊部院内，装饰面积为2574平方米，项目总投资2651万元。

二、立项依据

申康发〔2020〕126号《关于上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院青海路门诊部装饰装修项目的批复》

申康发〔2020〕271号《关于调整上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院青海路门诊部装饰装修项目的批复》

三、实施主体

上海市中医药大学附属岳阳中西医结合医院

四、实施方案

根据历史建筑保护相关法规，修缮工程以建筑的历史、科学和艺术价值为重点，不改变历史建筑原状，消除安全隐患，确保工程质量，对青海路44号的北楼及整个院子进行整体修缮、文化装饰。对整栋房屋进行安全检测评估；架构加固；外立面修缮复原；所有管线更换敷设、强弱电；安全监控系统和消防系统改造；内部设施修缮复原；内部装饰装修；院子的文化设计和修缮。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目预算1000万元。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

门诊综合楼改扩建开办项目经费情况说明

一、项目概述

岳阳医院门诊综合楼改扩建开办项目是岳阳医院“十三五”跨“十四五”的重点建设项目，项目于2019年9月开始开工，预计2022年6月完工，配套设备根据实际需要配置，计划分三期完成，2021年完成第一期，完成与基建施工项目进度配套的相关设备设施配置；2022年完成第二期，保证大楼的医疗业务能够正常开展；2023年完成第三期，进一步完善设备配置。门诊综合楼的建成将有效改善医院门诊环境、手术基础硬件条件、综合急救监护条件和供应室基础条件，使医院业务发展获得极大助力，医疗流程更趋合理先进，就医环境明显改善，手术基础条件大为改善，综合监护能力显著提升，医院竞争力不断增强，病人满意度逐步提升，为医院医教研全面发展创造有利条件。

大楼共有地下三层地上十三层，地下三层为车库和后勤设备设施用房；地面一到六层为门诊诊疗区域，主要为专科门诊诊疗区域和常规诊室，第七层为综合重症监护病房（22床）和供应室，第八层手术室区域，面积2656平方，共有13间手术间。第九层为医生工作休息区域，第十层到第十三层为各手术科室的专科病房，每层2436平米，共计280张床位，第十层为胃肠、肝胆和甲疝外科，第十一层为骨一科（创伤）、骨二科（脊柱）、骨三科（关节）、泌尿外科，第十二层为心胸外科、血管外科、五官科，第十三层为脑外科、眼科和妇科。

二、立项依据

- 1、《“健康中国2030”规划纲要》
- 2、《“健康上海2030”规划纲要》
- 3、《国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》
- 4、《“十三五”深化医药卫生体制改革规划》
- 5、《“十三五”卫生与健康规划》
- 6、《全民健康保障工程建设规划》
- 7、《上海市医疗机构设置“十三五”规划》
- 8、《上海市卫生计生改革和发展“十三五”规划》
- 9、《上海市中医药事业发展“十三五”规划》
- 10、综合医院建设标准（建标110-2008）
- 11、市级医院基本建设科研教学用房建设标准（试行）
- 12、医院“十三五”发展规划
- 13、《上海市市级建设财力项目建议书批复表》沪发改社[2017]11号
- 14、《上海市发展改革委关于上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院门诊综合楼改扩建工程项目可行性研究报告的批复》沪发改投[2019]8号
- 15、《上海市住房和城乡建设管理委员会关于上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院门诊综合楼改扩建工程项目初步设计的批复》沪建综规[2019]187号
- 16、《关于上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院门诊综合楼改扩建工程项目建议书的批复》申康发[2017]116号
- 17、《关于上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院门诊综合楼改扩建工程项目可行性研究报告的批复》申康发[2019]31号
- 18、《市级医院专业设备、开办项目申报财政预算要求及评审管理办法》申康发[2019]196号

三、实施主体

上海市中医药大学附属岳阳中西医结合医院

四、实施方案

配套设备根据实际需要配置，计划分三期完成，2021年完成第一期，完成与基建施工项目进度配套的相关设备设施配置；阶段性目标：2020年12月，完成预算申报工作；2021年4月，启动招投标工作；2021年9月，完成招投标工作；2021年10月—11月，到货安装验收；2021年12月，完成结算。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年度。

六、年度预算安排

2021年该项目预算4000万元，资金将主要用于采购本项目内的医疗设备、专业设备、后勤保障等。根据计划：2021年完成第一期，主要完成与基建施工项目进度配套的相关设备设施配置。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

大型医用设备项目经费情况说明

一、项目概述

上海中医药大学附属曙光医院创建于1906年，是集医、教、研为一体，上海市卫生部门核准的三级甲等中医（综合）医院。医院拥有多个重症监护室，内外科室齐全，已具备较强的综合救治能力，成为上海市公共卫生防治体系六个重点单位之一、浦东地区三个急救中心之一。曙光医院东院于2005年1月开业，临床诊疗业务量逐年增加，辐射范围不断扩展，极大地满足了张江地区以及川沙、南汇等地区患者的就医诊疗需求。为了不断完善自身的学科设置，于2018年筹建放疗科，填补了曙光医院学科设置的空白。直线加速器是放疗科最重要、最主要的治疗设备，尤其在肿瘤治疗方面发挥着越来越重要的作用。医院具备适宜的房屋、水电、防护、环保等相应的基础设施，拟配置的大型医用设备具备食品药品监管部门颁发的相关注册证书。曙光医院的胸外科、乳腺外科、胃肠外科、胆胰外科、脑外科、妇产科、血液科、肿瘤科及肿瘤介入科等西医或中西医结合临床科室每年均收治大量的肿瘤病人，应用直线加速器进行放射治疗，对临床中医药治疗肿瘤方案进行调整、完善的同时，能够极大的促进中西医结合在治疗肿瘤方面的发展。曙光医院东院共有3台螺旋CT机，本次申请置换其中一台很老旧的64排螺旋CT机，是2009年购置的GE公司64排螺旋CT机，目前使用已达10年了，由于热容量的限制、设备老化，图像质量也难以保证临床需要，目前主要接待急诊患者的普通扫描。由于曙光医院东院医疗业务的发展，以其老年人增加及随之而来的心脑血管病的增加、肿瘤病人增加，迫切需要一台高端的螺旋CT机，能够进行心脏冠脉造影检查和肿瘤鉴别的能谱CT检查。医院具备适宜的房屋、水电、防护、环保等相应的基础设施，拟配置的大型医用设备具备食品药品监管部门颁发的相关注册证书。

二、立项依据

《关于完善政府卫生投入政策的意见》（财社[2009]66号）明确了政府卫生投入的范围和方式，在推进公立医院改革的同时，加大政府对公立医院基本建设、设备购置等方面投入的统领性文件。

