

# 上海市2026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. 2026年部门财务收支预算总表
  - 2. 2026年部门收入预算总表
  - 3. 2026年部门支出预算总表
  - 4. 2026年部门财政拨款收支预算总表
  - 5. 2026年部门一般公共预算支出功能分类预算表
  - 6. 2026年部门政府性基金预算支出功能分类预算表
  - 7. 2026年部门国有资本经营预算支出功能分类预算表
  - 8. 2026年部门一般公共预算基本支出部门预算经济分类预算表
  - 9. 2026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（部门）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（部门）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28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29家，具体包括（列示至基层预算单位）：

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

## 名词解释

（一）财政拨款收入：是市级预算主管部门及所属预算单位本年度从本级财政部门取得的财政拨款，包括一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款。

（二）事业收入：指事业单位开展专业业务活动及其辅助活动取得的收入。

（三）事业单位经营收入：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

（四）其他收入：指除上述“财政拨款收入”、“事业收入”、“事业单位经营收入”等以外的收入。

（五）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。

（六）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。

（七）“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交流合作、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车辆的报废更新，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。

（八）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。

## 2026年部门预算编制说明

2026年，上海申康医院发展中心收入预算12,733,717万元，其中：财政拨款收入865,440万元，比2025年预算减少63,126万元；事业收入11,519,133万元；事业单位经营收入0万元；其他收入349,144万元。

支出预算12,733,717万元，其中：财政拨款支出预算865,440万元，比2025年预算减少63,126万元。财政拨款支出预算中，一般公共预算拨款支出预算865,440万元，比2025年预算减少63,126万元；政府性基金拨款支出预算0万元，与2025年预算持平；国有资本经营预算拨款支出预算为0万元，与2025年预算持平。

财政拨款收入支出减少的主要原因是根据相关市级医院建设和开办工作进度，开办费较上年减少。

财政拨款支出主要内容如下：

1. “社会保障和就业支出”科目105,894万元，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731,170万元，主要用于公立医院人员经费、公用经费的补助支出，以及开办费、设备购置及更新、设施改造与修缮等项目经费；
3. “住房保障支出”科目28,375万元，主要用于单位按规定比例为职工缴纳的住房公积金等。

## 2026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	8,654,400,614	一、社会保障和就业支出	6,156,075,823
1. 一般公共预算	8,654,400,614	二、卫生健康支出	119,173,680,502
2. 政府性基金预算		三、住房保障支出	2,007,414,922
3. 国有资本经营预算			
二、事业收入	115,191,332,458		
三、事业单位经营收入			
四、其他收入	3,491,438,174		
收入总计	127,337,171,246	支出总计	127,337,171,246

## 2026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	6,156,075,823	1,058,944,160	5,094,486,663		2,645,000
208	05		行政事业单位养老支出	6,156,075,823	1,058,944,160	5,094,486,663		2,645,000
208	05	02	事业单位离退休	536,798,916	238,559,088	298,239,828		
208	05	05	机关事业单位基本养老保险缴费支出	4,069,292,431	552,276,395	3,515,191,036		1,825,000
208	05	06	机关事业单位职业年金缴费支出	1,541,485,126	263,927,876	1,276,737,249		820,000
208	05	99	其他行政事业单位养老支出	8,499,350	4,180,800	4,318,550		
210			卫生健康支出	119,173,680,502	7,311,704,486	108,377,661,280		3,484,314,736
210	01		卫生健康管理事务	452,246,995	406,878,995	10,000,000		35,368,000
210	01	99	其他卫生健康管理事务支出	452,246,995	406,878,995	10,000,000		35,368,000
210	02		公立医院	116,356,464,920	6,501,285,875	106,417,238,871		3,437,940,174
210	02	01	综合医院	76,681,077,411	3,796,874,425	70,488,074,347		2,396,128,639
210	02	02	中医（民族）医院	15,141,188,012	581,645,323	14,195,773,589		363,769,100
210	02	03	传染病医院	2,057,130,614	488,065,177	1,510,515,437		58,550,000
210	02	05	精神病医院	1,575,484,968	145,148,000	1,349,836,968		80,500,000
210	02	06	妇幼保健医院	4,042,565,117	256,550,030	3,748,685,087		37,330,000
210	02	07	儿童医院	4,537,886,983	234,181,088	4,066,036,495		237,669,400
210	02	08	其他专科医院	12,321,131,815	998,821,832	11,058,316,948		263,993,035

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						
210	11		行政事业单位医疗	2,257,775,654	311,246,683	1,945,422,409		1,106,563
210	11	02	事业单位医疗	2,257,775,654	311,246,683	1,945,422,409		1,106,563
210	17		中医药事务	106,976,933	92,076,933	5,000,000		9,900,000
210	17	99	其他中医药事务支出	106,976,933	92,076,933	5,000,000		9,900,000
210	99		其他卫生健康支出	216,000	216,000			
210	99	99	其他卫生健康支出	216,000	216,000			
221			住房保障支出	2,007,414,922	283,751,968	1,719,184,516		4,478,438
221	02		住房改革支出	2,007,414,922	283,751,968	1,719,184,516		4,478,438
221	02	01	住房公积金	2,007,414,922	283,751,968	1,719,184,516		4,478,438
合计				127,337,171,246	8,654,400,614	115,191,332,458		3,491,438,174

## 2026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	6,156,075,823	6,156,075,823	
208	05		行政事业单位养老支出	6,156,075,823	6,156,075,823	
208	05	02	事业单位离退休	536,798,916	536,798,916	
208	05	05	机关事业单位基本养老保险缴费支出	4,069,292,431	4,069,292,431	
208	05	06	机关事业单位职业年金缴费支出	1,541,485,126	1,541,485,126	
208	05	99	其他行政事业单位养老支出	8,499,350	8,499,350	
210			卫生健康支出	119,173,680,502	111,894,920,999	7,278,759,502
210	01		卫生健康管理事务	452,246,995	65,725,671	386,521,324
210	01	99	其他卫生健康管理事务支出	452,246,995	65,725,671	386,521,324
210	02		公立医院	116,356,464,920	109,471,062,742	6,885,402,178
210	02	01	综合医院	76,681,077,411	73,079,902,632	3,601,174,779
210	02	02	中医（民族）医院	15,141,188,012	14,835,398,012	305,790,000
210	02	03	传染病医院	2,057,130,614	1,741,865,354	315,265,260
210	02	05	精神病医院	1,575,484,968	1,423,604,668	151,880,300
210	02	06	妇幼保健医院	4,042,565,117	3,741,235,879	301,329,238
210	02	07	儿童医院	4,537,886,983	4,243,831,133	294,055,850

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				
210	02	08	其他专科医院	12,321,131,815	10,405,225,064	1,915,906,751
210	11		行政事业单位医疗	2,257,775,654	2,257,775,654	
210	11	02	事业单位医疗	2,257,775,654	2,257,775,654	
210	17		中医药事务	106,976,933	100,356,933	6,620,000
210	17	99	其他中医药事务支出	106,976,933	100,356,933	6,620,000
210	99		其他卫生健康支出	216,000		216,000
210	99	99	其他卫生健康支出	216,000		216,000
221			住房保障支出	2,007,414,922	2,007,414,922	
221	02		住房改革支出	2,007,414,922	2,007,414,922	
221	02	01	住房公积金	2,007,414,922	2,007,414,922	
合计				127,337,171,246	120,058,411,744	7,278,759,502

## 2026年部门财政拨款收支预算总表

编制部门：上海申康医院发展中心

单位：元

财政拨款收入		财政拨款支出				
项目	预算数	项目	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
一、一般公共预算	8,654,400,614	一、社会保障和就业支出	1,058,944,160	1,058,944,160		
二、政府性基金预算		二、卫生健康支出	7,311,704,486	7,311,704,486		
三、国有资本经营预算		三、住房保障支出	283,751,968	283,751,968		
收入总计	8,654,400,614	支出总计	8,654,400,614	8,654,400,614		

## 2026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		
类	款	项	合计	基本支出	项目支出
208			1,058,944,160	1,058,944,160	
208	05		1,058,944,160	1,058,944,160	
208	05	02	238,559,088	238,559,088	
208	05	05	552,276,395	552,276,395	
208	05	06	263,927,876	263,927,876	
208	05	99	4,180,800	4,180,800	
210			7,311,704,486	3,916,358,754	3,395,345,731
210	01		406,878,995	30,357,671	376,521,324
210	01	99	406,878,995	30,357,671	376,521,324
210	02		6,501,285,875	3,484,297,468	3,016,988,407
210	02	01	3,796,874,425	2,172,637,786	1,624,236,639
210	02	02	581,645,323	405,855,323	175,790,000
210	02	03	488,065,177	290,319,917	197,745,260
210	02	05	145,148,000	90,467,700	54,680,300
210	02	06	256,550,030	158,737,792	97,812,238
210	02	07	234,181,088	169,151,088	65,030,000

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	08	其他专科医院	998,821,832	197,127,862	801,693,970
210	11		行政事业单位医疗	311,246,683	311,246,683	
210	11	02	事业单位医疗	311,246,683	311,246,683	
210	17		中医药事务	92,076,933	90,456,933	1,620,000
210	17	99	其他中医药事务支出	92,076,933	90,456,933	1,620,000
210	99		其他卫生健康支出	216,000		216,000
210	99	99	其他卫生健康支出	216,000		216,000
221			住房保障支出	283,751,968	283,751,968	
221	02		住房改革支出	283,751,968	283,751,968	
221	02	01	住房公积金	283,751,968	283,751,968	
合计				8,654,400,614	5,259,054,883	3,395,345,731

## 2026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						

## 2026年部门国有资本经营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			国有资本经营预算支出		
功能分类科目编码			合计	基本支出	项目支出
类	款	项			
功能分类科目名称					
合计					

## 2026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	4,753,771,144	4,753,771,144	
301	01	基本工资	2,425,775,889	2,425,775,889	
301	02	津贴补贴	252,042,653	252,042,653	
301	07	绩效工资	526,868,290	526,868,290	
301	08	机关事业单位基本养老保险缴费	552,276,395	552,276,395	
301	09	职业年金缴费	263,927,876	263,927,876	
301	10	职工基本医疗保险缴费	311,246,683	311,246,683	
301	12	其他社会保障缴费	31,058,657	31,058,657	
301	13	住房公积金	283,751,968	283,751,968	
301	99	其他工资福利支出	106,822,732	106,822,732	
302		商品和服务支出	285,142,784		285,142,784
302	01	办公费	22,931,700		22,931,700
302	02	印刷费	1,750,000		1,750,000
302	04	手续费	32,000		32,000
302	05	水费	3,170,000		3,170,000
302	06	电费	16,552,550		16,552,550

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	07	邮电费	1,805,000		1,805,000
302	09	物业管理费	22,090,000		22,090,000
302	11	差旅费	530,440		530,440
302	12	因公出国（境）费用	1,000,000		1,000,000
302	13	维修（护）费	13,189,150		13,189,150
302	15	会议费	413,000		413,000
302	16	培训费	230,000		230,000
302	17	公务接待费	49,400		49,400
302	18	专用材料费	14,702,300		14,702,300
302	25	专用燃料费	4,273,000		4,273,000
302	26	劳务费	1,636,000		1,636,000
302	27	委托业务费	200,000		200,000
302	28	工会经费	65,751,701		65,751,701
302	31	公务用车运行维护费	256,000		256,000
302	39	其他交通费用	141,960		141,960
302	99	其他商品和服务支出	114,438,583		114,438,583
303		对个人和家庭的补助	220,090,955	220,090,955	
303	01	离休费	9,737,398	9,737,398	
303	02	退休费	210,353,557	210,353,557	

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				
310		资本性支出	50,000		50,000
310	02	办公设备购置	50,000		50,000
合计			5,259,054,883	4,973,862,099	285,192,784

## 2026年部门“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

“三公”经费预算数						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	100.00	4.94	43.60	18.00	25.60	

## 其他相关情况说明

### 一、2026年“三公”经费预算情况说明

2026年“三公”经费预算数为148.54万元，比2025年预算增加18.00万元。其中：

（一）因公出国（境）费100.00万元，与2025年预算持平。

（二）公务用车购置及运行费43.60万元，比2025年预算增加18.00万元，主要原因是更新购置公务用车一辆。其中：公务用车购置费18.00万元，比2025年预算增加18.00万元，主要原因是更新购置公务用车一辆；公务用车运行费25.60万元，与2025年预算持平。

（三）公务接待费4.94万元，与2025年预算持平。

### 二、机关运行经费预算

本部门无机关运行经费。

### 三、政府采购预算情况

2026年度本部门政府采购预算223,954.95万元，其中：政府采购货物预算171,515.16万元、政府采购工程预算32,672.66万元、政府采购服务预算19767.13万元。

2026年本部门面向中小企业预留政府采购项目预算金额22,924.14万元，其中，预留给小型和微型企业的政府采购项目预算为9745.16万元。

### 四、绩效目标设置情况

按照本市预算绩效管理工作的总体要求，本部门29个预算单位开展了2026年项目预算绩效目标编报工作，编报绩效目标的项目94个，涉及项目预算资金344,127.37万元。

### 五、国有资产占有使用情况

截至2025年8月31日，上海申康医院发展中心共有车辆246辆，其中：部级领导干部用车0辆、主要领导干部用车0辆、机要通信用车7辆、应急保障用车0辆、执法执勤用车0辆、特种专业技术用车41辆、离退休干部用车6辆、其他用车192辆；单价100万元（含）以上设备（不含车辆）8018台（套）。

2026年部门预算（含非财政拨款收入）安排购置车辆10辆，其中：部级领导干部用车0辆、主要领导干部用车0辆、机要通信用车0辆、应急保障用车1辆、执法执勤用车0辆、特种专业技术用车1辆、离退休干部用车0辆、其他用车8辆；部门预算安排购置单价100万元（含）以上设备（不含车辆）306台（套）。

## 设施改造与修缮项目经费情况说明

### 一、项目概述

本项目分为徐汇院区1号楼大修改造和11号楼、12号楼外立面改造两个子项目。

1号楼大修改造：为配合龙华医院国家医学中心和国际针灸诊疗中心的建设，优化徐汇院区门诊诊疗流程，同时根据我院发展规划及我院航头院区建立，计划将1号楼4-9层改造为具有中医药特色、符合国际诊疗标准的特需国际门诊楼。改造后的1号楼特需国际门诊楼将与5号楼门诊楼与形成诊疗区域集中、临床科室集中的诊疗区域，提供了更好的就诊医疗环境与条件，满足各类患者对中医药诊疗的个性化需求。

11号楼、12号楼外立面改造：本次申报外立面大修改造范围为11号楼和12号楼，现外墙使用的外墙保温砂浆抹灰工艺已于2018年被国家发文取消相关工艺的运用或禁止使用。近年已发生多次外墙保温砂浆脱落导致院内停放社会车辆被砸受损的安全事故，存在重大安全隐患。

### 二、立项依据

1号楼大修改造：龙华医院国际诊疗、商保区域现有面积无法满足国际诊疗相关要求，同时为满足国际针灸中心和国家医学中心的建设要求。另外原院内门诊区域分设在5号楼和11号楼，病人就诊过程中存在寻找不变就医体验不好，改造后的1号楼特需国际门诊楼将与5号楼门诊楼与形成诊疗区域集中，院区内总体规划更为合理。《关于进一步加强市级医院大修改造项目管理工作通知》申康发[2013]157号、上海市卫生健康委员会发文沪卫医便函[2022]46号文。

11号楼、12号楼外立面改造：申康发（2019）255号—上海市级医院大修改造项目管理2019，沪建建材[2018]212号文，《上海市禁止或限制生产和使用的用于建设工程的材料目录（第四批）》。

### 三、实施主体

1号楼大修改造：上海中医药大学附属龙华医院

11号楼、12号楼外立面改造：上海中医药大学附属龙华医院，主要负责项目的申请、实施及办理各项相关审批手续

### 四、实施方案

1号楼大修改造：根据龙华医院1号楼改造项目的设置需要，计划作如下改造：原8-9层办公用房调整为国际诊疗区，其中9层拟设置为国际针灸诊疗中心；4-7层病房调整为中医特色诊疗区域；龙华医院1号楼位于院区西南角，2号楼南侧。建筑高度38.3m，总建筑面积9381.89m<sup>2</sup>。4-9层总建筑面积为6440.7m<sup>2</sup>。1号楼4-9层总体规划为特需门诊，其中9楼设置为国际针灸诊疗中心，9层诊疗区域通过现有观光电梯到达。4-8楼方形区域设置为门诊大厅，分别设有服务台、挂号收费等功能区域，另外根据诊疗需求隔层设置治疗区域。南侧走廊设有二层候诊大厅、公共卫生间和护士站，靠西侧走廊共设置诊室和综合治疗室。东南侧利用原观光电梯作为医护通道，设置医护休息室、卫生间及更衣室等功能。

11号楼、12号楼外立面改造：本次修缮改造范围主要为：11号楼、12号楼外立面，涉及外墙面积约18801平米（另外涉及部分屋面、女儿墙及外立面交界的室外部分）。主要工程内容：原保温拆除、窗框及外立面线脚修复，基层处理，更换新保温材料，干挂铝板外饰面，以及受影响的室外道路广场及绿化翻修。

### 五、实施周期

1号楼大修改造：2026年10月完成施工。

11号楼、12号楼外立面改造：2026年10月完成施工。

### 六、年度预算安排

1号楼大修改造：2026年财政资金578万元。

11号楼、12号楼外立面改造：2026年财政资金1170万元。

### 七、绩效目标

详见项目绩效目标表

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

本项目包括SPECT/CT、超广角激光眼底扫描镜、单侧双通道脊柱微创手术系统、多重荧光免疫组化染色扫描分析系统、热蒸汽治疗设备五个子项目。

我院SPECT自2008年装置于徐汇院区，承担徐汇、航头、上南三个院区门诊及住院患者的各项SPECT检查工作，投入使用至今已超过17个年限，随着时间的推移，机器性能明显老化，目前已不能完全满足临床检查需要。新机器为SPECT与CT融合机，可以更好地显示病灶的解剖结构，为病灶的定位定性诊断提供了强有力帮助，满足临床患者的检查需求，在肿瘤患者晚期骨转移、甲状腺、腮腺、肾脏等脏器的各类疾病的诊断中具有不可替代的作用；同时还可承担相应科研工作任务，是开展核医学科有关科研项目必不可少的关键设备。

