

# 上海市2023年市级部门预算

预算主管部门：上海市科学技术协会

# 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. 2023年部门财务收支预算总表
  - 2. 2023年部门收入预算总表
  - 3. 2023年部门支出预算总表
  - 4. 2023年部门财政拨款收支预算总表
  - 5. 2023年部门一般公共预算支出功能分类预算表
  - 6. 2023年部门政府性基金预算支出功能分类预算表
  - 7. 2023年部门国有资本经营预算支出功能分类预算表
  - 8. 2023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. 2023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

## 上海市科学技术协会（部门）主要职能

上海市科学技术协会是中国共产党领导下的人民团体，是党和政府联系科学技术工作者的桥梁和纽带。

上海市科协的主要工作任务是：

- （1）开展学术交流，活跃学术思想，促进学科发展，促进学科间的联系和渗透，促进自然科学、技术科学和社会科学的结合，推动自主创新。
- （2）组织科学技术工作者为建立以企业为主体的技术创新体系、全面提升企业的自主创新能力作贡献。
- （3）. 依照《中华人民共和国科学技术普及法》，弘扬科学精神，普及科学知识，传播科学思想和科学方法。捍卫科学尊严，推广先进技术，开展青少年科学技术教育活动，提高公民科学素质。
- （4）反映科学技术工作者的建议、意见和诉求，维护科学技术工作者的合法权益。促进学术道德建设和学风建设，创造健康的学术氛围。
- （5）组织科学技术工作者参与科学技术政策、法规制定和有关事务的政治协商、科学决策、民主监督工作。
- （6）表彰奖励优秀科学技术工作者，举荐人才。
- （7）开展科学论证、咨询服务，提出政策建议，促进科学技术成果的转化；积极承担项目评估、成果鉴定，参与技术标准制定、专业技术资格评审和认证等任务。
- （8）开展民间国际科学技术交流活动，促进国际科学技术合作，发展同国外科学技术团体和科学技术工作者的友好交往。
- （9）开展继续教育和培训工作。
- （10）兴办符合上海市科学技术协会宗旨的社会公益性事业。
- （11）对授权管理的市级学会、科技类民办非企业单位等履行业务主管单位的管理、监督职责。

## 上海市科学技术协会（部门）机构设置

上海市科学技术协会部门预算是包括上海市科学技术协会本部以及下属6家预算单位的综合收支计划。本部门中，行政单位1家, 事业单位6家，具体包括（列示至基层预算单位）：

1. 上海市科学技术协会本部
2. 上海市科普事业中心
3. 上海市科学技术协会学会服务中心
4. 上海市业余科技学院（上海科学会堂服务中心）
5. 上海科技报社
6. 上海市科普教育展示技术中心（上海市国际科技交流中心）
7. 上海市反邪教协会办公室

## 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。

## 2023年部门预算编制说明

2023年，上海市科学技术协会收入预算14,188万元，其中：财政拨款收入12,020万元，比2022年预算增加210万元；事业收入2,115万元；事业单位经营收入0万元；其他收入52万元。

支出预算14,188万元，其中：财政拨款支出预算12,020万元，比2022年预算增加210万元。财政拨款支出预算中，一般公共预算拨款支出预算12,020万元，比2022年预算增加210万元；政府性基金拨款支出预算0万元，与2022年预算持平；国有资本经营预算拨款支出预算为0万元。财政拨款支出主要内容如下：

1. “一般公共服务支出”科目2,005万元，主要用于人员公用等支出
2. “科学技术支出”科目7,158万元，主要用于科普/学术/国际民间交流/建言献策等开展各项活动支出
3. “社会保障和就业支出”科目1,441万元，主要用于社保养老等支出。
4. “卫生健康支出”科目567万元，主要用于医疗保险，机关用于公务员医疗补助。
5. “住房保障支出”科目848万元，主要用于公积金已经补充公积金。

## 2023年部门财务收支预算总表

编制部门：上海市科学技术协会

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	120,201,100	一、一般公共服务支出	20,553,422
1、一般预算资金	120,201,100	二、科学技术支出	89,795,299
2、政府性基金		三、社会保障和就业支出	16,111,356
3、国有资本经营预算		四、卫生健康支出	6,293,359
二、事业收入	21,154,548	五、住房保障支出	9,122,212
三、事业单位经营收入			
四、其他收入	520,000		
收入总计	141,875,648	支出总计	141,875,648