《关于完善本市政府卫生投入政策的实施意见》（沪府办发[2012]23号）规定了“对符合区域卫生规划的公立医院基本建设、大型设备购置、重点学科建设等发展建设支出，经专家论证和有关部门批准后，所需经费由同级政府根据项目轻重缓急和承受能力，逐年统筹安排”，完善了对公立医院的保障制度，形成了规范合理的公立医院政府投入机制。

《上海市卫生计生改革和发展“十三五”规划》“四、战略任务和重大举措、（二）优化医疗卫生资源配置,完善医疗服务体系、明确医疗服务体系架构和功能定位。构建以社区卫生服务中心为网底、医院为主体的医疗服务体系。坚持立足本市、辐射全国，努力把三级甲等医院建设成为具有国际影响力的危重疑难病症诊疗中心和本市医疗技术创新、临床医学人才规范化培养的主要基地。

三、实施主体

项目由曙光医院医疗设备装备处和放射科具体组织实施，放置地点位于曙光医院东院院区。

四、实施方案

2020年10月完成项目立项、预算申报。

2021年1-2月完成政府采购编号的申请。

2021年3-4月启动实施设备采购的招投标工作。

2021年5-6月完成项目采购招标、合同签订等程序。

2021年7-9月完成设备安装场地的相关配套设施的施工工作。

2021年10月完成项目采购合同履行，设备试运行。

2021年11月完成设备验收、环境评估报告，申请设备配置许可证。

2021年11月底设备正式交付使用，设备资产入账运维保管。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目预算3800万元，设备投入使用后实现医院医疗水平的提升，填补曙光医院学科设置的空白，深化中西医结合诊治，增强疑难危重病诊治能力，缩短病患预约等候时间，进一步增强医院的医疗服务能力。全力保障人民群众健康，全面推进上海卫生健康事业高质量发展。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

科教楼开办费项目经费情况说明

一、项目概述

曙光医院科教综合楼项目是十二五规划项目，作为重点项目在十三五期间进行实施，科教综合楼建设地点位于上海市浦东新区曙光医院东院基地的西南角，是2005年东院建成后首次新造大楼。综合楼项目的建设将以不影响现有医院正常运营以及现有院内道路交通为前提条件。项目于2018年2月获得上海市发改委批复（沪发改投【2018】33号），2018年10月正式开工建设，计划于2021年7月竣工验收，2022年初正式启用。曙光医院科教综合楼占地面积约为2464 平方米，总建筑面积33476 平方米，地上建筑面积26732平方米，地下建筑面积6744 平方米。地上13 层，地下2 层，建筑物总高度为58.8 米（裙房高度27.4 米）。曙光医院科教综合楼建设围绕研究型中医院建设目标，通过项目建设改善医院医教研环境，将医院建设成为的现代化、国际化中医医院，推动中医药的传承、创新。着力进一步改善医疗、科教设施环境，并通过项目的建设对东西两院的功能布局用房进行资源整合，使医疗流程更为合理。通过该项目对医院的科教用房进行集中设置，改善医院科教设施环境，并将原科教用房所占用的医疗用房还于医疗。项目建设还将考虑地下车库，将职工停车移入地下车库，将地面停车位留给患者，以解决患者就医停车难问题。医院将依托研究性中医院平台，充分体现医院的公益性，坚持以服务患者、服务社会、服务医疗卫生事业为宗旨，继续担任全国中医医院的排头兵，努力促进中医药服务的国际化发展。

二、立项依据

- 1、《“健康中国2030”规划纲要》
- 2、《“健康上海2030”规划纲要》
- 3、《国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》
- 4、《“十三五”深化医药卫生体制改革规划》
- 5、《“十三五”卫生与健康规划》
- 6、《上海市卫生计生改革和发展“十三五”规划》
- 7、上海中医药大学附属曙光医院“十三五”发展规划
- 8、上海中医药大学附属曙光医院“十四五”发展规划

三、实施主体

项目由曙光医院医疗设备装备处、总务处、科技处具体组织实施，项目地点位于曙光医院东院院区。

四、实施方案

开办项目实施内容主要包括：医疗设备购置、通用设备购置、办公家具购置及常规物资等。

1、整体方案设计

本次科教综合楼设计紧密结合现代医院的绿色建筑、公共卫生防治发展要求，厉行节约、节能、生态、以人为本，本项目贯彻正确、合理的安排各部门面积与功能布局的原则，尽可能使各部门分区域设置，既便于相互联系，又减少相互干扰。

2、设备论证概况

基建项目获批后，医院高度重视，立即开展开办项目申请的全面动员，至今已召开过十余次论证会。根据申康医院发展中心工作部署，医院科教管理中心和财务处作为牵头部门，积极组织医院相关部门根据开办申报要求，结合学科发展规划、临床研究及教学需求，进行认真论证及申报。多次会同科技处、教学处、信息中心、财务处、医学装备处、总务处等职能部门进行项目汇总及论证。

根据项目申报要求，我院已提供建筑的平面图，并将申报的设备与平面图相应科室所在位置进行了结合。

3、成立开办项目管理小组

针对此次开办项目医院高度重视，由院长牵头、基建副院长和总会计师具体负责，指定科教管理中心和财务处作为牵头部门，多次会同科技处、教学处、信息中心、财务处、医学装备处、总务处等职能部门进行项目汇总及论证。

4、建立完善的管理制度及工作流程

- (1) 曙光医院开办项目管理办法
- (2) 曙光医院全面预算管理实施细则
- (3) 曙光医院内控手册
- (4) 曙光医院固定资产管理制度
- (5) 曙光医院采购管理制度
- 1) 曙光医院医疗设备申购审批制度
- 2) 曙光医院医疗设备采购制度
- 3) 曙光医院医疗设备验收制度
- 4) 曙光医院大型医学装备使用评价制度
- 5) 曙光医院医疗设备管理制度
- 6) 曙光医院抢救医疗设备管理制度
- 7) 曙光医院设备安全责任追究制度
- 8) 曙光医院固定资产报废制度
- 9) 曙光医院固定资产无偿调拨制度
- 10) 曙光医院固定资产捐赠制度
- 11) 曙光医院固定资产出售制度

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目预算11500万元，通过2021年度第一年项目的实施，结合科教综合楼新建工程项目的基建进度，在结构施工时起到预埋件的提前确认预埋等功能；2022年完成第二期配置，保证大楼在初步竣工期间，所有科室的设备配置能够保障，保证正式启用后能够按计划进行科研相关活动。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