超广角激光眼底扫描镜具备超广角彩照、超广角自发荧光、超广角视网膜像、超广角脉络膜像等功能。利用红、绿两种激光成像分层扫描，支持疾病的监测、诊断和分层分析，可以帮助临床医生发现更多的疾病证据并且指导治疗。同时，无需散瞳，单次成像轻松获取涡静脉甚至赤道部以前的眼底图像，成像时间小于0.4s，大幅度节省检查时间，优化眼科诊疗流程。结合超广角眼底检查，可提升30%的眼底病检出率（与传统的眼底检查方式相比），对于健康体检、疾病普查、门诊常规检查、糖尿病病人随诊、儿童眼科检查等方面，通过预检查和筛查功能，做好提前预防和控制。超广角眼底检查，免散瞳、检查速度快，范围广，可提高病变检出率、提升工作效率，优化诊疗流程，客观的电子影像资料可作为疾病随访资料，同时也是医疗质量管理的依据。

**单侧双通道脊柱微创手术系统：**脊柱微创手术一直都是每家医院开展脊柱手术的一个必要的手术类型，属于4级手术。我院近年来开展了一些脊柱微创的手术，并应用单侧双通道技术进行了部分病人的治疗，因为其手术时间短，操作的微创化，以及病人术后疗效满意等优势逐步被推广应用。我院也将脊柱微创手术作为必要开展的手术类型，让我院保持和发展脊柱微创手术的领先技术，继续领跑骨科脊柱微创技术，更提升我院的影响力。我院骨科暂无双侧双通道脊柱微创手术系统，故迫切需要有一套安全高效的设备支持，使得我们今后能更好地开展此类手术。

**多重荧光免疫组化染色扫描分析系统：**从病理诊断角度：多重荧光免疫组化染色扫描分析系统，可以显著为患者节省样本资源，避免频繁穿刺带来的身体与心理风险。同时，对于医生而言，它提供了一种从半定量到绝对定量的新型技术手段，有助于提升诊断的精确性与可靠性，优化临床决策流程。可以用于淋巴瘤、乳腺癌以及肺癌等肿瘤，利用mIHC染色扫描分析系统进行肿瘤辅助诊断和亚型分型，如乳腺癌四分子型（ER、PR、ki-67、HER2）、淋巴瘤亚型诊断（T细胞来源、B细胞来源等细分亚型的精准鉴定）等，更加方便、快捷和有效；针对不同癌种的免疫组化指标，可实现各指标从定量染色到定量分析的全环节检测，尤其是Ki67、P53等预后指标，给予患者更加客观、精准的检测结果。通过mIHC染色扫描分析系统在一张切片上可染色成像9种标志物的蛋白表达，不仅能明确其病理诊断的分型结果，更能节约稀缺样本，有利于后续的分型检测。通过mIHC染色扫描分析系统对肿瘤微环境多靶标全方位的空间表征，比传统标志物具有更高的预测价值，发现更多有价值的细胞亚群和生物标志物，更加精准地预测免疫治疗疗效。从教学角度：多重免疫组化（mIHC）技术能够极大地提升医学教育，特别是病理学和肿瘤学相关领域的教学质量和深度。可实现“一站式”多维空间教学，极大提升教学可视化和直观感受；可进一步融合形态学与分子生物学，推动整合式教学；数字病理储存，使得平台可提供海量高质量数字化病例库，支持翻转课堂和自主学习。从科研角度：mIHC技术通过检测肿瘤微环境中多个不同标志物的表达情况，对不同细胞类型的数量及空间分布进行分析，便于研究者更好地了解肿瘤微环境的组成和变化，解析肿瘤发生发展、侵袭、转移、耐药等分子机制，寻找与癌症药物疗效和预后相关的生物标记物。

**热蒸汽治疗设备：**热蒸汽治疗设备作为一种新型的微创外科治疗系统，已经成为缓解前列腺增生和下尿路症状同时尽量减少或消除住院时间和并发症的更优选择。该治疗方法通过将储存的热能（540卡路里/毫升水）作为蒸汽传送到前列腺组织中，消融减少增生前列腺组织来达到治疗目的。由于在目标治疗区域之外不产生任何热效应，因此解决了其他导电热传递的微创手术治疗的局限性。平均手术操作时间5~8分钟，患者无需住院即可完成良性前列腺增生的疾病治愈。手术效果与其他外科手术等效，并能够为患者提供持久的治疗效果。疾病复发率低，同时该项技术可显著降低良性前列腺增生患者的手术风险，极大程度减少尿失禁和男性性功能损伤等并发症。

### 二、立项依据

国务院办公厅印发关于加快中医药特色发展若干政策措施的通知 国办发[2021]3号 国务院办公厅关于印发“十四五”中医药发展规划的通知国办发（2022）5号

### 三、实施主体

上海中医药大学附属龙华医院

#### 四、实施方案

项目实施的法律及制度支持：医院将严格按照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《医疗器械监督管理条例》等法律法规、规章制度及各行业标准、质控要求对预算项目严格进行执行及管理。医学装备运行部为主要设备管理部门，采购部为采购执行部门，财务处为财务管理部门。其中医学装备运行部的相关制度包括：《大型医疗设备配置与应用管理制度》、《医用设备安装验收制度》、《医疗设备申购、租用、试用、借用管理制度》等；采购部的相关制度包括：《政府采购内部管理控制制度》、《专业设备采购制度》、《采购代理机构选择及监督管理制度》、《采购需求编写制度》、《医疗器械供应方资质审核评价制度》、《采购部采购管理办法》、《专业设备采购前论证制度》；财务处的相关制度包括：《龙华医院固定资产管理制度》等。

场地配套支持：磁共振成像系统根据前期医学装备运行部及基建处沟通及现场调研，认为原场所及附属区域符合再次安装磁共振成像系统的条件，无需进行较大的工程修建。内窥镜手术系统作为我院十四五规划的重要大型设备，在航头院区手术室建设初期，已将其纳入规划中并确定航头院区8号手术间用于开展手术机器人相关的微创手术。根据厂家工程师评估，认为该手术室区域在各方面已具备安装目前主流手术机器人的可行性，仅部分网络接口需完善，不涉及较大的基建工程及流线的变更。因此可以保证项目的正常进展。其他设备均可直接放置于诊室、手术室开展使用。

人员配套支持：磁共振成像系统：放射科现有诊断医生20名，均通过磁共振医师业务能力考评合格；现有技师30名，其中15名具备磁共振技师上岗证。内窥镜手术系统：相关10位人员需通过达芬奇系列课程的相关培训方可上岗操作。眼前节多功能激光治疗系统：设备到位后进行厂家培训后即可上岗操作。液相色谱串联质谱系统：相关操作人员已具备临床医学检验技术资格证，经培训考核合格后方能上岗。4K关节镜摄像系统：设备到位后进行厂家培训后即可上岗操作。

#### 五、实施周期

2026年3月完成财政及院内外采购意向公开；5月完成项目论证；6月进行招标；7月完成招标；8月完成合同签订；9月完成验收；10月完成资金支付。

#### 六、年度预算安排

SPECT/CT：项目总金额800万元，全部为财政资金。

超广角激光眼底扫描镜：项目总金额98万元，全部为财政资金。

单侧双通道脊柱微创手术系统：项目总金额150万元，全部为财政资金。

多重荧光免疫组化染色扫描分析系统：项目总金额400万元，全部为财政资金。

热蒸汽治疗设备：项目总金额240万元，全部为财政资金。

#### 七、绩效目标

详见项目绩效目标表

## 上海市第一人民医院设施改造与修缮项目经费情况说明

### 一、项目概述

项目1：北部5号楼整体改造，北部门诊五号楼建于1996年，总建筑面积14,422 m<sup>2</sup>，高30.6米，原建筑抗震及消防设计已不符合新规要求，建筑内管道老旧、垂直交通压力大，就诊环境差，亟待整修改造，加固建筑结构，消除安全隐患，改善就诊环境。

项目2：北部1号楼整体改造，北部一号楼建于1991年，总建筑面积9,508 m<sup>2</sup>，高38.6米。年久失修，原建筑层高低矮、管线纷乱，垂直交通压力大，抗震及消防隐患多。

项目3：医院运行安全防范项目，当前后勤运行管理在风险防控方面仍然存在短板，设备故障、能源浪费及消防治安隐患等问题缺乏有效预警机制。

### 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》

《上海市第一人民医院“十五五”发展规划》

### 三、实施主体

项目由上海市第一人民医院具体组织实施。

### 四、实施方案

为促进医疗服务提质扩容，提升医院品牌形象和竞争力，提升服务能力，计划在2026年度开展北部五号楼，北部一号楼整体改造项目、医院运行安全防范项目。

### 五、实施周期

项目1：北部5号楼整体改造，该项目实施周期2023年-2026年。

项目2：北部1号楼整体改造，该项目实施周期2025年-2026年。

项目3：医院运行安全防范项目，该项目实施周期2026年。

### 六、年度预算安排

项目1：北部5号楼整体改造，年度财政资金申请总额303.00万元。

项目2：北部1号楼整体改造，年度财政资金申请总额6,532.00万元。  
项目3：医院运行安全防范项目，年度财政资金申请总额311.00万元。

#### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表。

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

我院“十五五”期间的总体目标是胸部肿瘤学科群综合实力国内领先、国际一流，着力打造胸部肿瘤尖峰学科；心血管疾病学科群综合实力国内先进，努力打造心血管疾病高峰学科，将医院建设成为具有国际一流影响力的临床研究型精品专科医院。本次通过申请更新一台CT、一台肾动脉射频消融仪及一台多模态肿瘤治疗系统来满足医院高质量发展需求，进一步推进临床部门工作的顺利开展，支持医院更好地完成临床及医教研工作任务，完成医院“十四五”发展目标。

### 二、立项依据

《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），《上海市市本级项目支出预算管理办法》（沪财预[2017]76号）、《上海市市级财政项目预算评审管理办法》（沪财预[2019]69号），《上海市财政项目支出预算绩效管理办法（试行）》（沪财绩[2020]6号），另外我院有完善的相关制度，包括《上海市胸科医院采购管理制度》、《上海市胸科医院招标管理制度》、《上海市胸科医院财务管理制度》、《上海市胸科医院国有资产管理制制度》、《上海市胸科医院经济合同管理制度》、《上海市胸科医院资金审批及费用报销管理制度》、《上海市胸科医院内部控制管理制度》等。

### 三、实施主体

专业设备购置及更新主要由上海市胸科医院实施，2026年内主要完成CT、肾动脉射频消融仪及多模态肿瘤治疗系统设备的采购安装验收任务。

### 四、实施方案

该项目按计划2026年度完成采购。2026年1-3月确认采购需求，编制招标文件；4-7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。

### 五、实施周期

该项目按计划2026年度完成采购、安装、验收并及时投入使用。在验收完后及时申请大型医用设备许可证。

### 六、年度预算安排

专业设备购置及更新项目总投入1,948万元，其中CT1,500万元、肾动脉射频消融仪98万元、多模态肿瘤治疗系统350万元。

### 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

“中国标准走出去”和“中医药国际化”已成为国家战略，并纳入国家“一带一路”战略的重要内容，作为我国参与国际治理体系的重要手段。2009年，在国家标准化管理委员会和国家中医药管理局的不懈努力下，国际标准化组织（ISO）批准成立了中医药技术委员会（TC249），由中国承担秘书处工作。秘书处办事机构落户上海，由上海市中医药研究院承担工作（标委办外函【2009】136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））。近年来，国家有关部委颁布的《国家标准化发展纲要》《中医药“一带一路”发展规划（2016-2020年）》《中医药发展战略规划纲要（2016-2030）》（国务院）《“十四五”中医药发展规划》以及《推进中医药高质量融入共建“一带一路”发展规划（2021—2025年）》等重要文件均对我国标准化和中医药开放发展做出了重要部署，积极参与国际标准的研究与制订。依托国际标准化组织中医药技术委员会，推进研制符合国际市场需求的水平中医药国际标准提案。

在上海市政府的积极支持下，经过十六年的发展，ISO/TC 249现有主席及秘书皆由中国专家担任，委员会成员体已从成立之初的20个发展至46个，已与WHO、国际电工组织（IEC）、世界中医药学会联合会（WFCMS）、世界针灸学会联合会（WFAS）等10个国际组织建立了联络组织关系。ISO/TC 249现已发布123项ISO中医药国际标准，其中中国主导的标准数量占68%，在中医药国际化领域取得了可喜的成绩。2025年ISO总部将TC249工作范围扩展至全球传统医药，重组后的TC秘书处仍设由上海承担，TC主席和秘书维持不变，由上海专家担任。下设2个分技术委员会，其中SC1中医药分技术委员会秘书处仍由上海承担，SC1主席也由上海专家担任。

中医药国际化是推动中医药走向世界的轨道，也是“中国标准走出去”战略的重要组成部分。中医药标准化以作为上海的亮点和重点工作纳入了《上海市国家中医药综合改革示范区建设方案》。《国家卫生健康委员会 上海市人民政府2024—2027年度合作协议》《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》等诸多政策文件中也指出，要在中医药相关领域研制一批高质量的标准，提升上海中医药标准化工作在全国的地位。ISO/TC 249作为国际标准化组织设于中国的分支机构，支持秘书处工作能够更有效地通过国际标准推动中医药现代化、产业化和国际化。

### 二、立项依据

沪卫中医【2009】32号 上海市卫生局关于承担ISO/TC249秘书处工作的请示、标委办外函【2009】136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。

### 三、实施主体

上海市中医药研究院

### 四、实施方案

#### 1. 完善ISO/TC 249委员会管理体制机制建设

2026年计划开展全球传统医药产业及标准化发展现状调研，形成BP初稿并征求全体成员意见。

#### 2. ISO传统医药国际标准研制与管理

2026年预计出版16项中医药国际标准，完成13项已出版国际标准的复审工作。

#### 3. 中医药国际化工作交流与合作

2026年计划召开TC 249和SC1全体成员大会各1次，参与联络组织学术会议3次，参加各工作组会议10次。

#### 4. 运行管理及保障措施

为了加强中医药国际化研究工作的整体规划和管理，推动中医药国际化工作的发展，2015年6月上海市中医药研究院整合内部标准化资源成立了中医药国际化研究所。2022年9月市政府批准成立上海市中医药国际化研究院，隶属上海中医药大学管理，该研究院以ISO/TC 249秘书处、世界卫生组织传统医学国际疾病分类（WHO ICD-11）和世界中医药学会联合

会（WFCMS）标准化建设委员会三大国际标准化平台为核心组建，为上海打造中医药国际标准化高地提供有力的硬件和技术支撑。

#### 五、实施周期

该项目实施周期为2026年。

#### 六、年度预算安排

2026年项目总预算为162万元，其中一般公共预算安排162万元，主要用于国际秘书处常规工作和ISO国际标准研制与宣贯。

#### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》

## 开办项目经费情况说明

### 一、项目概述

本次开办项目为航头院区二期项目，通过二期项目建设，形成临床诊疗中心、中药新药与诊疗设备研发攻关中心、中医药成果转化中心、中医药人才培养中心、中医药公共卫生中心、国际医学交流合作中心、中医药流派传承发展中心和中医基础理论研究中心等8大中心，承载14个模块的功能任务。重点发展恶性肿瘤的中西医协同治疗、舒缓/康复治疗 and 治未病（二级预防），建设以龙华医院肿瘤及相关中医优势学科群为基础，形成以疾病（单病种）关键环节为切入点的多学科融合式创新临床防治体系。充分发挥中医中药在恶性肿瘤防治领域独特的理论和临床优势，以病理（包括分子病理等）、检验（包括液态活检等）、内镜、影像科等诊断技术与中医传统诊断手段相结合，运用中药口服、外敷、针灸、冥想、音乐疗法等中医药物和非药物治疗手段并结合手术、化疗、免疫、放疗、质子重离子治疗、介入、射频、热灌注等微创技术，满足临床诊治需求。

本项目设置床位450张，新建科创中心、肿瘤诊疗中心A、肿瘤诊疗中心B、国际诊疗中心、人才中心、污水处理站、连廊、地下停车场。总建筑面积122975平方米，其中：地上建筑面积82975平方米，地下建筑面积40000平方米（地下2层）。其中：A. 肿瘤诊疗中心A栋面积11431平方米，地上3层；B. 肿瘤诊疗中心B栋面积41418平方米，地上9层；C. 国际诊疗中心面积5480平方米，地上3层；D. 人才中心面积5340平方米，地上4层；E. 科创中心面积19654平方米，地上13层；F. 污水处理站和连廊共计1552平方米；G. 地下建筑面积38100平方米，共地下2层，主要功能医技、35KV站、人防、停车场，地下2层停车场局部区域在战时作为防护等级常6核6人防工程人员隐蔽部，另设置防护等级常6核6的人防急救站1500平方米。

本项目计划三年完成，2026年为该项目第一年，主要包含专业场景专用设备（定额）项目及专业场景按需设备项目。

### 二、立项依据

- 1) 《“健康中国2030”规划纲要》
- 2) 《长江三角洲区域一体化发展规划纲要》
- 3) 《上海市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》
- 4) 《“健康上海2030”规划纲要》
- 5) 《上海市卫生健康发展“十四五”规划》
- 6) 《上海市中医药发展“十四五”规划》
- 7) 《关于分档推进国家医学中心创建的通知》（国家发展改革委2021年9月7日印发）
- 8) 《国家中医医学中心建设应具备条件及认定试行办法（征求意见稿）》发改办社会〔2021〕747号
- 9) 《“十四五”优质高效医疗卫生服务体系建设实施方案》（发改社会〔2021〕893号）
- 10) 《关于印发“十四五”国家医学中心建设工作方案的通知》（发改社会〔2022〕177号）
- 11) 《国家医学中心（中医类）建设指导方案》
- 12) 关于下发《上海市市级医院基本建设标准指导意见（试行）》的通知（申康发〔2006〕65号）
- 13) 关于印发《市级医院基本建设科研教学用房建设标准（试行）》申康发〔2013〕144号
- 14) 《浦东新区国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》
- 15) 关于印发《市级医院医用专业设备和开办项目申报财政预算评审管理办法（试行）》（申康发〔2024〕34号）
- 16) 《上海中医药大学附属龙华医院“十四五”发展规划》