## 2023年部门收入预算总表

编制部门：上海市科学技术协会

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						
201			一般公共服务支出	20,553,422	20,053,422			500,000
201	29		群众团体事务	20,553,422	20,053,422			500,000
201	29	01	行政运行	20,553,422	20,053,422			500,000
206			科学技术支出	89,795,299	71,583,282	18,192,017		20,000
206	01		科学技术管理事务	600,000	600,000			
206	01	01	行政运行	600,000	600,000			
206	07		科学技术普及	89,195,299	70,983,282	18,192,017		20,000
206	07	01	机构运行	44,423,132	34,561,115	9,842,017		20,000
206	07	02	科普活动	2,850,000	2,850,000			
206	07	04	学术交流活动的	3,365,000	3,365,000			
206	07	99	其他科学技术普及支出	38,557,167	30,207,167	8,350,000		
208			社会保障和就业支出	16,111,356	14,412,410	1,698,946		
208	05		行政事业单位养老支出	16,111,356	14,412,410	1,698,946		
208	05	01	行政单位离退休	1,724,963	1,724,963			
208	05	02	事业单位离退休	1,475,080	1,192,120	282,960		
208	05	05	机关事业单位基本养老保险缴费支出	8,544,609	7,600,619	943,990		

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	05	06	机关事业单位职业年金缴费支出	4,272,304	3,800,308	471,996		
208	05	99	其他行政事业单位养老支出	94,400	94,400			
210			卫生健康支出	6,293,359	5,673,864	619,495		
210	11		行政事业单位医疗	6,257,359	5,637,864	619,495		
210	11	01	行政单位医疗	2,600,117	2,600,117			
210	11	02	事业单位医疗	3,657,242	3,037,747	619,495		
210	99		其他卫生健康支出	36,000	36,000			
210	99	99	其他卫生健康支出	36,000	36,000			
221			住房保障支出	9,122,212	8,478,122	644,090		
221	02		住房改革支出	9,122,212	8,478,122	644,090		
221	02	01	住房公积金	6,213,412	5,569,322	644,090		
221	02	03	购房补贴	2,908,800	2,908,800			
合计				141,875,648	120,201,100	21,154,548		520,000

## 2023年部门支出预算总表

编制部门：上海市科学技术协会

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				
201			一般公共服务支出	20,553,422	19,853,422	700,000
201	29		群众团体事务	20,553,422	19,853,422	700,000
201	29	01	行政运行	20,553,422	19,853,422	700,000
206			科学技术支出	89,795,299	44,423,132	45,372,167
206	01		科学技术管理事务	600,000		600,000
206	01	01	行政运行	600,000		600,000
206	07		科学技术普及	89,195,299	44,423,132	44,772,167
206	07	01	机构运行	44,423,132	44,423,132	
206	07	02	科普活动	2,850,000		2,850,000
206	07	04	学术交流活动	3,365,000		3,365,000
206	07	99	其他科学技术普及支出	38,557,167		38,557,167
208			社会保障和就业支出	16,111,356	16,111,356	
208	05		行政事业单位养老支出	16,111,356	16,111,356	
208	05	01	行政单位离退休	1,724,963	1,724,963	
208	05	02	事业单位离退休	1,475,080	1,475,080	
208	05	05	机关事业单位基本养老保险缴费支出	8,544,609	8,544,609	

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	05	06	机关事业单位职业年金缴费支出	4,272,304	4,272,304	
208	05	99	其他行政事业单位养老支出	94,400	94,400	
210			卫生健康支出	6,293,359	6,257,359	36,000
210	11		行政事业单位医疗	6,257,359	6,257,359	
210	11	01	行政单位医疗	2,600,117	2,600,117	
210	11	02	事业单位医疗	3,657,242	3,657,242	
210	99		其他卫生健康支出	36,000		36,000
210	99	99	其他卫生健康支出	36,000		36,000
221			住房保障支出	9,122,212	9,122,212	
221	02		住房改革支出	9,122,212	9,122,212	
221	02	01	住房公积金	6,213,412	6,213,412	
221	02	03	购房补贴	2,908,800	2,908,800	
合计				141,875,648	95,767,481	46,108,167