浦东分院开办项目经费情况说明

一、项目概述

上海中医药大学附属龙华医院浦东分院新建工程项目是上海市十二五规划项目，在十三五期间进行实施。项目位于浦东新区航头镇PDS1-0202镇北社区单元内（东至航都路、南至航三路、西至航吉路、北至纬二路）。项目于2019年6月获得上海市发改委批复（沪发改投[2019]117号），2019年12月16日正式开工建设，计划于2022年12月竣工验收，2023年正式启用。

上海中医药大学附属龙华医院浦东分院新建工程项目计划设置500张床位，总建筑面积76550平方米，其中：地上8层，建筑面积49050平方米；地下1层，建筑面积27500平方米。

根据浦东新区“十二五”发展规划中要求的“推动卫生医疗资源快速发展和均衡分布；推进大型居住社区配套医疗卫生设施和资源建设，引进市区优质医疗资源；进一步提高公共卫生保障和服务能力，本次浦东分院新建工程项目，将打造为“中医特色的浦东西南地区综合性区域医疗中心”，医院将在浦东分院设立ICU、心内科、骨伤科、肿瘤内科、脾胃病科、手术室、急诊科、肛肠科、呼吸内科、胃肠外科、肝胆外科、胸外科、口腔科、妇科、泌尿外科、眼科、五官科、神经内科、神经外科、乳腺科、皮肤科、儿科、肝病中心、发热及肠道门诊等临床科室及放射科、检验科、麻醉科、病理科、内窥镜室、超声科、等医技科室，同时设置门诊综合治疗区，引进我院推拿科、针灸科、中医外科、风湿科等特色中医治疗。医院此举是将市区优质医疗资源引入大居地区，缩小城镇卫生资源配置差异，提升地方公共卫生保障和服务能力的重要举措，能让区域内居民享有优质、方便、全面和负担得起的基本医疗服务，同时肩负疑难、急重症的诊断与治疗，缓解看病难问题，满足城乡居民多层次医疗卫生服务需求。

医院对于上海中医药大学附属龙华医院浦东分院新建工程项目高度重视，配置专门力量，成立专项工作组，由分管院长牵头，前后多次组织相关科室逐个细化论证，所有申报细节均经过充分论证，几经议稿，最终确定。本次申请的开办项目密切结合项目建设进度，浦东分院新建工程项目开办费经上海市财政专项资金评审中心评定，项目总预算38302.84万元，2021年完成第一期配置，申请财政资金8000万元，确保需要提前确认安装的管线、配件的设备能够提前结合基建项目在结构实施期间进行预埋安装；2021年度以后还需申请项目资金30302.94万元 为所有相关设备需提前采购储备，以保证开业后各项业务的顺利进行。

二、立项依据

《“健康中国2030”规划纲要》、《“健康上海2030”规划纲要》、《国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》、《“十三五”深化医药卫生体制改革规划》、《“十三五”卫生与健康规划》、《全民健康保障工程建设规划》、《中医药传承创新工程重点中医医院建设指导意见》、上海市医疗机构设置“十三五”规划》、《上海市卫生计生改革和发展“十三五”规划》、《上海市区域卫生规划（2011年-2020年）》、《关于确定龙华医院浦东分院核定床位的批复》沪卫计医政[2014]71号、《上海市发展改革委关于上海中医药大学附属龙华医院浦东分院迁建工程项目建议书的批复》沪发改社[2015]66号、《上海市发展改革委关于上海中医药大学附属龙华医院浦东分院新建工程可行性研究报告的批复》沪发改投[2019]117号、《关于上海中医药大学附属龙华医院浦东分院新建工程可行性研究报告的批复》申康发[2019]166号、《市级医院专业设备、开办项目申报财政预算要求及评审管理办法》申康发[2019]196号。

三、实施主体

项目由上海中医药大学附属龙华医院具体组织实施。

四、实施方案

设备采购和安装进度以及应用培训等结合浦东分院建设的实际要求，由采购部牵头制定设备采购详细计划进度实施表格，相关临床科室指派专人进行负责并全程跟踪。临床科室与采购部、医学装备运行部相关人员共同配合，落实设备采购交付验收时间、验收质量以及相关人员的定期培训计划。采购流程内容设定需有不同的侧重点，并有培训登记。同时制定应急预案。

其中医疗设备严格按照2016年国务院颁布的医疗器械监督管理条例，对此次项目中所有的设备进行严格把控，对相关设备厂商进行资质审核，设备的配置进行论证；在项目实施过程中严格遵照医学装备运行部及采购部相关项目实施的管理制度；严格管理项目质量及进度，定期向领导班子汇报项目进展；定期按月在申康管理办公平台向申康医院发展中心汇报项目完成进度；按季度在院内行政办公会议汇报项目完成进度；接受相关绩效评价公司定期对项目进度进行绩效考核。

信息化建设按照国家政府采购相关要求，对项目配置进行论证，提出建设方案和设备配置；按照财政批复预算，确定项目建设内容，组成项目领导小组及实施小组；进行项目工程化管理，确定项目实施进度；严格管理项目质量及进度，定期向领导班子汇报项目进展；按照工程进度进行项目验收和试运行；定期按月在申康管理办公平台向申康医院发展中心汇报项目完成进度；接受相关绩效评价公司定期对项目进度进行绩效考核。

后勤保障相关采购根据批复预算，确定项目实施周期及资金情况；确定项目组织架构，形成项目领导小组及采购小组成员；确定项目采购方式及采购流程；在项目实施过程中严格遵照后勤保障处相关项目采购实施的管理制度；在项目审核通过后上报后勤管理委员会通过；定期按月在申康管理办公平台向申康医院发展中心汇报项目完成进度；接受相关绩效评价公司定期对项目进度进行绩效考核。

五、实施周期

该项目实施周期2021年至2022年。

六、年度预算安排

2021年完成第一期配置，申请财政资金8000万元，确保需要提前确认安装的管线、配件的设备能够提前结合基建项目在结构实施期间进行预埋安装。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

ISO/TC249秘书处项目经费情况说明

一、项目概述

全球经济一体化条件下，国际标准化工作在世界贸易中发挥着越来越重要的作用，发达国家都把标准竞争作为科技、经济竞争的制高点，把推动本国技术和标准成为国际标准作为提高本国企业国际市场竞争能力、提高国际市场占有率的有效途径。随着中医药国际化战略的实施，中医药走向世界步伐加快，我国已经与世界卫生组织（WHO）、国际标准化组织（ISO）等领域内重要国际组织建立了密切的合作，并取得了标志性的成果。

根据上海市政府建设具有全球影响力的科创中心、服务于国家战略的指导思想和上海市中医药事业发展规划，围绕打造全球中医药国际化高地的目标，2009年起上海就承担了国际标准化组织中医药技术委员会（ISO/TC 249）秘书处工作。经过十年的努力，ISO/TC249已经发展了45个成员体，下设6个工作小组，共发布中医药国际标准65项，还有30项正在研制过程中。