### 三、实施主体

上海中医药大学附属龙华医院

#### 四、实施方案

上海申康医院发展中心严格遵循财政资金支出管理要求，秉持“保基础、促发展”的基本原则，对设备采购方案进行了系统性优化调整。在确保医院基础运营需求的前提下，重点对申报设备清单实施分类核减：首先剔除“高、精、尖”类非基础性设备，包括肿瘤热疗系统、介入手术机器人等前沿技术项目；其次压缩高价设备的预算规模，如内窥镜系统、体外高频热疗机等单价较高的设备配置；同时对数量配置不合理的项目进行精简，包括免疫组化染色机、中型C臂机等设备的申报数量；此外还将部分可纳入定额管理的设备予以整合，如超声内窥镜主机及配套镜子、超声骨刀、骨科多功能碳素床等项目。经过多轮论证与调整，最终形成的申报清单既符合财政资金使用规范，又能有效支撑医院学科建设与发展需求。该方案严格契合国家医学中心及区域医疗中心二期扩建项目的战略定位，重点聚焦肿瘤学科及其配套诊疗体系，同时强化康复学科建设。在项目申报必要性方面，不仅完全符合国家医疗卫生政策导向，而且在经济效益与社会效益两个维度均具有显著优势，能够有效支撑项目绩效目标的如期达成。从实施可行性来看，该项目风险可控，在确保医疗服务质量的同时，通过特色专科建设形成了差异化竞争优势，充分体现了区域医疗中心的专业特色与服务价值。航头院区二期建设项目设备预算申报工作在科学、合理、经济的原则指导下，构建了完善的申报体系与流程，确保了预算总额的合理性与分布的科学性。在定额部分与按需申报部分均体现了节约原则与重点倾斜；价格依据通过“三重校验”机制确保了合理性；国产产品采购原则的实施降低了申报金额；阶梯配置与利旧情况的考虑提高了设备利用率；数量合理性申报与共享机制的提出避免。

#### 五、实施周期

2026年3月-2028年11月

#### 六、年度预算安排

专业场景定额部分：项目金额921万元，为财政资金。

专业场景按需部分：项目金额1700万元，为财政资金。

#### 七、绩效目标

详见项目绩效目标表

## 专业设备购置及更新经费情况说明

### 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，我院虹桥院区与康定路院区已经形成一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，通过购置医疗设备，并及时将设备投入使用，提高医疗效率，满足医院日益增长的临床检查以及各类治疗设备的需求，有力保障本市居民的眼科诊疗服务需求，提高专科医院服务能力，进而促进本市卫生事业健康发展。拟于2026年购置以下设备：1.眼科诊断仪；2.眼科光学生物测量仪；3.数码裂隙灯显微镜（眼前节照相）；4.眼科手术导航工作站；5.干眼分析仪；6.同视机工作站。

### 二、立项依据

国务院办公厅印发《关于推动公立医院高质量发展的意见》，要求公立医院结合实际建设优势专业专科，以专科发展带动诊疗能力和水平提升。持续改进医疗质量管理体系和标准体系。医疗设备的购置，有利于提升医院诊疗水平和临床研究水平，更好地为广大患者服务。

### 三、实施主体

上海市眼病防治中心。

### 四、实施方案

2026年1月获得政采编号、公开采购意向，4月启动采购程序，10月完成6台设备的采购，11月完成设备的安装及验收，12月设备投入使用。

### 五、实施周期

该项目实施周期为2026年。

### 六、年度预算安排

2026年该项目预算713万元，其中财政资金620万元，自筹资金93万元。全部用于5台设备的购置。

### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》

## 市级医院开办费项目经费情况说明

### 一、项目概述

促进医疗服务业提质扩容，提升医院的品牌形象和竞争力，进而可能吸引更多的就医患者，提升服务能级，积极响应上海卫生健康发展“三个总体目标”、“七个分目标”，支撑整合型、智慧化、高品质健康服务体系。为积极响应上海市卫生健康委印发《2024年上海市医政医管工作要点》促进医疗服务业提质扩容，鼓励高水平医疗机构开展高端医疗服务，计划在2026年开展肺部肿瘤临床医学中心病房楼改造项目开办工作

### 二、立项依据

《上海市市本级项目支出预算管理办法》（沪财预〔2017〕76号）、沪发改投[2023]68号

### 三、实施主体

市级医院开办费主要由上海市胸科医院实施，2026年内主要完成开办费的采购安装验收任务。

### 四、实施方案

该项目按计划2026年度完成采购。2026年1-3月确认采购需求，编制招标文件；4-7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。

### 五、实施周期

该项目按计划2026年度完成采购、安装、验收。

### 六、年度预算安排

市级医院开办费项目总投资57,281万元，其中：基础场景部分：6,882万元，专业场景定额部分：28,599万元，特殊申报项21,800万元。

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表。

## 信息化建设项目经费情况说明

### 一、项目概述

上海市胸科医院心胸疾病临床医学中心开办配套信息化子系统建设项目建设目的：通过本次项目的建设，建成以胸部肿瘤学和心血管病学临床诊疗、临床研究、转化医学、基础研究为一体的精准医疗、智慧医疗、转化医疗中心和人才培养高地，实现立足浦东、依托长三角、打造国内领先、国际一流的胸部肿瘤国家医学中心及国内先进的区域心血管疾病医学中心。

### 二、立项依据

《数据要素赋能上海市卫生健康数字化转型工作方案（试行版）》

### 三、实施主体

上海市胸科医院心胸疾病临床医学中心开办配套信息化子系统建设项目主要由上海市胸科医院实施，2026年内主要完成信息化建设项目的采购安装验收任务。

### 四、实施方案

该项目按计划2026年度完成采购。2026年1-3月确认采购需求，编制招标文件；4-7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。

### 五、实施周期

该项目按计划2026年度完成采购、安装、验收。

### 六、年度预算安排

上海市胸科医院心胸疾病临床医学中心开办配套信息化子系统建设项目：5512万元

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表。

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

我院“十五五”期间的总体目标是建设具有国际影响力、国内一流，集医疗、教学、科研为一体，学科特色优势明显，与同济大学学科地位相匹配、保持全国第一梯队的口腔医（学）院。基于同济大学人工智能学科优势，重点打造6个口腔学科（口腔种植、口腔正畸、口腔修复、口腔内科、口腔儿童、口腔基础），在国内本领域凸显优势，形成同济口腔鲜明学科特色。本次通过申请更新牙科综合治疗台、清洗消毒机等设备来满足医院高质量发展需求，进一步推进医疗工作的顺利开展，支持医院更好地完成临床及医教研工作任务，完成医院“十五五”发展目标。

### 二、立项依据

《上海市市本级项目支出预算管理办法》（沪财预[2017]76号）、《上海市市级财政项目预算评审管理办法》（沪财预[2019]69号），《上海市财政项目支出预算绩效管理办法（试行）》（沪财绩[2020]6号），另外我院有完善的相关制度，包括《上海市同济口腔医院（同济大学附属口腔医院）内部控制操作手册》、《上海市同济口腔医院（同济大学附属口腔医院）采购管理办法》、《上海市同济口腔医院（同济大学附属口腔医院）报销手册》、《上海市同济口腔医院（同济大学附属口腔医院）合同管理制度》等。

### 三、实施主体

专业设备购置及更新主要由上海市同济口腔医院实施，2026年内主要完成牙科综合治疗台、清洗消毒机等设备的采购安装验收任务。

### 四、实施方案

该项目按计划2026年度完成采购。2026年1-4月确认采购需求，编制招标文件；5-8月实施采购；8-9月根据采购中选结果签订合同；10-11月到货、安装、验收并及时投入使用。

### 五、实施周期

该项目按计划2026年度完成采购、安装、验收并及时投入使用。

### 六、年度预算安排

专业设备购置及更新项目总投入590万元，包含牙科综合治疗台、清洗消毒机等设备。

### 七、绩效目标

详见项目绩效目标表。

## 上海市第一人民医院信息化项目经费情况说明

### 一、项目概述

上海市第一人民医院南部院区二期扩建信息化配套子系统建设项目,此为南部二期配套工程项目,为解决南部运营信息化、智能化基本需求,属二期工程正常运行的基本保障。

### 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》

《上海市第一人民医院“十五五”发展规划》

### 三、实施主体

项目由上海市第一人民医院具体组织实施。

### 四、实施方案

上海市第一人民医院南部院区二期扩建信息化配套子系统建设项目,南部院区二期开办信息化项目,该项目充分利用医院现有的信息化建设资源的基础上进行相关软硬件的采购及相应应用软件的开发。项目由硬件及软件,信息安全等部分组成。

### 五、实施周期

该项目实施周期为2025年-2026年。

### 六、年度预算安排

项目名称为上海市第一人民医院南部院区二期扩建信息化配套子系统建设项目,年度财政资金申请总额3,522.89万元。

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表。

## 上海市第一人民医院专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

项目名称为螺旋断层放射治疗系统(TOMO)，该项目主要是拓展了以往无法开展螺旋断层放疗技术的短板，其肿瘤放疗疗效好，适应症广，可造福于人民，选择性、有针对性的减少不必要的检查，减少重复检查。

### 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》
- 《上海市第一人民医院“十五五”发展规划》

### 三、实施主体

项目由上海市第一人民医院具体组织实施。

### 四、实施方案

项目名称为螺旋断层放射治疗系统(TOMO)，该项目预计2026年开始采购，设备到场安装周期预计为6个月。项目实施后可满足精准放疗临床需求，提升放疗科综合治疗能力，为肿瘤学科建设提供硬件支撑。

### 五、实施周期

该项目实施周期为2026年。

### 六、年度预算安排

项目名称为螺旋断层放射治疗系统(TOMO)，年度财政资金申请总额3,700.00万元。

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表。

## 开办费项目经费情况说明

### 一、项目概述

为了提升临港新片区公共卫生服务能级，更好地满足区域人民的基本医疗服务需求，在临港新片区及长三角公共卫生一体化建设中，体现上海担当，实现医院学科建设发展目标，确保六院临港院区在医、教、研全面均衡发展，根据医院“十四五”规划，六院临港院区二期扩建工程建设是规划内的重大工程和重大支撑项目。

该项目将使六院临港院区在保持现有诊疗科目完整的基础上，优化学科分布设置，着力聚焦提升疑难危重症收治能力；拓展关键医疗技术服务，补充专科缺失以扩大病种覆盖率；持续提高医疗服务能力、服务能级和服务效率，充分发挥“六院”多学科综合诊治的团队优势，继续深入推进区域卫生资源纵向整合，充分发挥三级医院的功能，探索以服务为纽带的新型区域性医疗联合体，保证了医联体内危急重患者的及时转诊与救治。六院临港院区二期扩建工程作为“十四五”医疗卫生建设项目，设置新增核定床位600张，以实现六院临港院区发展空间存在困难的学科整体发展，并夯实区域医疗中心建设学科能力。

### 二、立项依据

1、《“健康中国2030”规划纲要》；2、《上海市第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》；3、《中国（上海）自由贸易试验区临港新片区总体方案》；4、《长江三角洲区域一体化发展规划纲要》；5、《2023年上海市新城卫生健康工作要点》；6、中国（上海）自由贸易试验区临港新片区发展“十四五”规划；7、《中华人民共和国人民防空法》；8、《上海市民防条例》；9、上海市城市总体规划（2017-2035）；10、上海市人民政府关于同意“上海市人民防空建设专业规划”（2021-2035）的批复；11、临港新片区地下空间规划设计导则；12、临港新片区地下空间规划设计导则附图附表A3横；13、《上海市重点实验室建设与运行管理办法》；14、上海市第六人民医院“十四五”发展规划；15、关于印发《上海市医疗卫生服务体系“十四五”规划》的通知。

### 三、实施主体

上海市第六人民医院。

### 四、实施方案

开办项目实施内容主要包括：专业设施设备购置、后勤保障设施设备购置等。设备、后勤设施设备购置需求覆盖手术室、重症监护室、专科病房、供应室、各临床科室等医院基础开办需求。

项目计划分3年完成。

2024制定项目执行计划，优化项目执行相关制度与流程，在充分调研和论证的基础上完成各子项目的临床需求与技术要求；制定项目三年工作计划；完成与基建施工项目进度配套的相关设备、设施的购置、安装验收与结算工作。

2025年按计划完成项目的主要设备购置、验收与结算工作，确保大楼能按计划投入使用，保证楼内医疗业务能够正常开展。

2026年完成所有子项目的购置、验收与结算工作，进一步完善大楼内设备配置，保证医疗业务增长达到项目的总体绩效目标。

### 五、实施周期

项目实施周期为2024年1月1日至2026年12月31日。

### 六、年度预算安排

2026年财政预算4768.40万元。

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表。

## 设施改造与修缮项目经费情况说明

### 一、项目概述

为了提高医院诊疗环境管理，改善医院就医现状，改善运行环境，确保无安全事故发生。硬件设施配备能适应医院需求，借国家儿童医学中心张江院区建成、血液肿瘤中心整体腾空的契机，对血液肿瘤中心大楼进行整体室内装饰装修内容改造，涉及装修改造面积约11966平方米（地下1层至7层）。该项目为跨年分年实施项目，项目总投资7850.00万元，2024年财政拨款300.00万元，2025年财政拨款3625.00万元，根据项目实施进度，2026年申请财政拨款1781.00万元。血液肿瘤中心自2013年使用至今，已有十余年内部装修陈旧，水电风各系统使用效果下降，空调等管道均出现不同程度锈蚀，维修率日渐上升。1层至7层功能布局调整、水电风系统的更新水电风系统的更新、电梯更换、地下室的设备更换。

### 二、立项依据

- 1.《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）
- 2.《关于上海交通大学医学院附属上海儿童医学中心血液肿瘤中心装饰装修项目立项的批复》（申康发[2024]54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

- |            |                    |
|------------|--------------------|
| 2026年1-2月  | 血液肿瘤中心装饰装修项目收尾及竣工  |
| 2026年3-4月  | 血液肿瘤中心装饰装修项目竣工验收备案 |
| 2026年5-12月 | 血液肿瘤中心装饰装修项目竣工决算审价 |

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

2026年1月1日至2026年12月31日。

### 六、年度预算安排

17810000元。

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表。

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

上海市第一妇婴保健院创建于1947年，2024年门急诊量198万人次，出院7.3万人，分娩量逾2.6万例，连续11年位居全市首位，被誉为“上海分娩大摇篮”。医院将围绕“母婴安全+生育支持”，立足“健康优先、生育友好”要求，紧扣上海建设生育友好型社会目标，亟需引入先进设备，不断优化服务模式，全面提升生育支持与临床诊疗能力。

目前，现有设备数量及配置水平已难以满足妇科肿瘤规范化诊治、宫颈疾病精准管理、超声精细化诊疗等高精尖技术发展需求，制约了学科深度发展和服务能级提升。故本项目依托我院在本市妇幼健康体系中的龙头地位，通过全面优化生殖健康、妇科肿瘤、宫颈疾病、医学影像与超声等领域的设备配置32台，构建与高水平研究型妇产科专科医院相匹配的硬件基础。项目实施将有效提升复杂疑难病例诊疗能力和危急重症救治水平，带动区域妇幼健康服务整体升级，为建设生育友好型社会和“健康上海”目标提供有力支撑。

### 二、立项依据

- 1、《关于推进生育友好医院建设的意见》（国卫办妇幼发〔2024〕31号）
- 2、上海市卫生健康委员会关于推进本市生育友好医院建设工作的通知（沪卫妇幼〔2025〕17号）
- 3、上海市人民政府办公厅关于印发《上海市加快完善生育支持政策体系推动建设生育友好型社会的若干措施》的通知（沪府办发〔2024〕24号）
- 4、关于印发《政府采购进口产品审核指导标准》（2021年版）的通知（财库便函〔2021〕551号）
- 5、上海市第一妇婴保健院“十五五”发展规划

### 三、实施主体

上海市第一妇婴保健院

### 四、实施方案

2026年2月-3月财政平台上获取政府采购编号。

2026年5月-6月启动实施设备采购的招投标工作。

2026年7月-8月完成项目采购招标。

2026年9月-10月启动合同签订等程序。

2026年10月-11月完成设备安装场地的相关配套设施的施工工作。

2026年11月完成项目采购合同履行，设备试运行，支付设备款项。

### 五、实施周期

2026年1月1日-12月31日

### 六、年度预算安排

本项目年度预算安排1,718,000元，其中财政资金安排1,718,000元。

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

上海中医药大学附属曙光医院是沪上一所百年老院，三级甲等综合性中医院，省部共建研究型中医院，位列上海十大综合性医院之一，全国文明单位。是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。国家中医药管理局中医医院医疗质量监测中心和上海市中医医疗质量控制中心也设在院内。2020年，国家中医药管理局疫病防治基地建设依托单位正式发文。上海曙光医院将整合国家区域中医（专科）诊疗中心、国家中医临床重点专科、国家中医药管理局重点专科等优质资源，围绕跨省外转重点病种，特别是脏器纤维化“卡脖子”的临床难点，将100项以上新技术、新方法、新项目引入到上海曙光医院安徽医院和上海-云南中医临床协作中心等，通过管理、技术和品牌“三个平移”，实现优质医疗资源全面下沉，提高优势病种门诊和住院诊疗能力及学术水平，逐年扩大优势病种的覆盖患者范围，全面提升帮扶医院的综合服务能力。开展国家中医区域医疗中心合作共建，推动医疗事业高质量发展，有利于优质的医疗资源持续向百姓扩容，让百姓减少跨省、跨区域就医，就近公平享受到高水平的医疗服务。通过购置这批设备，以改善患者诊疗需求为中心，提高就诊满意度，提升手术成功率以及术后恢复率，完成医院十四五发展目标。此次申请购置9台设备分别是：1. 在体双光子显微成像系统 2. 数字手术显微镜 3. 医用内窥镜摄像系统 4. 术中脑电/肌电/诱发电位测量系统 5. 肾动脉射频消融仪 6. 体外冲击波心血管治疗系统 7. 眼科手术设备及附件 8. 胃肠动力学检查系统 9. 超声诊断系统。