## 2023年部门财政拨款收支预算总表

编制部门：上海市科学技术协会

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、一般预算资金	120,201,100	一、一般公共服务支出	20,053,422	20,053,422		
二、政府性基金		二、科学技术支出	71,583,282	71,583,282		
三、国有资本经营预算		三、社会保障和就业支出	14,412,410	14,412,410		
		四、卫生健康支出	5,673,864	5,673,864		
		五、住房保障支出	8,478,122	8,478,122		
收入总计	120,201,100	支出总计	120,201,100	120,201,100		

## 2023年部门一般公共预算支出功能分类预算表

编制部门：上海市科学技术协会

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				
201			一般公共服务支出	20,053,422	19,853,422	200,000
201	29		群众团体事务	20,053,422	19,853,422	200,000
201	29	01	行政运行	20,053,422	19,853,422	200,000
206			科学技术支出	71,583,282	34,561,115	37,022,167
206	01		科学技术管理事务	600,000		600,000
206	01	01	行政运行	600,000		600,000
206	07		科学技术普及	70,983,282	34,561,115	36,422,167
206	07	01	机构运行	34,561,115	34,561,115	
206	07	02	科普活动	2,850,000		2,850,000
206	07	04	学术交流活动	3,365,000		3,365,000
206	07	99	其他科学技术普及支出	30,207,167		30,207,167
208			社会保障和就业支出	14,412,410	14,412,410	
208	05		行政事业单位养老支出	14,412,410	14,412,410	
208	05	01	行政单位离退休	1,724,963	1,724,963	
208	05	02	事业单位离退休	1,192,120	1,192,120	
208	05	05	机关事业单位基本养老保险缴费支出	7,600,619	7,600,619	

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	05	06	机关事业单位职业年金缴费支出	3,800,308	3,800,308	
208	05	99	其他行政事业单位养老支出	94,400	94,400	
210			卫生健康支出	5,673,864	5,637,864	36,000
210	11		行政事业单位医疗	5,637,864	5,637,864	
210	11	01	行政单位医疗	2,600,117	2,600,117	
210	11	02	事业单位医疗	3,037,747	3,037,747	
210	99		其他卫生健康支出	36,000		36,000
210	99	99	其他卫生健康支出	36,000		36,000
221			住房保障支出	8,478,122	8,478,122	
221	02		住房改革支出	8,478,122	8,478,122	
221	02	01	住房公积金	5,569,322	5,569,322	
221	02	03	购房补贴	2,908,800	2,908,800	
合计				120,201,100	82,942,933	37,258,167

# 2023年部门政府性基金预算支出功能分类预算表

编制部门：上海市科学技术协会

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						

## 2023年部门国有资本经营预算支出功能分类预算表

编制部门：上海市科学技术协会

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					

## 2023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：上海市科学技术协会

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	71,340,724	71,340,724	
301	01	基本工资	11,566,550	11,566,550	
301	02	津贴补贴	15,800,137	15,800,137	
301	03	奖金	417,322	417,322	
301	07	绩效工资	20,511,956	20,511,956	
301	08	机关事业单位基本养老保险缴费	7,600,619	7,600,619	
301	09	职业年金缴费	3,800,308	3,800,308	
301	10	职工基本医疗保险缴费	4,894,954	4,894,954	
301	11	公务员医疗补助缴费	742,910	742,910	
301	12	其他社会保障缴费	309,206	309,206	
301	13	住房公积金	5,569,322	5,569,322	
301	99	其他工资福利支出	127,440	127,440	
302		商品和服务支出	10,131,594		10,131,594
302	01	办公费	368,028		368,028
302	02	印刷费	68,000		68,000
302	04	手续费	3,000		3,000

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	05	水费	160,000		160,000
302	06	电费	1,088,000		1,088,000
302	07	邮电费	742,646		742,646
302	09	物业管理费	766,694		766,694
302	11	差旅费	183,500		183,500
302	12	因公出国（境）费用	525,000		525,000
302	13	维修(护)费	120,000		120,000
302	14	租赁费	1,132,979		1,132,979
302	15	会议费	80,000		80,000
302	16	培训费	50,000		50,000
302	17	公务接待费	74,700		74,700
302	26	劳务费	50,000		50,000
302	27	委托业务费	30,332		30,332
302	28	工会经费	847,914		847,914