上海承担国际标准化组织的秘书处将有助于上海引领中医药国际标准研制，掌握主导权。通过ISO/TC 249秘书处平台，集合境内外优势资源，致力于中医药国际化的整体战略研究，积极培育符合市场需求的国际标准提案，为我国的中医药国际化事业做出应有的贡献。

二、立项依据

2009年上海向国家标准化管理委员会申请ISO/TC 249秘书处落户上海的有关请示文件及批复：《上海市卫生局关于承担ISO/TC249秘书处工作的请示》（沪卫中医[2009]32号）、《国家标准化管理委员会关于同意上海市中医药研究院承担国际标准化组织、中医药技术委员会（ISO/TC249）秘书处有关事项的复函》（标委办外函[2009]136号）

上海有关支持中医药国际化工作的相关政策文件：《中共上海市委、上海市人民政府关于促进中医药传承创新发展的实施意见》、《上海市进一步加快中医药事业发展三年行动计划（2018年-2020年）

三、实施主体

根据《上海市卫生局关于承担ISO/TC249秘书处工作的请示》（沪卫中医[2009]32号）以及《国家标准化管理委员会关于同意上海市中医药研究院承担国际标准化组织、中医药技术委员会（ISO/TC249）秘书处有关事项的复函》（标委办外函[2009]136号）有关文件的指示，该项目由上海市中医药研究院组织实施。

四、实施方案

该项目按照ISO的有关规定，主要任务内容为ISO/TC 249秘书处的日常运营、委员会的会议组织及召开、国际标准化技术协调以及国际合作与交流、中医药国际标准研究及制定等。2021年主要工作任务如下：

- （1）国际秘书处常规工作：维持秘书处的日常运营，召开第十一次全体成员大会。
- （2）国际事务协调与交流：参加委员会各工作小组会议以及联络组织国际会议，积极协调各成员国技术分歧并推进标准制作，加强国际标准出版物的宣传推广及应用，对出版五年的标准进行审核维护，并再版。

五、实施周期

该项目为连续性财政支持项目，长期实施。本轮实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目预算162万元，主要用于：

秘书处日常运营：9万元/月*12月=108万元

举办TC 249年会会务费：机票8.5万元，食宿费用6.88万元，小计15.38万元

参加工作组、联络组织国际会议及协调成员国国际差旅及会议费：机票3万元，食宿费用0.86万元，小计3.86万元

培训费：会务费26.4万元，文本印刷费0.8万元，专家讲课费3万元，专家咨询费4.56万元，小计34.76万元

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

准入类设备项目经费情况说明

一、项目概述

上海市第十人民医院作为市北地区唯一一家大型三级甲等综合性医院，主要承担市北地区市民疑难病症双向转诊任务。医院现有CT及MRI，使用年限久远，且长期高负荷运转，已无法满足日常检查需要。部分CT及MR检查患者预约等候时间在20天，影响患者诊治效率，甚至可能影响急危重病员及时检查。故急需添置CT及MRI以满足平时业务需要。通过该项目的实施，建立大型设备采购、管理体系，提升医院诊疗能力，实现诊断的准确性和即时性，确保临床科室的正常运行，改善医疗环境和科研水平，提高医院医疗服务能级和医疗市场竞争力。

二、立项依据

《上海市人民政府关于印发〈上海市深化医药卫生体制综合改革试点方案（2016-2020年）〉的通知》（沪府[2016]45号）
《大型设备配置批准通知书》（沪卫设配批字（2019）第136号）
《上海市级医院“十三五”发展规划》

三、实施主体

上海市第十人民医院

四、实施方案

本次计划于2021年新增一台MR和CT，计划总投资为3200万元，设备采购完成后将放置于医院急诊楼放射科，用于向患者提供相关MR及CT检查

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目预算3200万元，其中MRI 1700万元，CT1500万元。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

设备购置（临床研究能力提升设备财政预算项目）项目经费情况说明

一、项目概述

上海市第六人民医院东院是市政府实施 5+3+1 项目工程之一，医院周边 20公里内没有其他二级以上医院。目前医院设 42 个专业业务科室(其中临床科室33 个、医技科室 9 个)，是一所集医、教、研于一体的三级甲等综合性医院。

医院遴选有重点学科 4 个（骨科、内分泌代谢科、放射介入科、麻醉科）、后备重点学科 1 个（肿瘤内科），特色学科 8 个（心血管内科、神经外科、呼吸内科、儿科、神经内科、输血科、耳鼻咽喉头颈外科、药剂科）、后备特色学科1 个（普通外科）。

市六医院东院神经外科具有一批年富力强、经验丰富、高素质医生组成的学科队伍，学科带头人是邓志锋教授。该科室现拥有目前国内最先进的诊疗设备和雄厚的技术力量。东院神经外科临床特色方面包括：各种颅脑创伤的救治，鞍区肿瘤的显微外科治疗，颅底肿瘤显微手术治疗，颅内动脉瘤的显微手术治疗等。神经外科是上海交通大学及苏州大学神经外科博士和硕士培养点，每年承担了博士、硕士、本科等多个层次的教学任务。近年来获国家自然科学基金4项、上海市科委重点、面上项目及上海市卫生局、上海交通大学医工交叉等多项课题。诊疗特色包括：1、重度颅脑外伤及急诊危重病人的救治。颅脑外伤的诊治是该科重要特色，在国内享有较高的知名度。层流 NICU病房配有呼吸机、冰床、心电监护仪、颅内压监护仪及24小时脑电监护等先进设备。具有丰富的颅脑外伤及多发伤的临床诊治经验，救治成功率达到国际先进水平，并率先提出进展性脑损伤的复查策略，形成一整套行之有效的诊治模式；2、鞍区肿瘤显微手术多年来，运用娴熟的显微技术和最新脑内窥镜进行垂体瘤、颅咽管瘤等肿瘤切除术，具有手术和住院时间短，肿瘤全切率高，创伤小和术后恢复快等特点；3、颅底肿瘤显微手术治疗。

上海市第六人民医院东院脊柱外科是骨科的一部分，上海市第六人民医院骨科是经过几代人不懈努力而发展起来的骨科“航母”。1963年1月，骨科前主任陈中伟院士与钱允庆教授合作，成功地进行了世界首例断肢再植。此后，经过大家的艰苦探索、辛勤耕耘，解决了断肢再植领域离断肢体保存、延长肢体缺血时限、血管痉挛以及再植肢体肿胀防止等技术难题，提高断肢再植成功率，积累了丰富的临床经验，成为“世界上最大的再植中心”，被誉为“我国断肢再植的摇篮”。