### 二、立项依据

- （1）《关于完善政府卫生投入政策的意见》（财社[2009]66号）
- （2）《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）
- （3）市级医院医用专业设备和开办项目申报财政预算评审管理办法（申康发〔2024〕34号）
- （4）《上海市卫生计生改革和发展“十四五”规划》

### 三、实施主体

项目由曙光医院医疗装备部、招标采购处、皮肤科、神经外科、耳鼻咽喉科、骨科、心血管内科、眼科、肛肠科、超声医学科等具体组织实施。

### 四、实施方案

2026年3月取得申康设备采购批复，3个月内完成招投标流程，年底前验收设备并付款。

### 五、实施周期

该项目实施周期为2026年。

### 六、年度预算安排

2026年度该项目预算1648万元，设备投入使用后实现医疗水平的提升，深化中西医结合诊治，增强疑难危重病诊治能力，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。

## 设施改造与修缮项目经费情况说明

### 一、项目概述

项目一：上海中医药大学附属曙光医院东院1号楼整体改造(一期)项目. 本次改造项目1号楼门急诊住院综合楼位于张衡路528号曙光医院东院，现状总建筑面积63867m<sup>2</sup>，其中地下建筑面积8870m<sup>2</sup>，地上建筑面积54997m<sup>2</sup>，建筑高度27.6m，共6层。本次涉及改造面积5260平方米，内容主要包括：屋面防水保温/玻璃天棚全面修缮、建筑筑外立面玻璃幕墙结构胶、密封胶全面换新等。

项目二：西院病房楼、门诊楼和行政楼装饰装修项目。本次项目所涉及的总建筑面积为34087m<sup>2</sup>，涉及内容为：对现有建筑内部环境的装饰翻新，配合建设重症诊疗区；对手术室实施整体装饰改造；空调设备和管道更换；建筑内部管道翻修；配电改造；消防设备设施更新等内容。

### 二、立项依据

1. 国务院关于印发《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》的通知（国发〔2024〕7号）

2. 通过申康中心投资部专家论证

### 三、实施主体

项目由曙光医院基建处具体组织实施。

### 四、实施方案

1. 上海中医药大学附属曙光医院东院1号楼整体改造(一期)项目。本次涉及内容主要包括：屋面防水保温/玻璃天棚全面修缮、建筑筑外立面玻璃幕墙结构胶、密封胶全面换新，石材里面清洗等。

2. 西院病房楼、门诊楼和行政楼装饰装修项目。对现有建筑内部环境的装饰翻新，配合建设重症诊疗区；对手术室实施整体装饰改造；空调设备和管道更换；建筑内部管道翻修；配电改造；消防设备设施更新等内容。

### 五、实施周期

该项目实施周期为2026年。

### 六、年度预算安排

2026年度该项目预算2793万元，为患者提供良好的就诊体验，确保建筑的安全节能，推动解决实质的患者就医需求。

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表。

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

上海交通大学医学院附属仁济医院建于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。现医院每年诊疗人数达691万人次，年手术量已经超过12.1万例，已配置的临床设备均存在使用时间较长、配备数量不足且设备功能相对比较老旧的情况，现有临床设备的配备已无法满足病人日益增长的医疗需要。此外，临床诊疗能力提升和新技术的开展也需要专业设备的投入和支撑，因此需要新型医疗设备引入，提升医院整体的治疗水平。

### 二、立项依据

《上海市卫生健康发展“十四五”规划》；上海市交通大学医学院附属仁济医院“十四五”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

2026.01-03设备招标前准备

2026.04-05设备招标采购

2026.05-06合同签订

2026.06-07准备场地，设备到货

2026.08-09设备调试安装

2026.10-12设备验收，人员培训

### 五、实施周期

该项目实施周期为2026年。

### 六、年度预算安排

2026年该项目总预算2148万元，包括骨科关节手术机器人1700万元，前列腺穿刺定位设备350万元，肾动脉射频消融仪98万元。

### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》

## 设施改造与修缮项目经费情况说明

### 一、项目概述

B楼病房提升改造项目位于上海市虹口区甘河路110号（大柏树院区）。项目范围2号楼（含医技楼）大修，装修总面积2017平方米。本次改造主要对建筑功能进行优化，将原有超声、胃镜、电生理等检查科室调整为诊室、中医手法治疗室及电生理检查用房；同步对长期渗水的屋面实施保温层及防水层整体翻新，更换B楼（含医技楼）全部5部电梯及其配套管线系统，并完成消防设施改造与相关楼层外窗更换等配套工程。通过本次系统性大修改造，大楼原有安全隐患将得到彻底解决，整体运营效率与患者就医满意度预计将显著提升。

### 二、立项依据

根据岳阳医院2026年工作计划、医院党委会会议审议，决定同意立项，并通过市级医院大修改造项目评审专家意见。

### 三、实施主体

上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院

### 四、实施方案

该项目目前已完成申康大修评审。通过本次系统性大修改造，大楼原有安全隐患将得到彻底消除，运营效率与患者就医满意度预计也将显著提升。项目已于2025年6月向申康提交立项申请，并于同年7月获批。2025年11月完成方案设计招标，目前正有序推进各项招标工作。项目计划于2026年5月开工，预计2027年10月竣工。

### 五、实施周期

该项目实施周期为2025年-2027年（滚动项目）。

### 六、年度预算安排

该项目年度财政资金预算安排金额1,279万元，用于B楼病房提升改造。

### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》

## 设施改造与修缮项目经费情况说明

### 一、项目概述

2026年实施徐汇院区一号楼装饰装修项目、徐汇院区妇产综合楼外墙保护性修缮项目、徐汇院区二楼装饰装修项目3个项目，提升就医环境。

### 二、立项依据

《关于中国福利会国际和平妇幼保健院徐汇院区一号楼装饰装修项目的批复（申康发【2022】34号）》

《关于中国福利会国际和平妇幼保健院徐汇院区妇产综合楼外墙保护性修缮工程的批复（申康发【2023】26号）》

《关于中国福利会国际和平妇幼保健院徐汇院区二楼装饰装修项目的批复（申康发【2024】77号）》

### 三、实施主体

中国福利会国际和平妇幼保健院

### 四、实施方案

结合前期进度，整体完成一号楼外墙保护性修缮工程、一号楼装饰装修项目的财务决算审计工作；完成二楼装饰装修项目的竣工验收和竣工审价工作，并投入使用。

### 五、实施周期

2026年1月1日至2026年12月31日

### 六、年度预算安排

2026年度安排财政预算资金6,290万元

### 七、绩效目标

详见项目绩效目标表

## 信息化建设项目经费情况说明

### 一、项目概述

包含2个项目，临港院区二期扩建开办配套信息化项目子系统建设项目，1123.24万；上海市第六人民医院数智病理（一期）子系统建设项目，411.08万。

### 二、立项依据

1、《市级医院智慧医院建设“十四五”规划》；2、《上海市市级医疗机构深化信息技术应用创新工作实施方案》；3、《上海市“便捷就医服务”数字化转型工作方案》；4、《上海市级医院“便捷就医服务”数字化转型2.0实施方案》；5、《2023年度上海市“便捷就医服务”数字化转型3.0工作方案》；6、《上海市第六人民医院“十四五”发展规划》；7、《上海市第六人民医院“十四五”信息化发展规划》

### 三、实施主体

上海市第六人民医院。

### 四、实施方案

临港院区二期扩建开办配套信息化项目子系统建设包括：一、工程建设。包括硬件产品（基础设施、专用硬件）、产品软件（基础软件、应用软件）、软件开发和安全产品（基础设备、信创设备）；二是其他建设，包括咨询(或方案设计)、监理、软件测评、系统集成、安全测评、密码测评和管理等相关建设内容。

数智病理（一期）子系统建设项目旨在全面推进病理工作的数字化、标准化和智能化进程，助力区域病理资源整合与业务协同。通过本项目的建设实现：一、是推动病理工作全流程的数字化和标准化，包括病理报告结构化、数字病理切片标准化等内容，提升数据质量和诊断一致性。二、是实现病理日常工作流程的数字化管理，在确保业务连续性的基础上，打通市级医院与申康中心之间的业务协同通道，实现流程的可视化同步与跨院共享。三、是构建AI深度赋能的病理生态，打造智能“医生助手”工具，赋能病理智能化应用。四、是全面推进数智病理体系建设，构建骨肿瘤病理数据库，为后续形成高质量数据要素提供基础。五、是在满足临床生产应用的基础之上，推动病理学科的发展，为新病种的研究提供强有力的支撑。

### 五、实施周期

项目实施周期为2026年1月1日至2026年12月31日。

### 六、年度预算安排

2026年财政预算1534.32万元。

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表。

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

包含4个一般医用设备。1、DSA+CT，1200万元；2、冷冻治疗设备（经支气管），220万元；3、高频叠加常频手术系统，200万元；4、骨科手术导航定位系统，600万。

### 二、立项依据

为了更好地服务患者，优化相关科室临床路径，新开展科室专业疑难病种与关键技术，进一步缩短患者的检查等候时间，提升患者及家属满意度以及使用科室医务人员满意度。

### 三、实施主体

上海市第六人民医院。

### 四、实施方案

计划于2026年度完成1台DSA+CT，1台冷冻治疗设备（经支气管），1台骨科手术导航定位系统和1台高频叠加常频手术系统购置并投入使用。第一季度完成采购需求和配置论证，第二和第三季度完成项目公开招标和签订采购合同，第四季度完成到货安装验收，入账以及结算。

### 五、实施周期

项目实施周期为2026年1月1日至2026年12月31日。

### 六、年度预算安排

2026年财政预算2220万元。

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表。

## 设施改造与修缮项目经费情况说明

### 一、项目概述

包含2个项目，1、徐汇院区6号楼整体改造（一期），2257.00万元；2、临港院区门诊医技楼功能布局调整（二期）改造项目，908.78万元。

### 二、立项依据

2024年3月7日，国务院关于印发《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》的通知（国发〔2024〕7号），明确了“推动医疗机构病房改造提升，补齐病房环境与设施短板。”该方案旨在加快构建新发展格局、推动高质量发展，同构促进投资和消费，为国家的长远发展奠定基础。为贯彻落实这一政策，推动医疗机构病房改造提升，补齐病房环境与设施短板，国家卫健委积极响应通知，开展对需要改建医院进行摸底和统计，并提供指导意见。

为贯彻落实党中央决策部署，推动新一轮大规模的设备更新，以及落实医院的整体规划要求，针对徐汇院区6号楼进行装饰装修以及临港院区一期病房楼进行局部功能布局调整，减少四人及以上间病房数，对设施老旧卫生间、卫生洁具进行更新，改善内部就医环境，全院消防系统更新，补齐病房环境与设施短板，进一步提升品质创造条件，也符合国家新发展格局、推动高质量发展的要求。

### 三、实施主体

上海市第六人民医院。

### 四、实施方案

为积极响应上海市卫生健康委印发《2025年上海市医政医管工作要点》促进医疗服务业提质扩容，鼓励高水平医疗机构开展高端医疗服务，对徐汇院区6号楼现状主体结构不满足结构安全及当前政策规范要求结构部件进行加固，对机电设施设备及消防配套将进行系统性改造，对外立面进行翻新。

临港院区门诊医技楼功能布局调整（二期）改造项目将打造符合国际医疗中心定位的现代化诊疗空间，为提升临港新片区医疗服务能级奠定坚实基础。

### 五、实施周期

项目实施周期为2026年1月1日至2026年12月31日。

### 六、年度预算安排

2026年财政预算3165.78万元。

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表。

## 设施改造与修缮项目经费情况说明

### 一、项目概述

甘泉楼及门急诊楼使用已达30余年，内科楼2021年底竣工建成后，根据学科建设和临床研究的需求，全面整合医院医疗资源，将重新调整病房及医技等辅助科室的医疗布局。拟在内科楼、同康楼及同济楼整体装修改造后，启动甘泉楼及门急诊楼改造装饰项目。主要包括安全性加固、甘泉楼及门急诊楼整体整体装饰装修、甘泉楼及门急诊楼外墙修缮、大型医疗设备屏蔽工程、净化手术室改造装饰及其他机电系统改造等。

### 二、立项依据

《上海市市本级项目支出预算管理办法》（沪财预[2017]76号）、《上海市市级财政项目预算评审管理办法》（沪财预[2019]69号），《上海市财政项目支出预算绩效管理办法（试行）》（沪财绩[2020]6号），另外我院有完善的相关制度，包括《上海市同济医院采购管理制度》、《上海市同济医院财务管理制度》、《上海市同济医院经济合同管理制度》等。

### 三、实施主体

上海市同济医院。

### 四、实施方案

根据学科建设和临床研究的需求，全面整合医院医疗资源，重新调整门诊、急诊、病房及医技等辅助科室的医疗布局，消除甘泉楼及门急诊楼结构安全隐患，提升甘泉楼及门急诊总体环境，优化就医及诊疗流线，提升患者及医护满意度。

### 五、实施周期

项目实施周期为2026年。

### 六、年度预算安排

项目总预算为1,620万元。

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表。

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

1. 购置一台医用直线加速器；2. 购置一台术中多影像导航介入超声；3. 购置一台超声乳化仪；4. 购置一台4K关节镜系统；5. 购置一台机器人式荧光手术显微镜；6. 购置一台便携式近红外脑功能成像装置

### 二、立项依据

《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），《上海市市本级项目支出预算管理办法》（沪财预[2017]76号）、《上海市市级财政项目预算评审管理办法》（沪财预[2019]69号），《上海市财政项目支出预算绩效管理办法（试行）》（沪财绩[2020]6号），另外我院有完善的相关制度，包括《上海市同济医院采购管理制度》、《上海市同济医院财务管理制度》、《上海市同济医院经济合同管理制度》等。

### 三、实施主体

上海市同济医院。

### 四、实施方案

医用直线加速器：本项目的采购需求是有利于提升医院放疗实力，为区域内患者提供更高质量的放疗服务，进而提升本地区居民肿瘤治疗的整体水平。

术中多影像导航介入超声：本项目的采购需求是对于复杂肝胆手术，如肝移植、半肝切除等，可大幅缩短手术时间。术前，医生通过融合影像全面了解患者解剖结构，制定更优化的手术方案；术中，实时导航引导减少了反复确认位置的时间，使手术操作更流畅。临床数据显示，应用该技术后，复杂肝胆手术平均时长缩短约25% - 35%。同时，精准的手术操作显著提升了肿瘤切除的彻底性，降低肿瘤残留率，提高患者术后生存率与生活质量。

超声乳化仪：本项目的采购需求是用于眼科开展白内障手术、眼前段玻璃体切除手术，超声眼科乳化治疗仪是全世界开展白内障手术的首选设备，集成了智能控制、人机工程及安全保障技术，为整个白内障超声乳化手术提供了安全性及舒适性的双重保障。

4K关节镜系统：本项目的采购需求是为患者提供更安全、高效的关节微创手术诊疗，从而提升医院临床服务能力，提升操作人员与患者满意度。

机器人式荧光手术显微镜：本项目的采购需求是引进将有效缩短手术时间，降低术后并发症，提升手术成功率，为患者提供更高质量的手术治疗服务，进一步增强医院在神经外科领域的临床服务能力和区域影响力。

便携式近红外脑功能成像装置：本项目的采购需求是为进一步提升神经内科临床诊疗水平与科研实力，满足神经系统疾病精准诊断、康复评估及前沿研究的需求，结合科室在脑血管病、认知障碍、运动障碍等亚专业领域的发展规划。

### 五、实施周期

项目实施周期为2026年。

### 六、年度预算安排

项目总预算为2,868万元，其中医用直线加速器1,900万元，术中多影像导航介入超声150万元，超声乳化仪98万元，4K关节镜系统150万元，机器人式荧光手术显微镜450万元，便携式近红外脑功能成像装置120万元。

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表。

## 信息化建设项目经费情况说明

### 一、项目概述

为响应“十四五”规划精神，促进优质医疗资源扩容和均衡布局，本项目以原仁济南院整体融入为契机，瞄准国际最高标准、最好水平，全面对标世界一流医学中心，对照亚洲一流医学中心，维护高质量一体化发展，提高医院能级，做好南院区整建制合并入母体医院及深度融合工作。仁济医院南院区保留综合性不变，立足闵行，辐射周边，带动医联体，整体实力显著提升，医疗质量、服务效率、专科能力、运行水平与母体医院同步，关键核心指标与市区三级综合性医院平均水平相当。加大资源投入和人才配置力度，重点加强消化疾病、自身免疫疾病、肿瘤治疗等专业的建设，并带动其他相关学科水平整体提升，形成一定的比较优势，为2030年成为具有全球影响力的健康科技创新中心和全球健康城市典范打下扎实基础。结合总院和南院区学科布局调整，最大限度规划利用好有限的医疗空间资源，着力打造学科人才高地和优质服务高地，并将医疗服务逐步扩展至长三角，助力医院在未来高质量发展中提升核心竞争力。

### 二、立项依据

《市级医院开办信息化项目申报财政预算管理办法》、《上海市市级数字化项目支出预算管理办法》、《上海市市级医疗机构信创工作实施方案》、《上海市级医院开办信息化项目共性建设要求和基本功能规范》、《上海市市级医院发展“十四五”规划》、《市级医院智慧医院建设“十四五”规划》、《“健康中国2030”规划纲要》、《长江三角洲区域一体化发展规划纲要》、《上海市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》、《关于完善重大疫情防控体制机制健全公共卫生应急管理体系的若干意见》、《健康上海行动（2019—2030年）》等文件。

### 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

上海交通大学医学院附属仁济医院南部院区医疗科研综合楼开办数字化子系统建设项目，主要包括主要包括机房及基础设施建设选定科研综合楼核心机房位置，完成场地勘测与机房土建工作，同步部署配电系统、精密空调、消防安防系统，确保达到B级机房环境标准。并行完成弱电布线、网络核心交换与安全防护设备安装与调试，为后续设备部署提供条件保障。完成各类硬件设备的统一采购与到货验收，完成机房设备上架及布线部署。此阶段仅完成设备层部署及联通性测试，准备后续开展基础软件及业务系统部署工作。对已部署的硬件及网络平台进行稳定性与性能测试，包括虚拟化平台初始化测试、存储读写性能验证、数据库部署环境模拟测试，为后续软件部署与智能系统接入打下平台基础。