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	2,172,987		2,172,987
302	31	公务用车运行维护费	140,000		140,000
302	39	其他交通费用	740,640		740,640
302	99	其他商品和服务支出	787,174		787,174
303		对个人和家庭的补助	1,439,616	1,439,616	
303	01	离休费	1,439,616	1,439,616	
310		资本性支出	31,000		31,000
310	02	办公设备购置	31,000		31,000
合计			82,942,933	72,780,340	10,162,594

## 部门“三公”经费和机关运行经费预算表

编制部门：上海市科学技术协会

单位：万元

2023年“三公”经费预算数						2023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	
73.97	52.50	7.47	14.00		14.00	495.67

## 其他相关情况说明

### 一、2023年“三公”经费预算情况说明

2023年“三公”经费预算数为73.97万元，比2022年预算减少3.10万元。。其中：公务用车购置及运行费单位少申报。

（一）因公出国（境）费52.50万元，与2022年预算持平。

（二）公务用车购置及运行费14.00万元，比2022年预算减少3.10万元，主要原因是单位少申报。其中：公务用车购置费0.00万元，与2022年预算持平。公务用车运行费14.00万元，比2022年预算减少3.10万元，主要原因是单位少申报。

（三）公务接待费7.47万元，与2022年预算持平。

### 二、机关运行经费预算

2023年上海市科学技术协会（部门）下属1家机关和1家参公事业单位财政拨款的机关运行经费预算为495.67万元。

### 三、政府采购预算情况

2023年度本部门政府采购预算771.64万元，其中：政府采购货物预算24.04万元、政府采购工程预算0.00万元、政府采购服务预算747.60万元。2023年本部门面向中小企业预留政府采购项目预算金额234.29万元，其中，预留给小型和微型企业的政府采购项目预算为2.59万元。

### 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，本部门实现了绩效目标的全覆盖。其中，编报部门（单位）整体绩效目标8个；政策绩效目标0个、涉及预算资金0万元；项目绩效目标28个，涉及预算资金3,688.88万元。

## 学会改革与发展项目经费情况说明

### 一、项目概述

为推进学会改革和创新发展，围绕“十四五”时期上海科创中心建设中心任务，推动科技社团服务创新驱动发展战略，通过星级学会示范项目和学会组织管理项目，着重围绕服务提升科技软实力、高扬科学精神、铸就创新高原、不断赋能和激发我国科技界自主创新和攀登科学高峰，引领学会建设与发展，促进学会自律，提高社会公信力，提高学会提供公共科技服务产品的能力，推动学会科技公共服务职能形成常态化、规范化、集群化发展格局。

### 二、立项依据

（一）总体政策：1、《面向建设世界科技强国的中国科协规划纲要》（2018年）2、《中国科协关于实施学会创新和服务能力提升工程的意见》（科协发学字〔2014〕86号）；3、《中国科协 财政部关于深入实施学会能力提升专项的通知》（科协发学字〔2013〕51号）；4、《上海市科学技术协会改革实施方案》；5、《中国科协事业发展“十四五”规划（2021-2025）》。

（二）星级学会示范项目：《上海市科学技术协会星级学会管理办法》（沪科协〔2014〕69号）；

学会社会化科技服务品牌项目：1、中共中央办公厅、国务院办公厅印发《中国科协所属学会有序承接政府转移职能扩大试点工作实施方案》（厅字〔2015〕15号）；2、中国科协《关于申报2018年服务国家社会治理品牌建设项目的通知》（科协学函改字〔2018〕121号）4、《中国科协关于实施创新驱动助力工程的意见》；5、中国科协《关于进一步推进创新驱动助力工程的指导意见》（科协发学字〔2017〕42）号；6、《上海市科协关于实施创新驱动助力工程的意见》。

推动学会办事机构职业化：1、中国科协实施全国学会工作人员专业化职业化建设项目；2、《上海市科学技术协会购买学会管理岗位项目管理办法（试行）》。

（三）学会组织管理项目：《社会团体登记管理条例》、《民办非企业单位管理暂行条例》、《基金会管理条例》、《上海市科协团体会员管理办法》。

### 三、实施主体

（列举具体实施项目的各个责任主体及其职责等）

### 四、实施方案

1、学会开展社会化科技服务，按照中国科协有关工作制度和总体部署，上海市科协已形成通过年度主要统计数据 and 学会社会化服务职能专项调研的工作机制。加快培育一批与上海科创中心建设需求相适应的学会工作品牌，逐步形成学会聚焦党和政府中心工作。