1978年10月，于仲嘉教授在世界上首次将病人自己的足趾移植到前臂截肢的残端，再造出有感觉、能活动的新手，被国际友人誉为“中国手”。独创“手或全手指缺失的再造技术”，“桥式交叉吻合游离组织移植术”和“游离组织组合移植技术”，使那些因为各种原因失去再植机会而致残的肢体恢复了功能，丰富和发展了四肢显微外科技术，为使我国显微外科技术水平继续处于国际领先地位，做出巨大贡献。1987年，上海市四肢显微外科研究所在我院成立。设在院内的“中国上海国际四肢显微外科培训中心”为包括美国、德国、意大利、奥地利等在内的世界各国培养大批显微外科医生。1994年，四肢显微外科被评为“上海市医学领先专业重点学科”，在它的带动下市六医院骨科逐渐成为以四肢显微外科为主要特色，创伤骨科、关节外科、脊柱外科、关节镜外科、骨肿瘤外科及小儿骨科等多个亚学科蓬勃发展的综合性创伤骨科。2001 年6 月，经上海市政府批准，上海市第六人民医院骨科成为“上海市创伤骨科临床医学中心”，2007年成为上海交通大学211重点建设单位，同年被批准为国家级重点学科。

在上海市三级综合医院中，市六医院骨科规模遥遥领先，六院本部拥有核定床位401张，实际开放床位466张。现有医生106人、专职科研人员5人，护士129人，技术员2人，专职管理人员1名，其中高级职称17人，副高级职称26人；博士35人，硕士55人，博士生导师8人，硕士生导师12人；2人担任全国性学术专业副主委，13人在全国骨科学会学术任职，19人在上海市骨科学会任职，同时有2人担任国家级学术期刊副总编辑或副主编。2009 年门急诊量32.93万人次，出院病人1.62万人次，手术量2.30万人次。上海市第六人民医院东院骨

二、立项依据

为了做好医院全面预算管理，落实2021年医疗设备购置年度预算方案，我院于2020年7月6日召开评审评议小组会议，对2021年医疗设备年度计划进行预审，7月16日召开医学装备管理委员会会议，审议2021年度医疗设备年度计划申报。7月16日上报院长办公会审议。保证项目实施的制度、措施有《政府采购货物和服务招标投标管理办法（中华人民共和国财政部令第87号）》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例（中华人民共和国国务院令第613号）》、《机电产品国际招标投标实施办法（试行）》、《中华人民共和国政府采购法（中华人民共和国国务院令第658号）》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《医疗器械使用质量监督管理办法（国家食品药品监督管理总局令第18号）》、《医疗器械监督管理条例（国务院令第650号）》、《上海市第六人民医院东院医学装备管理制度》。

三、实施主体

上海市第六人民医院东院

四、实施方案

按年度计划在12月底前，完成1套移动式0形臂X射线机的购置工作，设备安装验收合格，且达到新设备性能提升指标和重要功能增强指标，满足日益增长的临床诊断及科研需求，提升医疗质量和效率。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年1月至2021年12月。

六、年度预算安排

2021年该项目预算500万元，全部用于设备的采购。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

大型医用设备购置-CT（新增）项目经费情况说明

一、项目概述

同济医院迅猛发展，门急诊人次住院人次和手术量与日俱增，作为全院公共平台的放射科检查量也相应增加，功能强大的CT设备在临床诊断方面不可或缺，全年CT总工作量近20万人次，日检查人数约600人左右，设备短缺老化的短板日益凸显，周一至周日无休息工作，依然不能满足临床需求，病人预约等候时间较长，一旦设备故障，患者意见大，潜在医患矛盾隐患，现有的CT设备不仅数量较之其他同等级医院少了许多，而且老化严重软件缺乏。制约着医教研的发展。上海市同济医院有充足的病源，且整个医院正处在飞速发展时期，涌现出许多骨干重点学科，共有15个学科进入中国医院年度排名中的百强。门急诊人次超220万人次，出院人次超7万人次。作为医院公共平台的医学影像科，不仅有利支持医院各临床科室的发展，而且其本身就是中华医学会上海放射学会组委所在医院。走在整个上海放射界的前沿，在放射诊断、科研和教学承担着巨大的任务，但受制于CT设备陈旧老化，2005年购置的16排CT仍然作为主力，其他的CT设备也软硬件落后，所以越来越力不从心，迫切需要补充一台科学研究型CT能够更快更优的时间分辨率密度分辨率，更宽的探测器可以旋转一周覆盖更大扫描范围，能谱功能提高隐匿性复杂性病灶的检出率，恶性肿瘤的影像学早期诊断研究，为快速一站式心脏检查及快速为脑卒中解决方案提供影像检查依据，服务于同济医院广大临床以及脑卒中中心、胸痛中心和创伤中心提供强大的支持。

二、立项依据

医用设备配置批准通知书：沪卫设配批字（2019）第005号 关于印发《市级医院专业设备、开办项目申报财政预算要求及评审管理办法》的通知（申康发[2019]196号） 《政府采购货物和服务招标投标管理办法（中华人民共和国财政部令第87号）》 《医疗器械使用质量监督管理办法（国家食品药品监督管理总局令第18号）》 《医疗器械监督管理条例（国务院令第650号）》

三、实施主体

上海市同济医院

四、实施方案

为满足我院新建内科医技综合楼内病区放射开办需求，现计划添置一台多功能宽体探测器科学研究型CT。机房位于新建内科医技楼2楼，随内科楼同步建设，条件较为完备。主要用于支持同济医院医学影像科在恶性肿瘤的影像学早期诊断研究，和神经退行性疾病、功能分子的影像诊断应用和基础研究，以及心脑血管等血管性疾病的介入治疗相关研究等方面。同时也可以满足医学影像检查、介入治疗工作等更多医疗工作的需要，拓展了检查方法和手段，提高同济医院影像诊断水平和社会效益，提高同济医院的医、教、研水平。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目预算1500万元，用于购置CT及其配套工作软件、工作站、高压注射器等设备。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

内科医技综合楼开办项目经费情况说明

一、项目概述

近年来，上海市同济医院医疗业务量不断增大，年门急诊总量近220万人次，医院一直处在满负荷运转状态，基本建设硬件条件出现了“不符合、不适应”的状况。按照医院核定床位1100张标准及各类教学科研等用房需求，医院标准业务用房建筑面积不低于13.2万平方米，但目前医院仅有业务用房91894平方米。医疗空间上的巨大缺口直接导致诊室和住院部拥挤不堪，人满为患，患者就医环境和医务人员工作环境恶劣，严重影响服务能力和医疗质量的提升。同时，院内各医疗区域布局较为混乱，内外科病区相距较远（建筑物间距约100米），医患通道未分开，物流和污物共用通道，各类患者、医护和后勤保障设施混杂一处，给院内感控、内部交通和人流物流管理带来巨大挑战。“上海市同济医院内科医技综合楼项目”正是为解决上述瓶颈应运而生的十三五重点项目。本项目建成后可有效解决医院目前住院部空间矛盾突出的问题，是阶段性改善院内就医环境的重要一步，特别是能大为改善住院病人的诊疗环境。