### 五、实施周期

该项目实施周期为2026年。

### 六、年度预算安排

2026年该项目总预算3333.6714万元，主要用于硬件产品购、软件产品购及安全产品的购置。

### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》

## 市级医院开办项目经费情况说明

### 一、项目概述

金山院区建设项目一期设置医疗床位 400 张，总建筑面积98,200平方米，其中地上建筑面积61,200平方米，地下建筑面积37,000平方米。

### 二、立项依据

按照立足服务金山区、服务周边区域以及辐射长三角的发展理念和市属三级甲等综合医院建设标准，为新院区的顺利启用和运行做必要的开办支撑。

### 三、实施主体

上海交通大学医学院附属瑞金医院

### 四、实施方案

金山院区建设项目于2023年6月28日开工建设，2024年10月12日结构封顶，目前项目施工单位正在按计划开展二次结构墙体、外立面、地下室机电安装等施工。预计2025年12月31日前全部完工，2026年一季度进行竣工验收，2026年下半年投入试运营。

### 五、实施周期

2025年10月至2026年12月。

### 六、年度预算安排

金山院区项目预算安排28,114.23万元。

### 七、绩效目标

详见项目绩效目标表。

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

专业设备新增为了更好地满足群众就医的基本需求，推进临床和医技部门工作的高效顺利开展，以支持医院更好地完成医疗服务工作任务，促进整体医疗服务水平迈上一个新台阶。

### 二、立项依据

为提升放疗科、放射科的医疗服务效率做必要支撑。

### 三、实施主体

上海交通大学医学院附属瑞金医院

### 四、实施方案

购置磁共振引导放射治疗系统和1.5T磁共振成像系统，更好实现社会效益。

### 五、实施周期

2026年当年。

### 六、年度预算安排

磁共振引导放射治疗系统6,800万元，1.5T磁共振成像系统650万元。

### 七、绩效目标

详见项目绩效目标表。

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

购买医用设备12套，用于更新部分老化、技术落后、存在安全隐患的设备，同时缓解部分科室设备紧缺的现状，为医院进一步发展做好硬件支持，推动医院学科建设发展及临床科研能力提升，更好的保障医疗安全，促进医疗服务水平提升，提高患者就医体验。

### 二、立项依据

《关于编制2026年市级部门预算和2026-2028年中期财政规划的通知》（沪财预〔2025〕61号）

《关于启动2026年市级部门预算编制前期准备工作的通知》（沪财预〔2025〕31号）

《关于开展2025年事前绩效评估工作的通知》（沪财绩〔2025〕7号）

市财政局《2026年市级部门预算编制指南》

《上海市儿童医院“十五五”规划发展纲要》

### 三、实施主体

上海市儿童医院

### 四、实施方案

医院计划于2026年1月启动前期论证；4-7月完成招投标及合同签订，8月-11月进行送货、安装调试及验收，11-12月完成付款。

### 五、实施周期

2026年1月1日-2026年12月31日。

### 六、年度预算安排

年度财政资金预算安排1,985.00万元，用于采购12套医疗设备。

### 七、绩效目标

详见单位《财政项目支出绩效目标申报表》。

## 设施改造与修缮项目经费情况说明

### 一、项目概述

根据《全国生育率提升行动建设实施方案》要求，结合医院发展规划，实施泸定路院区服务能力提升改造、北京西路院区7号楼装饰装修二期、泸定路院区主楼中央空调系统大修等3个子项目。通过上述项目的实施，实现对两院区部分病房区域的装修改造，以及泸定路院区核心医疗区域的中央空调系统的大修，从而提高医院设备设施的运行可靠性及安全性，改善医疗环境，助力生育友好型社会建设。

### 二、立项依据

《关于编制2026年市级部门预算和2026-2028年中期财政规划的通知》（沪财预〔2025〕61号）

《关于启动2026年市级部门预算编制前期准备工作的通知》（沪财预〔2025〕31号）

《关于开展2025年事前绩效评估工作的通知》（沪财绩〔2025〕7号）

市财政局《2026年市级部门预算编制指南》

《上海市儿童医院“十五五”规划发展纲要》

《全国生育率提升行动建设实施方案》

### 三、实施主体

上海市儿童医院

### 四、实施方案

医院计划于2026年1月启动前期论证，2026年4-6月完成招投标及合同签订；7-11月进行施工及验收，11-12月完成付款。

### 五、实施周期

2026年1月1日-2026年12月31日。

### 六、年度预算安排

年度财政资金预算安排1,570.00万元，共包含3个项目。其中，泸定路院区服务能力提升改造项目，预算金额517.00万元；北京西路院区7号楼装饰装修二期项目，预算金额744.00万元；泸定路院区主楼中央空调系统大修项目，预算金额309.00万元。

### 七、绩效目标

详见单位《财政项目支出绩效目标申报表》。

## 设施改造与修缮项目经费情况说明

### 一、项目概述

项目地址为上海市黄浦区瑞金二路197号内。项目范围包括瑞金医院感染科呼吸科病房楼整栋装饰装修、物流系统设置、建筑智能化系统更新以及周边配套室外总体等，其中涉及室内装饰装修的建筑面积约18,475平方米。

### 二、立项依据

我院感染科呼吸科病房楼建成启用于2004年，主要收治感染科、呼吸科的疾病患者。运行至今，楼内局部业务用房的流程布局、设施配置、平面功能已不符合当前呼吸疾病诊治的基本需求；医用气体管道、电力能源管线等老化严重，亟待调整、更新。

### 三、实施主体

上海交通大学医学院附属瑞金医院

### 四、实施方案

通过对周边道路情况以及楼宇位置的研究，并经过层层筛选，决定对感染科呼吸科病房楼进行“平战结合”规划，作为我院的后备定点楼宇，以便利于公共卫生事件突发时的功能转化，提高医疗资源利用率，减少发生大型公共卫生事件时候的改建、增建工作量，减少在重大传染病救治中的被动性和滞后性，提升城市整体抗疫能力。

### 五、实施周期

本项目建设周期为720天。

### 六、年度预算安排

感染科呼吸科病房装饰装修项目2,143.37万元，北院医院运行安全防范项目261.10万元。

### 七、绩效目标

详见项目绩效目标表。

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院是集医疗、教学、科研为一体的三级甲等中西医结合综合性公益性医院，同时也是上海市北部中心城区唯一一家三级甲等中医医疗机构。医院甘河路总部、青海路名医特诊部、上海市针灸经络研究所形成了“一体两翼”格局。总部所在大柏树地区，拥有曲阳、凉城、江湾等多个人口百万级的社区。本次项目申报，经过院内委员会反复论证，根据医院情况和“十四五”规划，申报设备如下：一般医用专业设备购置数量共7套。

### 二、立项依据

此次申报项目所涉及的项目是我院在战略规划中重点打造的。每个项目均由我院医学装备管理委员会反复论证后拟定，参照我院“十四五”规划和医院近年来的发展趋势，并按照国家 and 上级部门的各类政策和文件，包括《医疗卫生机构医学装备管理办法》、《三级中医（中西医结合）医院评审细则》、《中医医院医疗设备配置标准》、《上海市进一步加快中医药传承创新发展三年行动计划（2025-2027年）》、《大型医用设备配置与使用管理办法（试行）》、《大型医用设备配置许可管理目录（2023年）》等各类文件，以促进医学装备合理配置、安全与有效利用，充分发挥装备使用效益为目标，根据相关法规、制度和本机构的规模、功能及事业发展进行规划。在立项过程中优先考虑功能适配、技术适宜、节能环保的装备，注重资源共享，保证社会需求服务，杜绝盲目配置和闲置浪费，确保资金的合理使用，同时充分考虑病人和医院实际承受能力，改善医院诊疗设备紧张的局面，满足日益增长的诊疗量的迫切需求，为医院的装备配置提供综合性的效益决策。

### 三、实施主体

上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院

### 四、实施方案

2025年12月，完成预算申报工作；2026年4月，启动招投标工作；2026年9月，完成招投标工作；2026年10月至11月，到货安装验收；2026年12月，完成结算。

### 五、实施周期

该项目实施周期为2026年。

### 六、年度预算安排

该项目年度财政资金预算安排金额1,650万元，用于一般医用设备购置。

### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

根据上海市肺科医院放疗科目前的医疗技术条件、门诊与住院病人量、当前医学科研和教学的最新发展要求，考虑到设备现状，计划购置1台医用直线加速器、1台PET-CT设备。

### 二、立项依据

上海市肺科医院十五五规划

### 三、实施主体

上海市肺科医院

### 四、实施方案

及时完成采购、验收等相关工作，缩短患者等待时间，改善患者就诊体验。

### 五、实施周期

2026年1月-2026年12月

### 六、年度预算安排

医用直线加速器1500万元；PET-CT1500万元

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

## 信息化建设项目经费情况说明

### 一、项目概述

为北院二期、金山院区、消化道大楼等提供机房配套工程，提供优良的有线内外网络和无线网覆盖，为各类医疗业务系统提供集中的服务器及存储基础设施，为消化内镜、病理等各类业务提供系统支撑。

### 二、立项依据

为新楼宇高效运行更好服务患者，提供信息化的必要支撑。

### 三、实施主体

上海交通大学医学院附属瑞金医院

### 四、实施方案

将“临床医疗、科技创新、教学培训” 集成一体，充分发挥医院既有的先进技术与手段，以转化型研究为抓手，设有独立的组织标本库、数据库、二代测序个性化诊疗平台，真正建成具有全球影响力的临床医学创新中心。

### 五、实施周期

服务和支撑新楼宇的信息化项目2~3年。

### 六、年度预算安排

消化道肿瘤临床诊疗中心信息化建设项目602.57万元，北部院区二期（医疗综合楼及科教楼）开办信息化子系统建设项目3,017.37万元，金山院区开办数字化子系统建设项目4,938.87万元，瑞金医院数智病理（一期）子系统建设项目418.82万元。

### 七、绩效目标

详见项目绩效目标表。

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

上海市中医医院创建于1954年，2005年成为上海中医药大学非直属附属医院。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259万余，年出院人次近6.36万余人。目前医院已配置的医疗设备存在使用时间较长、维修成本高、配备数量不足、影响新技术开展等问题，医疗设备的配备已无法满足临床及患者的医疗需要，根据医院“十五五”发展规划及年度工作计划，2026年拟对专业设备进行购置及更新，预计投资1,660万元，通过该项目的实施，逐步夯实医院运营保障基础，不断提升医疗水平和科研教学能力，全面推动医院整体协调发展，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

《“健康上海2030”规划纲要》、《健康上海行动（2019-2030年）》等政策文件以及医院五年战略规划。

### 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：2026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月完成设备安装及试运行；11月设备验收，12月支付货款，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2026年。

### 六、年度预算安排

2026年该项目预算1,660万元，主要用于购置一般医用设备。

### 七、绩效目标

通过26台（套）一般医用设备购置及更新，预计2026年8月中旬完成项目采购招标、合同签订等程序，2026年9月中旬完成设备安装，2026年10月中旬完成项目采购合同履行，设备试运行，2026年11月15日前完成设备验收，新设备重要功能增强情况、验收合格率和试运行验收合格率均达到100%；增加年均诊疗人次，缩短平均预约时间，增强医院的医疗服务能力，使医院整体运行平稳、有序推进各项工作，提高服务质量。

## 设施改造与修缮项目经费情况说明

### 一、项目概述

上海市中医医院创建于1954年，2005年成为上海中医药大学非直属附属医院。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259万余，年出院人次近6.36万余人。目前医院现有医疗布局已无法满足业务发展的需要，根据医院“十五五”发展规划及年度工作计划，2026年拟进行住院楼改造、芷江路院区空调暖通设备大修改造2个项目，预计投资2,492万元，通过该项目的实施，逐步夯实医院运营保障基础，优化医疗布局，改善患者就医环境，降低医院运营成本，全面推动医院整体协调发展，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

《“健康上海2030”规划纲要》、《健康上海行动（2019-2030年）》、《国务院办公厅关于印发〈医院病房改造提升行动方案（2024-2028）〉的通知》等政策文件以及医院五年战略规划。

### 三、实施主体

上海市中医医院。

### 四、实施方案

按照医院房屋设施改造年度计划，安排预算资金进行住院楼改造、芷江路院区空调暖通设备大修改造2个项目，其中，2026年9月前完成工程报建、施工招标、二类费用招标和合同签订等工作；2026年11月竣工验收，交付使用；2026年12月完成资产入账和付款。

### 五、实施周期

该项目实施周期为2026年。

### 六、年度预算安排

2026年该项目预算2,492万元，主要进行住院楼改造项目、芷江路院区空调暖通设备大修改造项目。

### 七、绩效目标

通过住院楼改造项目、芷江路院区空调暖通设备大修改造项目，预计2026年9月前完成工程报建、施工招标、二类费用招标和合同签订等工作；2026年11月竣工验收，交付使用，工程建设符合要求、工程竣工验收合格率达到100%；项目交付使用后运行满足功能设计，达到预期效果，进一步优化医疗布局，满足临床业务需求，改善患者就医环境，提升患者及家属、医务人员、设备操作人员的满意度。

## 信息化建设项目经费情况说明

### 一、项目概述

根据《国务院办公厅关于推动公立医院高质量发展的意见》、《国务院办公厅关于建立现代医院管理制度的指导意见》、《公立医院运营管理信息化功能指引》、《健康上海行动(2019-2030年)》、《关于全面推进上海城市数字化转型的意见》以及《上海市市级医院发展“十四五”规划》等文件精神，该项目为我中心“重性精神疾病临床诊疗中心基建项目”的配套信息化开办费。期间将完成医院“重性精神疾病临床诊疗中心”大楼中信息化基础设施（含核心机房、UPS机房、网络系统、基础硬件、基础软件）专用硬件、专用软件、信息安全、智能专区等一系列配套项目，保障基建项目投入后的正常运营，并满足国家精神疾病医学中心的建设及发展需求。

### 二、立项依据

《市级医院开办信息化项目申报财政预算管理办法》（沪经信推[2021]1185号）、《关于印发〈市级医院开办信息化申报财政预算项目及评审管理办法（试行）的通知〉》（申康发〔2021〕105号）《上海市市级医院发展“十四五”规划》、《市级医院智慧医院建设“十四五”规划》《“健康中国2030”规划纲要》、《上海市市级医院基本医疗建设标准指导意见（试行）》的通知（申康发[2006]65号）、《市级医院基本建设科研教学用房建设标准（试行）》的通知（申康发[2013] 144号）、《精神专科医院建设标准》（建标176-2016）、《上海市精神卫生中心“十四五”发展规划》、《国家卫生健康委关于设置国家精神疾病医学中心的通知》、《上海市发展改革委关于上海市精神卫生中心重性精神疾病临床诊疗中心项目建议书的批复》、《关于核定上海市精神卫生中心重性精神疾病临床诊疗中心建设项目规划土地意见书的决定》国家及上海市其它有关规范条例。

### 三、实施主体

上海市精神卫生中心

### 四、实施方案

系统推进诊疗中心信息化建设。实施方案主要包括：新建标准化核心机房与网络基础设施；升级HIS、LIS、PACS等核心诊疗系统，并开展多院区数据整合与流程优化；完成大数据平台、综合管理等系统的信创改造与密码应用建设；建设数字化手术室、智慧病房、患者行为安全管理等智能专区。项目将分阶段推进规划设计、采购部署、系统集成与测试上线，最终实现全院信息互联互通、业务闭环管理与智慧化服务，全面提升精神卫生诊疗、科研与管理能力。

### 五、实施周期

该项目实施周期为2026年

### 六、年度预算安排

2026年项目预算1477.03万元，主要用于项目尾款支付

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

## 公共卫生和服务项目经费情况说明

### 一、项目概述

我中心公共卫生和服务项目包含：精神疾病防治工作经费；心理援助热线运营、重性精神病人救助减免（含上海进博会保障相关任务）。此项目为精神科医院经常性项目。精神科医院自身盈利能力较弱，医院医疗收治能以平衡，财政给予运营和精神疾病防治工作相关经费补助，以实现社会公益性。

### 二、立项依据

《中华人民共和国精神卫生法》、《上海市精神卫生条例》、《上海市监护治疗管理肇事肇祸精神病人条例》、《关于加强心理健康服务的指导意见》、国家卫生健康委《严重精神障碍管理治疗工作规范（2018版）》、关于印发《上海市精神卫生体系建设发展规划（2020-2030年）》的通知、关于印发《上海市社区健康管理工作规范——严重精神障碍服务管理（2019年版）》的通知、关于印发《上海市心理热线962525建设工作方案（2023年版）》的通知、上海市卫生局《关于加强本市精神疾病预防控制工作的通知》（沪卫疾控〔2002〕40号）等。

### 三、实施主体

上海市精神卫生中心

### 四、实施方案

项目用于支持精神疾病防治工作，维持心理援助热线全年运营以及强送重性精神病人救助减免等

### 五、实施周期

该项目实施周期为2026年

### 六、年度预算安排

2026年项目预算1200.00万元，主要用于1.全市精神疾病预防控制工作（含严重精神障碍患者服务、大众心理健康促进服务、心理热线与危机干预服务、精神健康社会工作服务）的组织管理、督导考核、技术指导、人才队伍建设、科普宣传，以及严重精神障碍患者的救治救助等；2.全市精神疾病预防控制工作中重性精神病人的救治救助——非自愿住院医疗费用减免。

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

## 设施改造购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

根据《国务院办公厅关于推动公立医院高质量发展的意见》、《国务院办公厅关于建立现代医院管理制度的指导意见》、《健康上海行动(2019-2030年)》以及《上海市市级医院发展“十四五”规划》等文件精神，该项目为我中心设施改造项目包括闵行院区传染楼大修改造、徐汇院区六号楼大修改造和医院运行安全防范二期项目