2、学会办事机构职业化试点工作由上海市科协首先开展实施，已经制定了实施方案和管理办法，对长三角科协组织产生辐射效应。

### 五、实施周期

通过星级学会示范项目和学会组织管理项目，提升学会的创新和服务能力，提高学会的社会公信力和影响力。

### 六、年度预算安排

星级学会引领项目130万元（购买学会管理岗位30万元；社会化服务品牌培育计划项目100万元。）；学会组织管理项目26.5万元。

### 七、绩效目标

组织学会开展社会化科技服务项目，学会办事机构实体化、职业化项目

## 2023年度科协大院日常运行与维护项目经费情况说明

### 一、项目概述

根据上海市科协对学院（会堂）工作定位的要求，学院（会堂）承接了市科协大院的综合物业管理的任务。为规范及提升会堂综合管理服务水准，创造良好的硬件保障服务环境，本项目将用于2023年科协大院物业管理服务、安保管理服务、大院日常运行与维护、院士风采墙延伸项目、大院宽带服务费5个子项目，从而充分发挥学院（会堂）综合服务功能，营造好科技工作者之家的环境氛围，丰富“科技工作者之家”的建设内涵和外延，服务好科技工作者。

### 二、立项依据

1、中国科协制订《“科技工作者之家”建设标准》原则中指出，要与建章立制和基础条件建设相结合……提供为科技工作者服务的硬件条件，努力满足科技工作者多方面需求，千方百计将建家工作落到实处。2、上海市科协“十二五”事业发展规划要点中第四部分——围绕提升服务能力，加强科协自身建设，为科协事业发展创造良好条件中第四点要求加强软、硬件建设，扩大学院（会堂）品牌影响，继续改善科技工作者之家的硬件设施，健全完善科协“家”的功能。3、上海市科协九届四次全委会通过市科协重点做好的十项工作中明确指出要加强科技工作者之家建设。4、全民科学素质行动计划纲要（2006—2010—2020年）第四部分中关于科普基础设施工程的任务中描述：拓展和完善现有基础设施的科普教育功能。对现有科普设施进行机制改革和更新改造，充实内容、改进服务、激发活力，满足公众参与科普活动的需求。5、科普基础设施发展规划（2008-2010-2015）中提到，大力发展科普基础设施，满足公众提高科学素质的需求，实现科学技术教育、传播与普及等公共服务的公平普惠，对于全面贯彻落实科学发展观，建设创新型国家，实现全面建设小康社会的奋斗目标都具有十分重要的意义。6、根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》、《物业管理条例》、《公共机构节能条例》、《中华人民共和国消防法》、《上海市消防条例》等法律法规的规定。

### 三、实施主体

建家服务部、综合服务部组织现场调查，了解需要进行综合管理、修缮维护、改造或更新等的具体状况发出申请，由行政办公室牵头沟通及协调并监督项目实施情况，并根据项目的实际执行情况安排收尾验收工作，进行结项总结及资料归档

### 四、实施方案

1、按照预算书的数量配备，对日常管理、维护项目以及施工项目进行监督。  
2、做好与相关管理、施工部门的沟通协调，妥善协商解决操作过程中可能产生的问题或困难。严格监督整个服务或施工过程，包括施工的技术及产品问题，修复工程缺陷等。

### 五、实施周期

2023年1月至12月

### 六、年度预算安排

根据项目的实际情况安排项目执行，该项目总资金为1067.5万元。子项目1、物业管理服务448.3万元，根据要求按时间节点一年分四次执行进行；子项目2、安保管理服务231.7万元，根据要求按时间节点分次执行进行；子项目3、大院日常运行与维护313.5万元，根据维修内容分别执行；子项目4、院士风采墙及延伸项目运行管理服务20万元，根据日常运行情况安排资金支付，子项目5、大院宽带服务费28万，根据与运营机构协议支付款项；涉及有关项目结束需要验收完成后提交相关资料进行结算并，进行结项总结及资料归档。

完成当年科协大院日常运行与维护计划目标，做好大院物业管理服务，同时做好院士风采墙的日常维护管理，切实提高其使用价值和社会效益，确保科技工作者之家的日常运营环境得到进一步的改善。