此次申报“同济医院内科医技楼开办费项目”建设内容主要是医院开办所必须的医疗设备、行政办公家具、后勤保障设施设备、配套物资、办公计算机软硬件产品。2020年完成与基建施工进度配套的相关设备设施配置；2021年完成大部分医疗设备、办公设备、后勤保障设施的配置，保证大楼的医疗业务能够正常开展；2022年进一步优化设备设施配置，完善内科医技综合楼的诊疗服务功能。

上海市同济医院内科医技综合楼已于2018年11月28日正式开工，现已结构封顶，2021年进行设备安装及调试，年底投入试运行。为保障大楼能按计划投入运营，特申请相关开办设备预算。

二、立项依据

“同济医院内科医技楼开办费”评审意见反馈书（项目编号：202059）

《关于上海市同济医院开办项目（申报执行年度2020年-2022年初审反馈意见）》

《上海市发展改革委关于上海市同济医院内科医技综合楼项目建议书的批复》（沪发改社〔2015〕36号）

《关于上海市同济医院内科医技综合楼项目建议书的批复》（申康发〔2015〕98号）

关于印发《市级医院专业设备、开办项目申报财政预算要求及评审管理办法》的通知（申康发〔2019〕196号）

《政府采购货物和服务招标投标管理办法（中华人民共和国财政部令第87号）》

三、实施主体

上海市同济医院

四、实施方案

目前同济医院内科医技楼已建筑封顶，为确保大楼能够于2021年底按期投入运行并实现诊疗、检查、科研功能，现需购置各类医疗设备、办公、后勤生活设施，以满足医疗业务的正常开展，提升住院患者及医务人员满意度；同时也为医教研工作的全面发展创造条件。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年。

六、年度预算安排

2021年该项目预算4700万元，用于购置开诊所必须的各类医疗设备、办公、后勤生活设施。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

房屋设施改造项目经费情况说明

一、项目概述

2021年房屋设施改造项目包含两个子项目：

(1) 感染楼装饰装修一期：华山北院积极应对新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作，为满足上海市关于发热门诊基本设施标准要求，重新规划感染楼布局，确保发热门诊常规隔离留观床位达到10张，应急状态可扩增床位20张。

(2) 后勤智能化管理平台一期：构建后勤业务协同管理平台，通过一期建设，整合集成现有后勤相关的孤岛系统，形成初具整合规模的后厨智能化平台，满足医院后勤管理实现“安全、高效、舒适、节能、精细”的目标。

二、立项依据

《上海市发热门诊基本设施标准（试行）》，提出市级医院发热门诊隔离留观床位数 ≥ 10 张，预留20张可拓展床位应对疫情期间防控救治。

《申康中心后勤运维评价与促进平台配套数据采集指标要求》，提出基于互联网、物联网、大数据等信息技术的整合应用，建立“后勤智能化管控平台”的要求。

《医院后勤设备智能化管理系统建设技术规范(DB31T984-2016)》，规定了医院后勤设备智能化管理系统的要求。

三、实施主体

该项目由复旦大学附属华山医院北院负责实施。

四、实施方案

(1) 拟于2021年开展感染楼装饰装修一期项目，重新对感染楼规划布局并调整原肠道门诊和原肝炎病房位置布局。

(2) 拟于2021年开展后勤智能化管理平台一期项目，本次建设内容：①监控中心基础建设：服务器、网络防火墙、工程机、核心交换机；②后勤智能平台部署（含采集系统）；③BA及能源计量系统集成；④空压、负压系统集成；⑤液氧系统集成；⑥锅炉系统接入集成；⑦楼宇内网络建设。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年全年。

六、年度预算安排

2021年房屋设施改造项目预算630万元，其中：

(1) 感染楼装饰装修一期项目330万元，主要用于土建工程、装饰工程、给排水工程、消防喷淋工程、变配电工程、电气工程、暖通工程、建筑智能化工程、医用气体工程、室外总体、拆除工程等。

(2) 后勤智能化管理平台一期项目预算300万元，主要用于设备及安装工程、监控中心建设、后勤智能平台部署、BA及能源计量系统集成、空压、负压系统集成、液氧系统集成、锅炉系统接入集成、配套网络线路等。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

中国福利会国际和平妇幼保健院奉贤院区开办项目经费情况说明

一、项目概述

中国福利会国际和平妇幼保健院由国家名誉主席宋庆龄先生于1952年亲自创办，是一所三级甲等妇产科专科和妇幼保健医院，是集医疗、保健、教学和科研为一体的上海交通大学医学院附属医院。医院始终遵循“实验性、示范性、加强科学研究”的办院方针，坚持“全心全意为妇女儿童服务”的宗旨，被命名为全国模范爱婴医院、国家级“爱婴保健院”和“母婴友好医院”，荣膺全国“五一”劳动奖状和文教卫生先进集体，上海市“五一”劳动奖状、劳模集体和上海市“文明单位”。

目前医院占地面积20亩，核定床位480张，开放床位为500张，现有医务人员和职工1000余人，卫生专业技术人员996人。医院设有妇科、产科、计划生育科、辅助生殖科、生殖遗传科、乳腺科、新生儿科、NICU、麻醉科、ICU、护理、门急诊科、内科、药剂科、检验科、超声诊断科、放射科、病理科、营养科、预防保健科、健康教育科、儿童保健科和中心实验室、生物样本库、转化医学中心等。2019年我院，门急诊量134万余人次，年出院人数5.09万余人次，年手术3.17万人次。孕产妇和围产儿死亡率一直维持在国际发达国家低水平。医院是全国妇产科住院医师规范化培训基地、全国助产士规范化培训基地、优质护理示范工程实训基地、国家药物临床试验机构；卫生部准入的上海首批生殖医学中心和首批四级妇科内窥镜手术培训基地、国家卫计委首批准入的高通量测序PGD和NIPT临床应用试点单位；上海市妇产科住院医师规范化培训基地、专科医师规范化培训基地、围产会诊中心、产前诊断中心、麻醉住院医师规范化培训教学基地、产科护理管理试点医院和产科专业护士实习基地；上海交通大学医学院“胎儿发育异常诊治中心”、“宫颈疾病诊治中心”。2018年，我院的妇产科还纳入了上海市临床重点专科建设项目。