### 二、立项依据

《上海市市级医院发展“十四五”规划》、《市级医院智慧医院建设“十四五”规划》《“健康中国2030”规划纲要》、《上海市市级医院基本医疗建设标准指导意见（试行）》的通知（申康发[2006]65号）、《市级医院基本建设科研教学用房建设标准（试行）》的通知（申康发[2013] 144号）、《精神专科医院建设标准》（建标176-2016）、《上海市精神卫生中心“十四五”发展规划》、《国家卫生健康委关于设置国家精神疾病医学中心的通知》、《医院后勤设备智能化管理系统建设技术规范》、《上海市发展改革委关于上海市精神卫生中心重性精神疾病临床诊疗中心项目建议书的批复》国家及上海市其它有关规范条例。

### 三、实施主体

上海市精神卫生中心

### 四、实施方案

根据项目评估意见、概算文件、实施计划、项目预算、项目绩效等材料，完成项目验收，保障大楼正常运营服务，提高医院医疗公共卫生服务综合能力，科学及学科发展能力，提升医院信息化水平，改善民众就医环境提高就医体验。

### 五、实施周期

该项目实施周期为2026年

### 六、年度预算安排

2026年项目预算1061.00万元，主要用于装饰装修项目的尾款支付以及医院运行安全防范二期项目的系统建设

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

根据《关于推进上海市公立医院高质量发展的实施方案》(沪府发[2021]31号)和《市级医院医用专业设备和开办项目申报财政预算评审管理办法(试行)》(申康发[2024] 34号)的通知中对我院申请2026年财政预算(一般医用专业设备)进行了明确的规定:应符合公益性定位,以临床必需的诊疗设备为主,不支持用于体检、特需等部门的设备;申报设备原则上应 为体现国际国内技术发展主流或前沿水平的医疗设备。

### 二、立项依据

《关于推进上海市公立医院高质量发展的实施方案》(沪府发[2021]31号)、《市级医院医用专业设备和开办项目申报财政预算评审管理办法(试行)》(申康发[2024] 34号)、《关于2024-2025年持续开展“公立医疗机构经济管理年”活动的通知》(国卫财务(2024)132号)、《“健康中国2030”规划纲要》、《健康上海行动(2019-2030年)》、《关于印发关于进一步加强市级医院成本管理工作的通知》(申康发(2024)14号)、《上海市卫生健康发展“十四五”规划》(沪府发(2021)10号)、《国家卫生健康委关于加强公立医院运营管理的指导意见》(国卫财务发(2020)27号)、《关于印发公立医院全面预算管理制度实施办法的通知》(国卫财务发(2020)30号)、《关于推进上海市公立医院高质重发展的实施方案》等文件。

### 三、实施主体

上海市口腔医院

### 四、实施方案

该项目预计 2026 年第二季度启动,7月份完成招投标工作,8月份完成项目合同签订,9-10月份完成设备验收并支付货款,2026年年底设备投入使用。

### 五、实施周期

该项目实施周期为2026年。

### 六、年度预算安排

2026年项目预算330万元,其中口腔数字观察仪一台60万元,口腔种植手术导航定位设备一台220万元,数字化咬合平衡系统一台50万元。

### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

上海市老年医学中心，是上海市政府推进实施健康中国战略和积极应对人口老龄化国家战略而建设的上海老年医疗护理服务体系中发挥引领作用的三级综合性医院，是上海市卫生健康领域重要战略布局。为了更好地应对老年患者医疗需求增长，提升医疗服务质量与水平，本次项目根据医院情况和十五五规划，申报设备如下：两套血液透析滤过机、一套多功能连续血液净化装置、一套掺铒光纤激光治疗装置、一套多波长眼底激光。

### 二、立项依据

此次申报所涉及的项目是我院在战略规划中重点打造的。每个项目均由我院装备管理委员会反复论证后拟定，并经院长办公会、党委会决策确定，参照我院十五五规划和医院的发展趋势，并按照国家 and 上级部门的各类政策和文件确立。确立依据包括：《上海市卫生健康发展“十五五”规划》、关于印发《市级医院医用专业设备和开办项目申报财政预算评审管理办法》（申康发【2024】34号）、上海市老年医学中心十五五规划等。

### 三、实施主体

上海市老年医学中心

### 四、实施方案

本项目建设周期1年，项目执行计划如下：

第一阶段计划（第一季度）：完成设备采购前期论证和配置选择；

第二阶段计划（第二季度）：完成采购流程，签订设备采购合同；

第三阶段计划（第三季度）：完成设备到货、安装、调试、验收、尾款支付等工作。

### 五、实施周期

2026年1月1日至2026年12月31日。

### 六、年度预算安排

本项目年度财政预算345万元。

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表。

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

以继续保持老年医学和干部保健在全国的领先地位、以老年医学临床研究为中心推进建设的十五五总目标为引领，通过购置医疗专用设备并及时将设备投入使用，以满足医院高质量发展的需求，进一步推进各临床部门工作的顺利开展，支持医院更好地完成临床及医教研工作任务，完成医院十五五发展目标。

根据相关临床部门的业务以及学科发展的需求，需要申请的新增设备有：4K分辨率内窥镜荧光摄像系统一套、椎间孔镜一套、支气管导航定位设备一套、导航定位经颅磁刺激器系统一套、站姿减肥手术台系统一套。需要申请更新的设备有：聚焦超声肿瘤消融机一台、电子内窥镜系统（3胃3肠）一套、彩色多普勒超声诊断仪一套、双能X射线骨密度仪一台、强脉冲光与激光设备一套。

### 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) 《中共上海市委关于制定上海市国民经济和社会发展的第十五个五年规划的建议》，
- (4) 《全民健康保障工程建设规划》，
- (5) 《上海市卫生健康发展“十五五”规划》，
- (6) 医疗建筑电气设计规范，
- (7) 华东医院“十五五”规划，
- (8) 《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]37号）。

### 三、实施主体

华东医院。

### 四、实施方案

项目实施方案经院内外专家充分论证确实可行并已经院务会讨论通过，具体方案如下：

- (1) 2026年3月完成项目立项、预算申报，
- (2) 2026年5月启动并实施专业设备采购的招投标工作，
- (3) 2026年6月完成设备安装场地相关的配套设施的施工工作，
- (4) 2026年8月完成设备采购，
- (5) 2026年11月完成设备验收，尽早交付及使用。

### 五、实施周期

项目实施周期为2026年1月1日-2026年12月31日。

### 六、年度预算安排

年度资金申请总额2,000万元。

### 七、绩效目标

详见华东医院2026年度项目绩效目标汇总表。

## 设施改造与修缮项目经费情况说明

### 一、项目概述

我院积极响应上海卫生健康发展“三个总体目标”、“七个分目标”，支撑整合型、智慧化、高品质健康服务体系，通过病区环境建设升级、后勤设施技术革新，提升医院医疗服务建设，响应绿色医院建设，更多更好服务患者。

根据安全排查需求与学科建设需要，需要开展修缮项目两项：2号楼装饰装修项目一项、5号楼装饰装修项目一项，以修缮病房改善医院诊疗环境，推动医疗服务提质扩容。开展后勤设施改造项目1项：本部锅炉系统改造项目一项，以能源设施改造保障医院运行安全与效率。

### 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) 《中共上海市委关于制定上海市国民经济和社会发展的第十五个五年规划的建议》，
- (4) 《全民健康保障工程建设规划》，
- (5) 《上海市卫生健康发展“十五五”规划》，
- (6) 医疗建筑电气设计规范，
- (7) 华东医院“十五五”规划，
- (8) 《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]37号）。

### 三、实施主体

华东医院。

### 四、实施方案

项目实施方案经院内外专家充分论证确实可行并已经院务会讨论通过，具体方案如下：

2号楼装饰装修项目、5号楼装饰装修项目：

为延续性项目，涉及修缮面积34997平方米，计划于2026年12月前完成验收。

锅炉采购项目：

- (1) 2026年3月完成项目立项、招投标，
- (2) 2026年5月完成合同签订工作，
- (3) 2026年6月完成图纸设计与燃气管道改造项目、锅炉房改造启动工作，
- (4) 2026年12月完成燃气管道改造、锅炉房改造启动验收工作。

### 五、实施周期

项目实施周期为2026年1月1日-2026年12月31日。

### 六、年度预算安排

年度资金申请总额2,475万元。

### 七、绩效目标

详见华东医院2025年度项目绩效目标汇总表。

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

为深化医药卫生体制改革总体要求，根据我院规划，合理配置和有效使用医用设备，2026年申请购置一般医用专业设备：医用血管造影X射线系统、4K超高清胸腹腔镜系统、彩色超声诊断系统、3D4K荧光内窥镜摄像系统、彩色多普勒超声系统、彩色超声诊断设备（含超声内镜）、耳鼻喉手术导航系统、4K超高清腔镜系统、手术导航显微系统，以满足群众医疗需求，确保临床科室的正常运行；为疾病确诊和治疗提供可靠的依据，实现诊断的准确性和即时性；改善医疗环境和科研水平，提高医疗服务能级和医疗竞争力，进一步增强医院的综合医疗服务实力。

#### （一）医用血管造影X射线系统

医用血管造影X射线系统（DSA）是一种结合X射线成像与数字减影技术的医疗设备，是介入诊疗的“黄金标准”，主要用于心血管、神经血管等疾病的精准治疗。它的核心功能包括实时动态成像、血管路径导航和三维重建，能帮助临床人员更清晰、更准确地进行医疗诊断。我院心血管内科现有5台DSA，心脏介入手术量每年近10000例，所有设备几近满负荷运转，结合手术量上涨、现有设备使用年限较长故障频率较高，影响手术开展，特此更新1台医用血管造影X射线系统，提高手术效率，保障患者手术安全。

#### （二）4K超高清胸腹腔镜系统

4K超高清胸腹腔镜系统是微创外科领域的重要技术突破，其核心优势在于通过超高清成像和精准导航技术提升手术安全性与操作精度。该设备能在诊疗过程中提供4K超高清成像，有助于精准解剖，相比传统开腹手术，创伤更小且恢复更快，提高手术效率。我院胸外科室目前无4K腔镜配备，难以满足目前高质量微创外科手术不断增加的需求，且为方便开展单孔胸腔镜手术，亟需配备相应配套较细腹腔镜，以满足常规使用及相关高质量手术需求。

#### （三）彩色超声诊断系统

彩色超声诊断系统是一种利用高频声波成像的医疗设备，结合彩色多普勒技术，可以实时显示血流动态和器官结构。该设备利用超声波技术无创检测心脏结构和功能，通过高频声波生成实时动态图像，结合多普勒效应评估血流动力学状态。我院心超科室目前正在积极开展各种心脏瓣膜疾病的微创、介入治疗，如TAVI手术（经皮介入主动脉瓣置换术）等，此类手术需要在术前、术中、术后开展实时手术诊断、评估和观察。超高端心脏彩超同时具有超高速图像采集和数据处理能力，能有助于提高手术的安全性与精准性，并且更好地提升临床诊疗及科研能力，更好地服务患者。

#### （四）3D4K荧光内窥镜摄像系统

随着我院高质量复杂外科手术不断增多，现有3D高清腹腔镜无法满足我院日益增长的复杂腔镜手术需求，3D4K荧光内窥镜系统具有三维解剖还原、荧光功能导航与超高清成像三重技术融合等功能，设备的3D4K功能将更有利于手术的精准化操作，提高手术安全性，改善患者的术后恢复，并缩短平均手术时间，提升病床周转率，进而满足科室相关手术量。

#### （五）彩色多普勒超声系统

本次申请的彩色多普勒高端超声搭载了全新的声学智慧平台，在声电数据、成像算法、系统算力三个方面实现业内创新突破。设备能通过高频声波获取人体内部器官和组织的实时图像，并分析血流速度、方向及状态，为精准诊断和临床学术提供大量创新影像工具。

#### （六）彩色超声诊断设备（含超声内镜）

彩色超声诊断设备（含超声内镜）将微型高频超声探头集成于内镜顶端，通过自然腔道（如口腔、肛门）进入消化道，在直视黏膜表面的同时，利用超声波扫描显示管壁各层次（黏膜层、黏膜下层、肌层、浆膜层）及周围器官（如胰腺、胆管）的病变。帮助消化科医生实现精准医疗，引导微创介入治疗，提升治疗水平。

#### （七）耳鼻喉手术导航系统

耳鼻喉手术导航系统利用特殊设计的计算机软件，将患者术前CT或MRI图像进行三维重建，并通过电磁感应定位系统，对手术器械在术野中的位置进行精确定位，提升手术效率及手术效果。借助磁导航鼻内镜技术，也能协助临床更加安全精准地实施鼻颅底手术，并通过结合导航和内镜的图像，使临床人员更快地掌握复杂的生理结构和手术技巧。

（八）4K超高清腔镜系统

4K超高清腔镜系统用于我院骨科脊柱微创手术，具有创伤小、恢复快等优势，如脊柱内镜技术目前已广泛运用于腰椎间盘突出、腰椎椎管狭窄的减压等各类疾病，并有较好的治疗效果，有助于提升医院诊疗水平。

（九）手术导航显微系统

手术导航显微系统是眼科顺利进行精准屈光性白内障手术必不可少的设备和基础。手术导航显微系统可精准定位手术主切口与辅助切口，让术源性散光可控可量化。手术显微镜具有立体同轴专利照明技术，可以实现最高效率红光反射，让常规手术更干净、复杂手术更简单，提升诊疗准确性和安全性。

二、立项依据

医院“十五五”规划相关资料、“三重一大”决策资料

三、实施主体

上海市第十人民医院

四、实施方案

2026年第一季度完成设备的技术论证和配置需求确认；2026年第二季度完成招投标工作；2026年第三季度完成设备购置合同签订；2026年第四季度完成设备的到货、安装、验收和付款。

五、实施周期

项目实施周期为2026年

六、年度预算安排

2200万元

七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

## 设施改造与修缮项目经费情况说明

### 一、项目概述

2026年我院设施改造与修缮项目包括以下四项：

#### （一）2号楼手术室装饰装修工程

我院2号楼现有手术室在数量上与净化级别上，均无法满足目前2号楼择期手术病患的手术需求，有较大部分病患需跨楼宇进行手术，加大了楼宇内垂直交通的运行压力，并影响群众就医体验。结合“十四五”项目院区连廊建设周期长、施工期间安全性，以及避免2号楼手术病患的跨楼宇转运，因此对2号楼的既有手术室进行大修改造。通过增加手术室数量、提升手术室级别的方式，满足2号楼内手术室病患的手术需求，同时该项目的实施也助于进一步优化院区的空间布局与诊疗流程，提升建筑使用效率与病患就医体验。

#### （二）虬江路门诊部大修工程

为提升我院虬江路门诊医疗设施和环境，改善医院整体医疗服务质量、服务便捷性，满足周边居民日益增长的医疗服务需求，同时做好历保建筑的修缮维护工作，需对虬江路院区的设施设备、建筑装饰、功能流线进行整体调整和改造。

#### （三）全院重要负荷新增UPS电源

为加强全院重要负荷供电系统安全可靠运行，在应对双路失电的突发情况下，能快速（0.5秒内）恢复供电，故对全院所有特别重要负荷的配电系统中新增UPS电源。

#### （四）1号楼老旧电梯更新

我院1号楼电梯自2007年起运行至今，长期处于高负荷满载使用，存在机械部件磨损和电子元器件老化问题，电梯故障及维修频率上升，且目前1号楼垂直交通已无法有效支撑临床运营，故对楼宇电梯进行更新，保障人民群众安全乘梯、放心乘梯、便利乘梯。

### 二、立项依据

2号楼手术室装饰装修工程：医院“十五五”规划相关资料及院区整体腾挪搬迁方案；

虬江路门诊部大修工程：医院“十四五”规划相关资料；

全院重要负荷新增UPS电源：《综合医院建筑设计标准》；

1号楼老旧电梯更新：《特种设备安全与节能事业发展“十四五”规划》、《电梯安全筑底三年行动方案（2023-2025年）》、《进一步加强电梯等特种设备安全工作的通知》（2024年4月）等通知。

### 三、实施主体

上海市第十人民医院

### 四、实施方案

2号楼手术室装饰装修工程：项目改造涉及两块区域，一是位于6楼东区的现有手术室辅助用房，面积约2481m<sup>2</sup>，通过改造将新增6间百级手术室（其中1间为由万级改造成百级）；二是在5层西区，通过腾挪肾内科的部分实验与会议用房，新建手术室辅助用房，改造面积约618m<sup>2</sup>。计划于2026年8月份动工，2026年年底基本完成实物工作量，2027年2月份竣工。

虬江路门诊部大修工程：包括对落后低效、故障率和维修成本高的设施进行更新换代等大修内容，整体院区涉及建筑面积为6175平方米。2025年9月动工，计划于2026年4月竣工。

全院重要负荷新增UPS电源：结合我院目前UPS配置情况，配置缺失的场所主要包括：门诊日间手术室、血液病房、血透室、产房、早产儿监护室、重症监护室（CCU、NICU）、手术室、介入导管室等。计划于2026年4完成立项，5月份完成招标，6月动工，10月竣工验收并投入使用。

1号楼老旧电梯更新：我院1号楼共计14部电梯，2026年度项目拟更新电梯共计8部，除原有电梯井道及层门门套外，其余井内钢架、机械部件、配电及控制系统、安全装置及装饰材料全部更新。计划于2026年3月完成立项，4月份完成招标，5月动工，10月竣工验收并投入使用。

#### 五、实施周期

项目实施周期为2026年

#### 六、年度预算安排

2号楼手术室装饰装修：555万元

虬江路门诊部大修工程：1222万元

全院重要负荷新增UPS电源：782万元

1号楼老旧电梯更新：393万元

#### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表

## 开办费项目经费情况说明

### 一、项目概述

通过科研综合楼相关设备的申报、调研论证、配置确认、采购、安装调试、培训等，满足科室的基本需求，推进各临床部门工作的顺利开展，以支持医院更好地完成临床研究计划。推进各科研部门工作的顺利开展，以支持医院更好地完成科研工作任务。实现医院重点学科支撑平台建设，支持医院临床研究水平提升。计划获得至少12项局级及以上课题，6项省部级及以上课题，发表至少30篇论文，硕士生导师、博士生导师在临床医技科室的覆盖率分别达到25%、15%以上。

### 二、立项依据

上海市发改委关于医院科研综合楼建议书的批复，沪发改社【2024】2号文。

### 三、实施主体

上海市皮肤病医院

### 四、实施方案

项目实施的内容是设备购置，完成科研综合楼设备采购、安装调试、培训等，满足科室的基本需求，推进各临床部门工作的顺利开展，推进各科研部门工作的顺利开展，以支持医院更好地完成临床研究计划和科研工作任务。