## 国际及台港澳地区科技合作与交流服务项目经费情况说明

### 一、项目概述

为服务上海科创中心建设，促进海外高端优质创新资源和创业项目集聚和落地上海，推动政策突破和制度创新，优化创新创业生态环境。通过汇聚共享海内外先进技术、专家、成果等综合创新资源，组织开展创新服务项目及人才交流，发挥科协系统人才智力和组织网络优势。为打造“科创中国”上海模式、服务上海科技创新与经济社会发展作出贡献。积极推动与台港澳地区交流合作，共话科技创新与传统文化，参与主办海峡两岸大学生辩论赛与海峡两岸科普论坛。本项目主要包含两部分工作内容：

一、海智对接交流活动。集聚海外人才智力，积极策划举办海智人才培训、主题沙龙、项目路演等创新创业对接交流活动，服务创新驱动，服务科技与经济融合发展，助力经济社会高质量发展。通过搭建海智人才交流与培训合作平台，紧密联系科技社团及科技企业，进一步加强海内外科技人才创新创业互动，更好地服务海外海归人才，鼓励海智人才积极投身创新创业，引智聚才，推动创新人才培养，助力建设世界重要人才中心和创新高地。

二、海峡两岸科技交流活动。海峡两岸科普论坛由福建省科协和台湾元智大学、《科学月刊》杂志社于2008年创办，上海市科协自2010年起作为主办单位之一参与该论坛的筹办。每年都为论坛征集到高质量的论文，组织到高水平的专家学者与会并作交流报告，为历届论坛的成功举办起到很大作用。通过举办海峡两岸大学生辩论赛，弘扬中华优秀传统文化，加强两岸大学生在科技、教育、文化和历史等方面的交流，培养大学生灵活机智的思维，促进两岸大学生在广阔的学科领域相互碰撞，达到开拓思路、陶冶情操、互相学习、增进情感的目的。

### 二、立项依据

《中国科协2020年服务科技经济融合发展行动方案》、《关于贯彻落实中国科协服务科技经济融合发展行动方案》、《国务院关于推动创新创业高质量发展打造“双创”升级版的意见》（国发〔2018〕32号）、《国务院关于强化实施创新驱动发展战略 进一步推进大众创业万众创新深入发展的意见》（国发〔2017〕37号）、《全面深化中国（上海）自由贸易试验区改革开放方案》（国发〔2017〕23号）、《国务院办公厅关于印发促进科技成果转化行动方案的通知》（国办发〔2016〕28号）、《国务院办公厅关于建设大众创业万众创新示范基地的实施意见》（国办发〔2016〕35号）、《关于启动和实施“海外智力为国服务行动计划”的通知》（科协办发外字〔2004〕17号）、《关于贯彻落实海外高层次人才引进工作，深入实施海智计划的指导意见》（科协外发字〔2009〕5号）、《中国科协国家海外人才离岸创新创业基地管理办法（试行）》《中国科协海智计划工作基地管理办法（试行）》《中共上海市委 上海市人民政府关于加快建设具有全球影响力的科技创新中心的意见》、中共上海市委办公厅 上海市人民政府办公厅印发《关于深化人才工作体制机制改革促进人才创新创业的实施意见》、中共上海市委办公厅 上海市人民政府办公厅印发《关于本市发展众创空间推进大众创新创业的指导意见》、中共上海市委办公厅 市政府办公厅印发《关于进一步深化人才发展体制机制改革加快推进具有全球影响力的科技创新中心建设的实施意见》、《上海市科学技术协会改革实施方案》、上海市科协事业发展十四五规划。

### 三、实施主体

上海市科学技术协会分管部门作为项目总负责人，上海市科普教育展示技术中心领导负责项目策划和决策，上海市科普教育展示技术中心项目管理人负责项目具体实施。

### 四、实施方案

巩固和拓展海智合作网络，对接海外科技资源，联系和服务海外科技人才。联合境内外科技团体、机构、企业、园区、孵化器等，围绕市、区产业重点和创新需求，举办海智人才培训、主题沙龙、项目路演、论坛研讨等创新创业对接交流活动。持续推进离岸基地、海智基地等海智双创服务平台建设，办好“创业汇”等品牌活动，加速推动优秀海外科技项目转化落地或开展创新合作。海峡两岸科普论坛由福建省科协和台湾元智大学、《科学月刊》杂志社创办于2008年，旨在携手两岸科普界人士，为培养造就科普人才、共建共享科普资源、创新科普方式方法而努力。上海市科协自2010年第三届起作为主办单位之一参与该论坛的筹办，每年都为论坛