医院目前是妇产科硕士、博士点和博士后流动站。科研成果曾获国家科技进步二等奖、中华医学科技一等奖、国家科技攻关重大成果奖、国家重点科技攻关计划优秀成果奖、国家科技攻关成果二等奖、全国妇幼健康科学技术一等奖、上海市科技进步一等奖、上海医学科技奖三等奖等。现有中国科学院院士1名、973首席科学家2名、国家“杰青”2名、上海市领军人才3名、英国皇家妇产科学院荣誉院士2名等多位国际级、国家级及地方专业领军人才。近五年来，主持国家级科研项目70项，包括国际重大合作项目3项（牵头单位）、国家重点研发计划重点专项4项（牵头单位）、国家重点专项1项（课题组长单位）；获得国家发明专利授权和实用新型专利授权14项，实现转化1项等；发表核心期刊及SCI收录论文396篇，SCI最高IF为17.047。2015年、2016年分别荣获中国医学科学院“中国医院科技影响力评价排行榜”妇产科学第九名和第八名，学术影响力连续两年名列全国第三名，荣获2018年度全国三级公立医院绩效考核妇产专科医院第四名，多年来与WHO、联合国人口基金、联合国儿童基金会、加拿大卫生研究院和美国、加拿大、英国、荷兰、澳大利亚等国际知名大学和医院建立了密切的合作与交流关系。

2018年9月7日上午，2018年上海市重大建设项目中国福利会国际和平妇幼保健院奉贤院区建设在奉贤新城启动，预计将在2021年建成并投入使用。届时，这座占地100亩、拥有500张床位的研究型妇幼专科新院区，将在上海南部诞生，在面向长三角地区乃至全国提供优质妇幼健康临床服务的基础上，还将着力开展高水平科技医学创新，更好地服务上海科创中心和亚洲医学中心建设。

二、立项依据

2016年10月，国务院印发《“健康中国2030”规划纲要》，提出要推动健康服务供给侧结构性改革，卫生计生、体育等行业要主动适应人民健康需求，深化体制机制改革，优化要素配置和服务供给，补齐发展短板，推动健康产业转型升级，满足人民群众不断增长的健康需求。要进一步完善医疗卫生服务体系，创新医疗卫生服务供给模式，提升医疗服务水平和质量，整合推进区域医疗资源共享，基本实现优质医疗卫生资源配置均衡化，人人享有均质化的危急重症、疑难病症诊疗和专科医疗服务。

2016年12月，国务院印发《“十三五”卫生与健康规划》，提出加强对临床专科建设发展的规划引导和支持，提升临床专科整体服务能力与水平。加强临床重点专科建设，以发展优质医疗资源为目标，建设一批高水平临床专科，重点支持肿瘤、心脑血管、儿科、精神、感染、妇产等薄弱领域重点专科诊疗能力提升，发挥其示范、引领、带动和辐射作用，促进医疗服务体系协调发展。针对各省专科现状和发展需求加强薄弱专科能力建设，增加优质医疗资源总量，提升专科综合服务能力，降低省外就医率。加强县域内常见病、多发病相关专业，传染病、精神疾病及急诊急救、重症医学、血液透析、妇产科、儿科、中医等临床专科建设。

为贯彻落实《“健康中国2030”规划纲要》、《“十三五”卫生与健康规划》文件精神，加强上海南部地区妇产科医疗资源配置，经上海市发展改革委员会及上海市住房和城乡建设管理委员会批复，见，同意建设中国福利会国际和平妇幼保健院奉贤院区项目。项目建设内容为：新建设置500张床位的院区。院区设计床位数为500床（一期），建设用地面积100亩，建筑。基地位于奉贤区南桥东社区15单元内，东至公共通道、南至望河路、西至金钱路、北至沿港河。

2018年，我院奉贤院区项目被列入上海市重大建设项目、纳入上海市“十三五”医疗卫生战略规划布局。

2018年9月7日上午，奉贤院区建设在奉贤新城启动，预计将在2021年建成并投入使用。届时，这座占地100亩、拥有500张床位的研究型妇幼专科新院区，将在上海南部诞生，满足奉贤、闵行、松江、金山、浦东新区南汇等远郊居民群众产科、儿科服务的专科诊疗需求。

开设本次国妇婴奉贤院区项目建设的发展远景定位为“建设国内一流医院，打造全国科研标杆”，努力将医院打造成为一所实验性、示范性、国际性的“科研+服务”的一流研究型妇幼专科医院，用于加强和完善郊区妇幼健康服务体系功能，支持优质医疗资源落户薄弱地区，突出补短板，为发展郊区医疗卫生事业作出应有的贡献。

三、实施主体

项目由中国福利会国际和平妇幼保健院组织实施。

四、实施方案

实施周期为3年，按计划2021年完成开办费部分项目，为2022年完成三级甲等专科医院500张床位的建设、满足正常运营后4000人次日均门诊量、100人次日均急诊量的目标提供支持。

五、实施周期

当年项目实施周期为2021年1月至2021年12月，项目总实施周期为2020年6月至2022年12月。

六、年度预算安排

2021年当年项目预算165005861.2元，主要用于开办费部分项目包括：大型医疗设备购置、专业设备购置、后勤物资购置等。设备、物资购置需求覆盖500张床位医院前期机电安装建设需求。

2021年当年项目预算165,005,861元，其中：

大型设备购置预算20,000,000元，主要用于CT和MRI的购置；

专业设备预算125,483,080元，主要用于放射类、超声类等设备的购置；

后勤保障设施预算18,549,300元，主要用于水处理系统、标志标识等设备的购置；

办公家具预算973,481元。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

“提升质子重离子治疗效率的系统设备升级及配套服务”项目经费情况说明

一、项目概述

当前，恶性肿瘤已成为我国重大疾病之一，对于质子重离子治疗的需求不断增加，质子重离子放疗相较于传统的光子放疗，具有治疗效果好、毒副作用小等优势。为进一步提高治疗效率，受益更多肿瘤患者，本项目计划通过挖掘质子重离子系统设备自身潜能，对加速器控制系统进行优化提升。通过高精尖技术的开发使用，探索突破单套设备年治疗量极值有限的瓶颈，力争提高治疗效率，造福更多肿瘤患者。经过深入研究论证，本项目可实现如下功能：

1、优化加速器系统设备束流引出功能，通过对加速器控制系统最基本的束流产生循环周期进行更改，实现在当前能量束流引出时，就完成对下一个能量周期的准备工作，以及缩短加速器内部主控时序控制器与所有加速器设备之间通讯的时间。这个新功能的运用将缩短等能层束流的引出时间，加快治疗速度，为实现增加患者数量提供来自加速器的保障。