### 五、实施周期

项目实施周期为2025-2027年

### 六、年度预算安排

项目2026年安排财政预算4,429.67万元，主要用于科研综合楼配套的相关设备购置。

### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》

## 信息化建设项目经费情况说明

### 一、项目概述

本项目以“科研综合楼”为依托，聚焦数字化建设。旨在通过数字化系统建设，促进临床实践与医学研究的深度融合，全面提升研究效率与质量。重点建设研究型临床管理平台、移动诊疗服务与临床研究随访系统，优化临床试验全流程，实现数据的高效采集、整合与应用。建设内容涵盖科研数据中心、专病库、实验室管理系统及生物样本库等专用软件及配套硬件。利用数字化技术创新教学方法、丰富培训资源、提升学术交流的便捷性和有效性，培养高素质医学人才，包含技能实训中心、MDT远程会诊中心系统等新技术赋能的建设内容。

### 二、立项依据

上海市发改委关于医院科研综合楼建议书的批复，沪发改社【2024】2号文。

### 三、实施主体

上海市皮肤病医院

### 四、实施方案

根据项目规划，2026年度的核心建设目标是全面完成科研综合楼数字化子系统项目的硬件基础设施、网络环境及基础安全体系的搭建，为2027年软件系统部署与开发奠定坚实基础。2026年计划完成项目招投标流程、完成机房与网络设备的安装调试、基础与专用硬件的采购部署、信息安全保障系统的基础实施，确保在2026年年底前构筑起一个稳定、高效、安全的硬件运行环境。

### 五、实施周期

项目实施周期为2026-2027年

### 六、年度预算安排

项目2026年安排财政预算2,288.57万元，主要用于科研综合楼数字化项目的硬件基础设施搭建。

### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

本项目包括大型医用设备购置申请：1台螺旋断层放射治疗系统，1台正电子发射型磁共振成像系统以及一般医用专业设备购置申请：1台数字乳腺X射线摄影系统、1套医用内窥镜诊疗系统、1台磁共振成像系统。

2026年度将按照计划完成上述设备的采购工作，确保设备及时到货、安装、试运行且验收合格，有效提高诊疗效率、提升诊疗质量、提高患者满意度，推动相应学科发展，进一步增强医院的医疗服务能力。新设备启用后医院整体医疗服务水平将迈上一个新台阶。

### 二、立项依据

《上海交通大学医学院附属新华医院“十四五”发展规划》、《市级医院专业设备申报财政预算评审管理办法》（申康发[2021]74号）

### 三、实施主体

上海交通大学医学院附属新华医院

### 四、实施方案

方案核心是确保在时间节点内正式投入使用，计划分别在2026年第一季度完成项目论证；2026年第二季度启动设备采购及招投标工作；第三季度完成所有招标工作、采购合同签订；2026年11月前完成设备的安装验收等工作。资金将按此计划进度进行支付。

### 五、实施周期

2026年1月1日至2026年12月31日

### 六、年度预算安排

本项目申请财政资金7,450万元。

### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》

## 设施改造与修缮项目经费情况说明

### 一、项目概述

本项目包括两个内容：

上海交通大学医学院附属新华医院妇儿能力提升大修改造项目，围绕杨浦院区“提升临床医疗服务能力、打造全生命周期诊疗中心”的十五五发展目标，对8号楼、27号楼两幢楼宇从安全保障、流程优化、环境改善、学科建设四个维度进行系统性迭代升级，增强就诊连续性、便利性，进一步提升就医感受度。

新华医院智慧安防系统升级项目，通过部署智能追踪系统、门禁系统改造整合，提升医院安防体系的智能化与信息化水平，响应国家“平安医院”建设及智慧城市、智慧医疗发展号召，旨在增强医院安防能力、优化管理服务水平、提高应急响应效率，保障人员与资产安全，营造安全的医疗环境。通过实施智慧安防系统升级，为智慧医院建设筑牢安全根基。

### 二、立项依据

《“健康中国 2030”规划纲要》、《支持国家重大战略和重点领域安全能力建设行动方案（2024-2028 年）》、《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》的通知（国发〔2024〕7 号）、《国家发展改革委等部门关于印发推动医疗卫生领域设备更新实施方案的通知》（发改社会〔2024〕737 号）、《上海市人民政府关于印发〈上海市推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动计划（2024-2027 年）〉的通知》（沪府发〔2024〕5 号）、《上海市医疗卫生领域推动大规模设备更新专项行动计划》（沪卫财务〔2024〕26 号）、《医院病房改造提升技术指南（试行）》（初稿）、《上海市卫生健康发展“十四五”规划》、《上海交通大学医学院附属新华医院“十五五”发展规划》、《关于开展儿童友好医院建设的意见》等政策要求、响应“儿科和精神卫生服务年”行动（2025-2027年）、《关于上海交通大学医学院附属新华医院妇儿能力提升大修改造项目的批复》（申康发〔2025〕189号）。

《重点单位重要部位安全技术防范系统要求 第11部分:医疗机构》DB31/T 329.11—2019、《单位（楼宇）智能安全技术防范系统要求》DB 31/T1099—2018、《国务院办公厅关于促进“互联网+医疗健康”发展的意见》国办发〔2018〕26号、《关于深入开展创建“平安医院”活动依法维护医疗秩序的意见》国卫医发〔2015〕84号等。

### 三、实施主体

上海交通大学医学院附属新华医院

### 四、实施方案

上海交通大学医学院附属新华医院妇儿能力提升大修改造项目结合医院实际，兼顾病区正常运营、施工限制及噪音控制等因素，采取分步实施、分步投用的方式推进，项目周期为 2026 年 7 月至 2028 年 12 月。项目计划2026 年完成报建、招标、合同签订等筹备工作，并在年底前完成总面积约 33955 平米的施工图设计。2026年将开展部分楼层的大修改造施工，同时推进配套设备设施的建设内容。

新华医院智慧安防系统升级项目主要包括：一是部署智能追踪系统，增补出入口人脸识别追踪、车辆轨迹追踪及高空抛物智能追踪等智慧化功能；二是实施门禁系统改造整合工程，分阶段、分批次对院内所有门禁设备进行更新。改造计划于2026年1月开工，2026年12月前完工。

### 五、实施周期

2026年1月1日至2026年12月31日。

### 六、年度预算安排

本项目年度申请财政资金4,842.52万元。

### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》

## 设施改造与修缮项目经费情况说明

### 一、项目概述

上海市公共卫生临床中心作为承担上海市公共卫生应急职责的医疗机构，主要收治病毒性肝炎、妊娠肝炎、伤寒、乙型脑炎、流行性出血热、化脓性及结核性脑膜炎、肠道传染病、艾滋病、肺结核、传染性非典型性肺炎等各种法定传染病。2004年落成启用至今，已有20年历史了。各种设施、设备均面临年久老化问题，已无法满足现下医疗救治的标准要求，急需进行维修改造。为完成相关保障工作，申请对部分房屋设施项目进行改造，包括金山院区A2楼负压病房大修改造项目、金山院区电梯改造项目、金山院区A3楼负压病房装饰装修项目。

### 二、立项依据

《上海市卫生健康发展“十四五”规划》（沪府发2021）1号）、《“健康中国2030”规划纲要》、《关于启动2026年市级部门预算编制前期准备工作的通知》（沪财预〔2025〕31号）、和《上海市公共卫生临床中心“十四五”发展规划》等文件。

### 三、实施主体

上海市公共卫生临床中心。

### 四、实施方案

金山院区A2楼负压病房大修改造项目计划10月底完成验收，11月底完成项目支付。

金山院区电梯改造项目，计划11月完成到货及安装验收，11月底完成项目支付。

金山院区A3楼负压病房装饰装修项目计划3月份开始招标，9月底前完成招标，10月底前进行施工，11月底完成项目当年预算支付。

### 五、实施周期

该项目实施周期为2026年。

### 六、年度预算安排

2026年该项目预算3148万元。

### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》。

## 公共卫生和服务项目经费情况说明

### 一、项目概述

上海市公共卫生临床中心系上海市委、市政府在2003年抗击“非典”期间，做出重大决策，投资新建的一所集传染病临床诊治、科研和培训于一体的现代化医疗机构，担负着加强本市公共卫生体系建设，提高感染性疾病医疗、科研、教学水平，保障本市公共卫生安全的重要职责。自2004年11月落成启用至今，根据“平战结合、远近结合、立足长远”的原则，公卫中心在临床医疗、科学研究、教学培训等方面取得了较快发展，切实有效地做好了以“甲流”“H7N9禽流感”“新冠肺炎”疫情为代表的各类突发公共卫生事件的应对工作，彰显公卫中心建设对维护上海城市公共卫生安全的重要价值。公共卫生服务项目为财政资金安排对医院公用经费支出予以专项支持，以确保公卫中心正常运行。

### 二、立项依据

《关于完善重大疫情防控体制机制健全公共卫生应急管理体系的若干意见》、《关于启动2026年市级部门预算编制前期准备工作的通知》（沪财预[2025]31号）、《2026年市级部门预算编制指南》和《上海市公共卫生临床中心“十四五”发展规划》等文件。

### 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1月份开始实施，12月底之前完成项目支付。

### 五、实施周期

该项目实施周期为2026年。

### 六、年度预算安排

2026年该项目预算10900万元。

### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》。

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

上海市公共卫生临床中心作为一所隶属于本市的公立、非营利性三级甲等传染病专科医院，始终不渝地秉持公共卫生公益的旗帜，以感染性疾病的诊疗为特色，依托综合性业务的发展，致力于保障城市公共卫生安全，并救治各类疑难杂症患者，通过引进和更新医疗设备，旨在提升医院的诊断和治疗水平，以便更优质地服务于广大患者。

### 二、立项依据

《关于进一步完善医疗机构感染预防与控制工作机制的通知》（联防联控机制医疗发〔2021〕71号）、《关于从严从实做好医疗机构疫情防控工作》（沪卫医便函〔2021〕149号）、《关于启动2026年市级部门预算编制前期准备工作的通知》（沪财预〔2025〕31号）、《2026年市级部门预算编制指南》和《上海市公共卫生临床中心“十五五”发展规划》等文件。

### 三、实施主体

上海市公共卫生临床中心。

### 四、实施方案

计划3月开始招标，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2026年。

### 六、年度预算安排

2026年该项目预算1595万元。

### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》。

## 信息化建设项目经费情况说明

### 一、项目概述

应急医学中心信息化子系统建设项目以《健康中国2030”规划纲要》为指导，依据国家及上海市医院信息化相关标准，围绕基础建设、专用软硬件、智能病区系统和信息安全五大板块推进。基础建设含325m<sup>2</sup>B级机房、三层网络架构（内网/外网/管理网/医联网）、国产化为主的服务器及基础软件；智能病区系统融合5G与AI技术，实现手术数据全流程追溯；信息安全遵循等保三级要求，通过边界防护（防火墙、零信任VPN等）、数据安全（堡垒机、数据库审计）、终端安全（认证准入）及密码服务平台保障数据安全，整体支撑医院智慧化转型与业务连续性。

### 二、立项依据

《“健康中国2030”规划纲要》、《市级医院开办信息化项目申报财政预算管理办法》和《上海市公共卫生临床中心“十四五”发展规划》等文件。

### 三、实施主体

上海市公共卫生临床中心。

### 四、实施方案

应急医学中心信息化子系统建设项目计划主体已于2025年三季度完成招标采购及合同签订，2025年四季度根据合同完成项目首付款支付，2026年将持续进行项目实施，并根据合同要求时间完成验收及支付。

### 五、实施周期

应急医学中心信息化子系统建设项目实施周期为2年（2025-2026）。

### 六、年度预算安排

2026年相关项目预算总额为4054.07万元。

### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》。

## 市级医院开办费项目经费情况说明

### 一、项目概述

上海交通大学医学院附属第九人民医院祝桥院区的建设，聚焦临床技能、服务质量和科技创新，着力提升医院综合竞争力；凸显学科优势，打造整体、连续、跨学科的消化道医疗服务链；优化医疗流程，满足病人需求；项目建设有着积极的社会效益。项目建设内容为新增 330 张核定床位，654 台牙椅，经南、北两院区床位、牙椅调整后，本项目设置 800 张核定床位，700 台牙椅，新建综合楼、国家口腔医学中心、急诊急救楼、发热门诊楼、科研教学楼、地下机动车停车库（含人防）及设备用房等。

### 二、立项依据

沪发改投【2021】87号

### 三、实施主体

上海交通大学医学院附属第九人民医院

### 四、实施方案

项目计划于2024至2026年实施，根据政府采购相关规定进行采购，并于2026年底前完成所有设备的采购、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2024年至2026年。

### 六、年度预算安排

2026年该项目预算3590万元，主要用于祝桥院区开办。

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表。

## 专业设备购置及更新项目经费情况说明

### 一、项目概述

为了进一步满足临床诊疗需求以及开展更多科研项目，医院需持续更新、引进高端科研型医疗设备。本年度专业设备购置及更新项目主要建设内容为：九院北部院区更新1台单电子发射及X射线计算机断层成像系统（SPECT），预算800万元；新增1台飞秒激光角膜屈光治疗系统，预算1100万元；新增1台口腔种植手术导航定位设备（种植机器人），预算150万元。设备安装地点分别为九院北部院区2号楼SPECT机房、北部眼科门诊手术室以及北部口腔第二门诊。

### 二、立项依据

2025年申请并获准入申康2026年项目库；九院十五五规划。

### 三、实施主体

上海交通大学医学院附属第九人民医院

### 四、实施方案

项目计划于2026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2026年底前完成到货、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2026年。

### 六、年度预算安排

2026年该项目预算2050万元，主要用于购置一台单电子发射及X射线计算机断层成像系统（SPECT）、一套飞秒激光角膜屈光治疗系统、一台口腔种植手术导航定位设备（种植机器人）。

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表。

## 信息化建设项目经费情况说明

### 一、项目概述

根据《市级医院智慧医院建设“十四五”规划》《上海交通大学医学院附属第九人民医院“十四五”发展规划》工作安排，本次开办信息化项目立足国家口腔医学中心和国家口腔疾病临床医学研究中心的战略要求，在统一规划和设计的前提下，完成祝桥院区开办信息化项目的建设。项目建设目的：打造多院区一体化业务与管理模式，实现资源统筹，管理同质；落地新技术、新方向、新产品在医院的应用，完善医院智慧化应用，引领智慧医院建设方向；立足国家口腔医学中心、国家口腔疾病临床医学研究中心的战略要求，打造一流口腔医疗新高地，带动区域医疗整体提升；建设智能化研究型综合性医院，提升疾病诊治水平、医学研究水平，为患者提供更好的医疗服务。通过信息技术的创新与应用，实现医疗服务、教育培训、临床科研、管理体制和成果转化五个方面的全面提升，将九院祝桥院区建设成为高水平的研究型综合性医院。

### 二、立项依据

《市级医院开办信息化项目申报财政预算管理办法》（沪经信推[2021]1185号）、《关于印发〈市级医院开办信息化申报财政预算项目及评审管理办法（试行）的通知〉》（申康发〔2021〕105号）、《上海市级医院开办信息化项目共性建设要求和基本功能规范》、《上海市市级医院发展“十四五”规划》、《市级医院智慧医院建设“十四五”规划》、《上海市“便捷就医服务”数字化转型工作方案》、《上海市级医院“便捷就医服务”数字化转型2.0实施方案》、《2023年度上海市“便捷就医服务”数字化转型3.0工作方案》、《上海交通大学医学院附属第九人民医院“十四五”规划》、《上海交通大学医学院附属第九人民医院新设祝桥院区的批复》（沪卫医〔2020〕44号）、2019年国家卫生健康委办公厅印发《国家口腔医学中心设置标准》、国家卫健委发布《关于设置国家口腔医学中心的通知》（国卫医函[2020]482号）以及其他相关标准规范。

### 三、实施主体

上海交通大学医学院附属第九人民医院

### 四、实施方案

项目实施具体建设内容包括：①基础设施建设、②专用硬件、③专用软件、④信息安全、⑤智能专区建设。2026年度完成所有设备的上架安装、各系统开发试运行、软硬件系统集成、项目全面试运行，以及全面评估和终验等工作。

### 五、实施周期

本项目从2024年8月至2026年6月，实施周期共22个月。

### 六、年度预算安排

2026年该项目预算2410.84万元，用于祝桥院区信息开办的项目建设费用和其他建设费用（软件测评、安全测评、密码测试等二类费用）。

### 七、绩效目标

详见单位的项目绩效目标表。

## 信息化运维项目经费情况说明

### 一、项目概述

根据《“健康中国2030”规划纲要》、《健康上海行动（2019-2030年）》、《关于推动公立医院高质量发展的意见》、《关于全面推进上海城市数字化转型的意见》、《“数据要素×”三年行动计划（2024—2026年）》等文件精神，为加快推进市级医院智慧医院建设，上海申康医院发展中心在上海市数据局的指导下将原有的信息化运维项目合并归纳为7个信息化运维项目，即医联工程临床应用系统(2026年运维项目)、医联工程影像系统(2026年运维项目)、医联工程便民服务系统(2026年运维项目)、医联工程综合管理系统(2026年运维项目)、医疗大数据训练设施项目（2026年运维项目）、上海医联工程二期（便民服务与电子病历）系统(2026年运维项目)、市级医院智慧医院“三统一”大系统（2026年运维项目）。

### 二、立项依据

《“健康中国2030”规划纲要》、《健康上海行动（2019-2030年）》、《关于促进和规范“人工智能+医疗卫生”应用发展的实施意见》（国卫办规划发〔2025〕30号）、《可信数据空间发展行动计划（2024-2028年）》（国数资源〔2024〕119号）、《上海市发展医学人工智能工作方案（2025-2027年）》（沪府办发〔2024〕21号）、《关于推动公立医院高质量发展的意见》（国办发〔2021〕18号）、《公立医院运营管理信息化功能指引》（国卫办财务函〔2022〕126号）、《国家卫生健康委关于加强公立医院运营管理的指导意见》（国卫财务发〔2020〕27号）、《关于印发公立医院全面预算管理制度实施办法的通知》（国卫财务发〔2020〕30号）、《关于推进上海市公立医院高质量发展的实施方案》（沪府办发〔2021〕31号）等文件。