## 科技社团党建工作项目经费情况说明

### 一、项目概述

（上海市科协在所属科技社团中开展党建工作，重在引导科技社团把握政治方向，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引，深入学习党的二十大精神，推动科技社团服务经济社会发展，为建设具有全球影响力的科技创新中心提供政治保障。项目主要包括：一是认真贯彻上级党组织对社会组织党建工作的要求，积极推进“双覆盖”工作；二是深入学习党的二十大精神，进一步加强基层党组织建设和党员教育管理，组织相关培训；三是做好党建与业务工作的双融双促，开展调研，夯实工作基础；四是加强凝聚力建设，开展贴近科技工作者需求的党建活动。）

### 二、立项依据

（党的十九大指出：党的基层组织是确保党的路线方针政策和决策部署贯彻落实的基础，要以提升组织力为重点，突出政治功能，把企业、农村、机关、学校、科研院所、街道社区、社会组织等基层党组织建设成为宣传党的主张、贯彻党的决定、领导基层治理、团结动员群众、推动改革发展的坚强战斗堡垒。《关于加强社会组织党的建设工作的意见（试行）》（中办发[2015]51号）文中指出：加强社会组织党建工作，对于引领社会组织正确发展方向，激发社会组织活力，促进社会组织在国家治理体系和治理能力现代化进程中更好发挥作用；对于把社会组织及其从业人员紧密团结在党的周围，不断扩大党在社会组织的影响力，增强党的阶级基础、扩大党的群众基础、夯实党的执政基础，都具有重要意义。《关于改革社会组织管理制度促进社会组织健康有序发展的意见》（中办国办发[2016]46号）中指出：要加强党对社会组织工作的领导，一要完善领导体制，二要推进社会组织党的组织和工作有效覆盖，三要加强社会组织党建工作基础保障。基本原则之一就是要坚持党的领导，发挥党组织的政治核心作用，确保社会组织发展的正确政治方向。）

### 三、实施主体

（不断提高科技社团党组织活力，以党建带科建，保障科技社团健康发展。加强科技社团党风廉政建设；新组建科技社团党工组3个；培养1名入党积极分子。列举具体实施项目的各个责任主体及其职责等）

### 四、实施方案

（1.宣传党的二十大精神，加强党务干部、通讯员、党员教育管理，组织党课等相关培训4次。2.按组织范围提供党报、党刊、学习资料。3.提升科技社团党组织凝聚力建设活动1次。4.落实好工作覆盖，保障新组建科技社团成立党的工作小组，推动科技社团理事会与党的工作小组同步换届。说明项目实施的具体工作方案，包括实施阶段、实施内容等）

### 五、实施周期

（严格按照预算执行项目，专款专用。按照预定时间节点完成绩效目标。及时订购党报、党刊、学习资料。开展党员主题教育活动、党支部活动及网络信息平台建设等。开展党员、党务干部党课培训。）

### 六、年度预算安排

（2023年度财政资金预算项目安排金额为60000.00万元、按照全年工作计划进行资金预算，配合绩效目标进行绩效跟踪管理，制定资金使用计划等。）

### 七、绩效目标

以党建与科技社团事业发展相互协调、同步推进为目标，促进市级科技社团健康发展。

## 基层科普服务项目经费情况说明

### 一、项目概述

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神，认真落实习近平总书记要求上海基层党建“继续探索、走在前头”的重要指示精神，在上海城市基层党建“全区域统筹、多方面联动、各领域融合”总体格局下，根据《全民科学素质行动计划纲要》，以“党建引领、科技特色、资源融合、群众喜爱”为目标，构建公共科学文化阵地体系，推动科普资源向基层下沉。以科技创新为出发点、以科普传播为落脚点、以群众关切为归属点。发掘宣传重点、知识难点和受众兴趣点；把握发展热点、传播要点和呈现精彩点，达到提升公民科学素质的目的。主要内容如下：