2、从多方面进一步提高加速器的稳定性，并提高设备故障排查效率。

2.1提高加速器故障诊断系统：加速器故障诊断系统增加更多的智能功能过滤包，使得故障处理更便捷；将设备保护系统探测到的状态信息添加到故障诊断系统的首页，加快对故障第一时间的预判及分析；在故障诊断系统增加不同设备之间故障状态对比功能，实现故障诊断历史可溯性；

2.2逐步升级直线段射频低压逻辑控制器，提高直线段射频的稳定性，降低偶发的直线段射频故障的频率；逐步实现离子源控制器与加速器控制系统接口的升级改造，采用实时可视化逻辑编程功能，对所有操作变量实现高时间分辨率的数据采集，提高设备稳定性的同时增加可使用性；

2.3升级加速器应用状态监测功能，在各个流程中监测单个应用，及时给上层界面发送应用的工作状态；允许单独解决数据流造成的流程不响应状态，提高解决故障时效性；及时给治疗室安全系统发送束流信息，确保通讯顺畅以及便于快速诊断故障。

以上所提及的功能均为针对国内唯一的质子重离子系统设备而研发的，目前国际上属于首创。

二、立项依据

1、《上海市人民政府关于印发〈上海市深化医药卫生体制综合改革试点方案（2016-2020年）〉的通知》（沪府〔2016〕45号）“加快上海国际医学园和新虹桥国际医学中心建设”的指导精神。；

2、《上海市医疗机构设置“十三五”规划》“建设一批具有国际先进诊疗水平的重大疑难疾病临床诊疗中心”的指导思想。

3、《“健康中国2030”规划纲要》及《“十三五”国家医学中心及国家区域医疗中心设置规划》中关于“构建以国家医学中心为引领，国家区域医疗中心为骨干的国家、省、市、县四级医疗卫生服务体系，发挥国家医学中心和国家区域医疗中心在临床研究、人才培养、技术转化、技术辐射和管理示范等方面的作用，促进我国医疗技术水平与国际并行，不断提高我国整体医疗服务水平”的要求。

三、实施主体

项目由上海市质子重离子临床技术研发中心具体组织实施。

四、实施方案

本项目具体实施的内容、计划如下：

- 1、上海市质子重离子临床技术研发中心提出加速器控制系统升级要求并完成项目招标；
- 2、中标单位与上海市质子重离子临床技术研发中心签订加速器控制系统升级的相关合同；
- 3、中标单位完成加速器控制系统的相关升级工作，完成系统测试并由上海市质子重离子临床技术研发中心完成验收；
- 4、加速器控制系统经上海市质子重离子临床技术研发中心验收后应用于临床治疗并采集临床数据。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年3月至2021年12月。

- 1、2021年5月30日前完成项目招标；
- 2、2021年6月30日前完成采购合同签订；
- 3、2021年9月30日前设备安装、调试及验收；
- 4、2021年10月31日前设备交付使用。

六、年度预算安排

2021年该项目预算1,400万元，主要用于加速器控制系统软件升级以及束流监控系统升级等费用，按照合同约定的付款进度执行预算。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

上海市老年医学中心新院开办费项目经费情况说明

一、项目概述

上海市老年医学中心是上海市申康医院发展中心所属独立事业法人单位，为三级甲等综合性医院，全面委托复旦大学附属中山医院营运管理。它是具备老年医学治疗、康复、护理、教学、科研、公共服务、行业管理七位一体的功能，能体现上海城市精神、具有国际先进水平的老年健康服务综合体。

上海市老年医学中心项目是上海市重大工程项目，项目初步设计方案于2018年5月获得上海市发改委批复(沪发改投[2018]100号)，2018年10月17日正式开工建设，预计2021年12月底竣工验收，2022年3月正式启用。预计先期开放门诊和200张病房，下半年逐步开放急诊、内外科病区（含监护室）床位和康复护理床位。

上海市老年医学中心地处上海市闵行区梅陇镇春申路2560号，利用原闵行区“地区医疗护理康复中心”项目作为建设基础。中心设置1000张床位，其中800张为治疗床位；200张为康复护理床位，总建筑面积128226平方米，其中：地上建筑面积89086平方米（地上不计容建筑面积1086平方米），地下建筑面积39140平方米。中心布局为共有6幢楼，分别为1号门诊楼、2号急诊楼、3号医技楼、4号病房楼、5号医疗服务和管理用房、6号康复楼。

二、立项依据

2016年10月27日获得上海市发展和改革委员会关于上海市老年医学中心（一期）项目概算调整批复。上海市老年医学中心被定位为三级综合医院，是全市第一家专为老年人提供康复服务的医院。中心将按照三甲医院的硬件标准建设，并由上海申康医院发展中心建成后，委托复旦大学附属中山医院管理，依托中山医院雄厚的医疗实力，为患者提供专业的服务。

上海市老年医学中心主要聚焦老年重大疾病防治和健康管理，突出服务智慧化、用药精准化、治疗微创化、康复个体化等特色，拟设置门诊临床科室36个、医技科室14个，急诊科室13个、补液室140座、急诊监护室11床，住院科室22个、手术室20间、DSA手术室4间，另设高压氧舱、输液配置中心、内镜中心、血液透析中心、电子图书馆等。中心还将配置专业的医疗设备、配备专业有素的中高级医疗人员，基建、专业人员配套齐全，完全可以满足上海市老年医学中心建设的要求。

三、实施主体

上海市老年医学中心

四、实施方案

2021年度，计划基本建设完成整体工程和安装装饰工程，预计12月底竣工验收；设备物资第二期设备全部到位，满足临床科室开展基本医疗；计划完成第二批卫技、专技、管理人员配备。2021年项目实施具体计划安排如下：

2021年1-4月：完成设备采购前期论证和机型、配置选择；

2021年5-8月：完成招标采购流程，签订设备采购合同；

2021年9-12月：完成设备到货、安装、调试、验收工作。

2022年度，计划中心开业试运行；设备物资完成第三期配置，完善第一、二期的配置；完成第三批卫技、专技、管理人员配备。先期开放80%门诊科室和200张病房，下半年逐步开放急诊、内外科病区（含监护室）床位和康复护理床位。

五、实施周期

该项目实施周期为2021年1月1日起,至2022年12月31日结束。

六、年度预算安排

2021年开办费项目预算22000万元,主要为医疗设备采购,主要用于功能检查室、检验科、病理科、眼科等常规科室的设备配置,以及20间手术室、监护室、抢救室、麻醉复苏室、病房设备的配置。

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表