### 三、实施主体

上海申康医院发展中心

### 四、实施方案

医联工程临床应用系统(2026年运维项目)、医联工程影像系统(2026年运维项目)、医联工程便民服务系统(2026年运维项目)、医联工程综合管理系统(2026年运维项目)、医疗大数据训练设施项目（2026年运维项目）、上海医联工程二期（便民服务与电子病历）系统(2026年运维项目)、市级医院智慧医院“三统一”大系统（2026年运维项目），每个运维项目均包括系统软硬件维保和维护服务、应用软件和产品软件维保和维护服务等运维内容。

### 五、实施周期

该项目实施周期为2026年。

### 六、年度预算安排

2026年项目预算为2138.7179万元，主要用于项目系统软硬件维保和维护服务、应用软件和产品软件维保和维护服务等服务。

### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》

## 信息化建设项目经费情况说明

### 一、项目概述

贯彻落实《国务院办公厅关于推动公立医院高质量发展的意见》、《“数据要素×”三年行动计划（2024—2026年）》、《国务院关于进一步深化预算管理制度改革的意见》、《公立医院全面预算管理制度实施办法》、《上海市人民政府办公厅关于支持生物医药产业全链条创新发展的若干意见》、《关于进一步加强本市医学队列建设和研究的实施方案》等文件精神，按照市级医院智慧医院“三统一”建设要求，上海申康医院发展中心启动财务管理数智化大系统建设项目、上海临床队列数据共享子系统建设项目、申康中心端数智病理子系统建设项目、市级医院智慧医院“三统一”（三期）子系统建设项目等项目建设，数智推动市级医院高质量发展。

### 二、立项依据

《“健康中国2030”规划纲要》、《健康上海行动（2019-2030年）》、《关于推动公立医院高质量发展的意见》（国办发〔2021〕18号）、《关于促进和规范“人工智能+医疗卫生”应用发展的实施意见》（国卫办规划发〔2025〕30号）、《可信数据空间发展行动计划（2024-2028年）》（国数资源〔2024〕119号）、《上海市发展医学人工智能工作方案（2025-2027年）》（沪府办发〔2024〕21号）、《国务院关于进一步深化预算管理制度改革的意见》（国发〔2021〕5号）、《公立医院运营管理信息化功能指引》（国卫办财务函〔2022〕126号）、《上海市市级部门项目支出核心绩效目标和指标设置及取值指引（试行）》（沪财绩〔2024〕15号）、《关于全面规范本市党政机关和事业单位购买服务工作的通知》（沪财预〔2025〕44号）、《国家卫生健康委关于加强公立医院运营管理的指导意见》（国卫财务发〔2020〕27号）、《关于印发公立医院全面预算管理制度实施办法的通知》（国卫财务发〔2020〕30号）、《关于推进上海市公立医院高质量发展的实施方案》（沪府办发〔2021〕31号）等文件。

### 三、实施主体

上海申康医院发展中心

### 四、实施方案

财务管理数智化大系统建设项目、上海临床队列数据共享子系统建设项目、申康中心端数智病理子系统建设项目、市级医院智慧医院“三统一”（三期）子系统建设项目等项目的软件开发部署等建设内容。

财务管理数智化大系统建设项目，主要包括市级医院预算编审、预预算执行、预算绩效管理和运营可视化分析等模块建设，通过迭加应用AI工具，初步实现面向试点医院的预算管理全流程以及智能化预警分析。上海临床队列数据共享子系统建设项目，主要包括临床队列数据的采集管理、质量管理、展示管理、应用管理、安全管理等模块建设，加快释放市级医院临床资源及临床队列数据价值。申康中心端数智病理子系统建设项目，主要包括市级医院病理诊断标准数据库、病理调阅服务、数智病理综合运营管理等模块建设，提升市级医院病理诊疗协同效率与服务能力。市级医院智慧医院“三统一”（三期）子系统建设项目，主要包括基于大模型的运营决策服务系统、高层次人才信息管理系统、市级医院数据资源管理等模块建设，全方位赋能市级医院智慧医院高质量发展。

### 五、实施周期

该项目实施周期为2026年。

### 六、年度预算安排

2026年项目预算为3597.4117万元，主要用于项目软件开发部署费用以及工程监理、咨询、安全测评、软件测评和密码测评等二类费用。

### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》

## 上海临床队列项目经费情况说明

### 一、项目概述

上海临床队列建设围绕服务本市临床医学创新和生物医药产业创新总目标，聚焦严重影响人民群众健康，且上海具有明显诊疗优势的特色专病和死亡率高、致残率高、疾病负担重的重大疾病，充分整合上海市级医院临床诊疗和研究优势资源，建设一批临床专病队列，包括示范性专病队列、临床预备队列（TRC）和储备临床队列，实现队列全量数据“上云、上链”，培养一支临床队列研究技术人才队伍，探索队列数据开放共享机制和长周期维护运营机制。上海临床队列采用“示范性临床队列+临床预备队列（TRC）+储备临床队列”三列构架，参照国际先进经验，建立长期追踪的上海临床队列随访模式。

### 二、立项依据

《关于进一步加强本市医学队列建设和研究的实施方案》（沪卫科教〔2024〕9号）、《上海市人民政府办公厅关于支持生物医药产业全链条创新发展的若干意见》（沪府办规〔2024〕9号）等文件精神。

### 三、实施主体

上海申康医院发展中心牵头组织各市级医院搭建队伍，建立上海临床队列专家委员会，建立上海临床队列中心协作网络。

### 四、实施方案

市级医院实施方案主要包括：一是持续扩大示范性临床队列建设规模并开展随访工作，二是持续扩大储备临床队列建设规模并开展随访工作，三是持续扩大临床预备队列建设规模并开展随访工作。

申康中心实施方案注重项目实施的过程管理和质量监管，以及开展中心端集中化的数据治理和质量提升相关工作。

### 五、实施周期

该项目实施周期为2026年。

### 六、年度预算安排

2026年度该项目预算25000万元，主要用于建设示范性临床队列、建设临床预备队列（TRC）、建设储备临床队列、项目过程和数据安全与质量监管，以及中心端集中化的数据治理和质量提升相关工作。

### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》

## 市级医院专科联盟专项建设项目经费情况说明

### 一、项目概述

为全面推进市级医院专科高质量、可持续发展，根据市级医院“十四五”战略发展重点，特设立市级医院专科联盟建设项目。本项目旨在全面加强市级医院临床专科能力建设。核心工作是围绕专科管理内涵建设，提升专病诊治及研究能力，推动医疗质量与安全持续改进。通过专项支持，深度推进专科联盟在促进生物医药产业转型、建立创新技术全国示范、挖掘人工智能应用场景、重点病种能力评价、新技术评价与推广、临床研究协同创新及专科运营品牌构建七大核心领域的建设工作，从而持续提升专病诊疗质量、技术推广效能与专科管理能级，带动市级医院整体诊疗能力和服务水平提升。

### 二、立项依据

《国家卫生健康委关于推动临床专科能力建设的指导意见》（国卫医政发〔2023〕22号）、《上海市卫生健康发展“十四五”规划》（沪府发〔2021〕10号）、《关于推进上海市公立医院高质量发展的实施方案》（沪府办发〔2021〕31号）、《2025年上海市深化医药卫生体制改革工作要点》（沪卫医改〔2025〕2号）等文件精神。

### 三、实施主体

上海申康医院发展中心和各市级医院。

### 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2026年。

### 六、年度预算安排

2026年该项目预算2000万元，主要用于新立项及在研项目经费。

### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》

## 市级医院新兴前沿技术推广及优化管理项目经费情况说明

### 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新兴前沿技术推广及优化管理项目，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、医疗质量安全与医疗服务等各类临床技能提升活动。

根据市级医院“十四五”战略发展重点，在大力推动市级医院临床诊疗新技术的同时，更加注重技术应用的规范化管理，关注医疗质量和安全；更加注重医疗服务与管理模式的创新，积极借鉴国内外先进经验，探索具有一定推广价值的各类优化管理措施及机制，提升市级医院医疗服务的质量、能级和管理水平。

### 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

上海申康医院发展中心和各市级医院。

### 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2026年。

### 六、年度预算安排

2026年该项目预算2050万元，主要用于新立项及在研项目经费。

### 七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》。

## 中山医院国家医学中心青浦院区开办项目补贴（市级）项目经费情况说明

### 一、项目概述

本项目为复旦大学附属中山医院国家医学中心青浦院区开办项目，旨在为即将投入运营的青浦新城院区一期工程（建筑面积约17.13万平方米，规划床位600张）系统配置医疗设备、通用设备、家具及相关配套设施，项目投资总额为49,161.832万元。

项目紧密围绕国家医学中心功能定位与发展要求，通过科学规划与先进设备配置，着力构建以疾病为中心、多学科协同的高质量诊疗服务体系，打造智慧化、人性化的医疗服务环境，全面提升临床诊疗、医学教学与科研转化能力。项目的实施不仅是落实“健康中国”战略、推动优质医疗资源扩容与区域均衡布局的具体行动，也是服务长三角一体化发展、发挥区域辐射引领作用的关键支撑，对完善上海市及长三角地区公共卫生服务体系、增强重大疾病综合防治能力具有重要的战略意义和实践价值。

### 二、立项依据

贯彻落实党中央和国务院健康中国战略，深化医疗卫生事业建设。党中央把“健康中国”提升为国家战略，印发和发布了《“健康中国2030”规划纲要》、《健康中国行动（2019-2030）》，特别是《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》中提出，全面推进健康中国建设，把保障人民健康放在优先发展的战略位置，坚持预防为主的方针，深入实施健康中国行动，完善国民健康促进政策，织牢国家公共卫生防护网，为人民提供全方位全生命周期健康服务，加快优质医疗资源扩容和区域均衡布局，建设国家医学中心和区域医疗中心。要落实党中央、国务院和上海市委市政府健康中国发展战略，做好医院远景发展规划是不可或缺的基础。

推动公立医院高质量发展。根据2021年2月18日全国医疗工作会议提出，要牢牢把握公立医院高质量发展的战略机遇期，一是要深刻认识公立医院发展环境面临的深刻变化，要面对长期艰巨的新冠肺炎疫情防控任务；二是迎接新一轮科技革命和产业革命带来的机遇和挑战；三是满足人民群众多层次、多样化的医疗服务需求。目前，公立医院存在资源总量不足、优质资源匮乏、区域分布不均衡、结构不合理的问题仍然突出，运营管理方面精细化程度不高、重大疾病的医疗救治能力还有待提高等问题。公立医院必须实现技术创新、管理革新、服务更新才能满足新需求，要坚持以人民健康为中心，坚持基本医疗卫生事业公益性，坚持医防融合、平急结合、中西医并重，以健全现代医院管理制度为目标，强化体系创新、技术创新、模式创新、管理创新，加快优质医疗资源扩容和区域均衡布局，为更好提供优质高效医疗卫生服务、防范化解重大疫情和突发公共卫生风险、建设健康中国提供有力支撑。

贯彻落实党中央决策部署，优化优质医疗资源布局，打造健康长三角。2020年1月，上海市发布《上海市贯彻〈长江三角洲区域一体化发展规划纲要〉实施方案》提出，高水平建设示范区，引领长三角一体化发展。大力推动高端优质医疗卫生资源统筹布局，采取合作办院、设立分院、组建医联体和专科联盟等形式，支持推进优势医疗资源品牌和管理向外输出，探索高层次医疗卫生人才柔性流动。该项目有助于增进长三角地区居民健康福祉，合理配置医疗资源的空间布局和梯度，推动优质医疗资源扩容、长三角卫生健康一体化发展，发挥辐射带动作用，是落实《长三角一体化发展规划纲要》中“打造健康长三角，优化配置优质医疗卫生资源”要求的有力举措。

服务国家战略，满足医院未来发展。中山医院本部位于上海市中心城区徐汇区，发展空间受限，医疗、教学、科研等功能用房紧张，亟需功能扩展。2021年9月，国家卫健委印发《关于复旦大学附属中山医院总体发展建设规划的批复》（国卫规划函〔2021〕207号），中山医院国家医学中心建设项目于2022年8月31日正式获得国家发展改革委批复立项，这也是全国首个获批立项的综合类国家医学中心建设项目。2023年5月31日，医院获得国家发展改革委《关于复旦大学附属中山医院国家医学中心建设项目初步设计方案和投资概算》的批复。项目将新建青浦新城院区和国际医学科创中心院区，依托总部院区和佘山院区部署落实六大功能中心任务，并围绕生物医药领域的“卡脖子”和“临门一脚”问题开展技术攻关，铸造卫生健康领域的“国之重器”。

### 三、实施主体

1. 项目申报与实施单位：复旦大学附属中山医院。全面负责项目的申报、具体实施与管理，包括设备需求论证、采购流程执行、安装调试协调、验收支付及后续资产管理等。
2. 预算主管部门：上海申康医院发展中心。负责项目预算审核、上报及财政资金的安排与监督管理。
3. 资金安排单位：上海市财政局。负责按程序审核并下达市级财政补贴资金。

### 四、实施方案

1. 实施阶段：项目总体实施周期为2026年至2027年，分二个阶段推进：

2026年（主体设备采购与安装调试阶段）：全面开展临床开业必备的医疗设备、通用设备及家具的招标采购、安装调试与验收支付工作，确保院区于2026年10月启动试运行。

2027年（补充完善阶段）：完成后续科室设备采购与配置，完善整体设备体系，保障业务持续扩展与高效运行。

2. 实施内容：

医疗设备配置：包括放疗科直线加速器（LA）及定位CT、核医学科PET/CT、放射科CT等大型设备，以及手术室（含机器人手术系统）、监护室、病房、各临床科室所需的专用医疗设备。

通用设备配置：临床、行政等部门所需的办公及辅助设备。

家具配置：临床、医技、行政及公共区域的配套家具。

其他配置：窗帘、标识系统等配套设施。

五、实施周期

项目总实施周期为 2026年1月1日至2027年12月31日，共计2年。

六、年度预算安排

项目投资总额为49,161.832万元，分年度安排如下：

2026年安排44,612.352万元：用于完成开业所需医疗设备、通用设备、家具及窗帘、标识等配套设施的主体采购，确保院区按期投入试运行。

2027年安排4,549.48万元：用于后续陆续开业科室的设备购置，包括补充医疗设备、通用设备及家具，保障业务持续扩展与运营需要。

七、绩效目标

详见单位的《财政项目支出绩效目标表》

## 临床创新能力建设项目经费情况说明

### 一、项目概述

1. 配置一套质子重离子一体化数智驱动系统装置及相应的配套支持服务，内置整合工作流程标准化与业务梳理、统一工作门户、驱动服务总线、统一消息管理、统一运行监控、装置配置中心、配套硬件设施与技术支撑服务等建设内容。通过一体化驱动系统装置的赋能加持，可承担现有医院内医疗业务服务和消息的通讯和传输功能，提高质子重离子设备使用效率，保障医院业务流程可靠性、连续性、稳定性及安全性，提升患者就医体验和满意度，为医院精细化管理提供坚实的运营支撑能力。
2. 对已有Raystation粒子治疗计划系统进行升级扩容，解决目前治疗计划并发资源受限、靶区勾画效率低及粒子治疗计划协同优化能力不足的问题。通过将原有4个质子/重离子混合固定许可，提升为4个质子与4个碳离子并发许可，项目完成后，治疗计划并发工作容量从4人提升至8人，可使治疗计划日均处理量显著增加；同时增加5个医生可用工作终端，以满足医生靶区勾画等应用所需；此外，对整个治疗计划系统进行版本更新升级，集成GPU加速算法解决靶区勾画卡顿问题，4D+(/)鲁棒性优化时间大幅缩短，质子大靶区优化计算耗时降低，与医院西门子IONTRIS粒子放疗系统协同构建全流程自适应放疗闭环系统。
3. 通过在医院现有光学体表追踪系统的基础上进行扩容提升，以及增加相应的服务周期，以实现对目前质子重离子放疗体位监控应用方案的升级，新增的光学体表追踪设备并入现有光学体表追踪系统，扩大光学体表追踪对质子重离子放疗体位监控的应用范围及效率，构建“定位——复位”一体化放疗技术体系，实现乳腺癌及胸部肿瘤等患者全周期精准复位，优化质子重离子治疗室资源利用率，降低患者辐射暴露，以及提升质子重离子放疗质控水平与患者满意度。

### 二、立项依据

- 1、《上海市“十四五”规划《纲要》》“加快新虹桥、浦东国际、枫林、思南等医学园区建设”的规划要求。
- 2、《关于推进本市健康服务业高质量发展加快建设一流医学中心城市的若干意见》“强化上海新虹桥国际医学中心等两大医学园区的引领和示范作用，促进临床前沿尖端技术服务、高端医疗服务、先进适宜技术服务等向园区集聚发展”的指导思想。

### 三、实施主体

研发中心的重大项目按“三重一大”事项要求，由院务会和党委会进行集体决策，确保项目有序开展。项目组织管理架构如下：

院长是项目管理的首要负责人，对项目制度建设和有效实施等负总责。

各分管院领导抓好各自分管领域的项目建设工作。

放射物理科、信息部作为项目负责人所在科室，负责建设项目的全过程管理，对落实项目实施方案、项目预算绩效管理、项目后续监督检查等相关项目管理工作负责。

资产管理部根据相关采购制度对项目招投标、签订合同、验收等采购工作负责。

财务部根据财务管理制度对项目预算执行及资金支付负责。

### 四、实施方案

- 1、2026年2月 开始制定采购需求；
- 2、2026年3月 将采购需求发给招标代理公司；
- 3、2026年5月 完成招标；
- 4、2026年8月 签订合同；

- 5、2026年10月 安装调试验收；
- 6、2026年11月 办理结算。

#### 五、实施周期

该项目实施周期为2026年01月至2026年12月。

#### 六、年度预算安排

2026年该项目总预算1,800万元，包括：“粒子治疗计划系统升级扩容”项目800万，“基于光学体表追踪的体位监控系统扩容”项目500万，“质子重离子一体化数智驱动系统装置及配套服务”项目500万，3个项目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。