#### 1. 科技会客厅——科学咖啡馆系列活动

(1) 重心下移、资源下沉、服务下放，构建社区科普生态圈。

将资源下沉到社区、园区、楼宇，充分利用市科协下属学会优质资源，为社区居民和楼宇白领带去系列科普、科学+艺术等讲座，普及科学知识、弘扬科学精神、传播科学思想、倡导科学方法；

(2) 实现共建共享，结合社区、园区已有成熟项目，形成科技会客厅——科学咖啡馆品牌集聚效应；

(3) 做好顶层设计，结合现有成熟的科普讲座，开发配套衍生项目，丰富社区居民和楼宇白领的业余生活。

#### 2. 大型科普活动

重点做好2023上海市“全国科普日”活动，围绕弘扬科学精神，普及科学知识，加强科技志愿服务等重点，通过市级重点活动、网络在线活动、系列联合行动为广大市民提供精准的科技科普服务，积极践行“人民城市人民建，人民城市为人民”重要理念，服务百姓美好生活需求，提升公众对于科技进步的获得感。策划并开展：

(1) 主场重点活动； (2) 市级重点活动； (3) 线上重点活动； (4) 特色主题活动等。

#### 3. 科普资源配送和科技志愿服务

(1) 服务基层社区书院项目建设，发挥市科协科普资源库和专家库优势，推动优质资源向基层服务推送。

(2) 开展长三角一体化协同发展科普活动，打造大科普生态圈。

(3) 开展基层主题科普活动、科普展览等

(4) 引导基层组建科技志愿服务队伍，开展科技志愿服务主题活动。

### 二、立项依据

本项目以《关于加强党建引领基层科协建设的意见》着力加强科学普及、提升传播效能、弘扬创新文化、推进基层科建。围绕上海经济社会发展需求，营造有利于创新创业的社会氛围，激发全体市民特别是科技工作者的创新能力和活力。

### 三、实施主体

上海市科普事业中心

### 四、实施方案

1. 通过科学咖啡馆系列科普活动推动科普与文化、艺术等跨界融合，拓展科普活动的形式、内容和传播途径，促进全社会形成爱科学、学科学、用科学的科学态度。做到特色突出、品牌显著、资源下沉、服务基层，达到投入较少，社会反响较大的效果。包括重点活动、基层活动等年开展场次不少于6场次。

2. 开展全国科普日，上海科技节、长三角科普协同活动是市科协科普工作的主要组成。“科技创新、科学普及是实现创新发展的两翼，要把科学普及放在与科技创新同等重要的位置”。上海建设全球卓越城市，践行“人民城市人民建、人民城市为人民”理念，为广大市民提供精准的科技科普服务，服务百姓美好生活需求，提升

## 上海科协新媒体平台运维项目经费情况说明

### 一、项目概述

“上海科协”官方微信、微博于2013正式立项，以上海科技工作者和关心科技、热心科技的公众作为重点服务对象。希望通过新媒体平台的建设与公众分享科学信息，享受科学生活，主张科学态度，共建科技工作者之家。上海市科协为项目的决策主体，市科协直属事业单位上海科技报社作为项目的实施主体，分别组织“运维微团队”与“策划微团队”，负责“上海科协”官方微信、微网站、微博的日常内容运维、技术开发及活动策划与执行。通过微信、微博新媒体平台，建立市科协与科技工作者沟通与服务的新渠道，提升公民的科学素养，同时让社会与公众了解市科协，展示科协鲜明社会形象，并通过丰富的线上、线下活动，保持与粉丝的互动与黏性。在项目的执行过程中，上海市科协职能部门调研宣传部参与所有的决策环节，并负责对项目的具体实施执行情况进行把控与监管。

### 二、立项依据

依据：“上海科协”官方微信、微博自立项起，即由市科协调宣部为项目承接部门，并委托市科协直属事业单位上海科技报社为2013年—2022年该项目的具体实施单位。2022年，在继续做好“上海科协”微信、微博、今日头条的日常内容运维的同时，加大了对“上海科协”抖音视频号的运维力度，点击量过万的爆款短视频频出，“上海科协”新媒体平台对科技工作者的宣传效力及科普能力可见一斑。

必要性：上海科技报社作为科技类专业媒体，对于科技内容的收集、整理及编辑方面有较强优势，作为市科协直属事业单位，对于市科协的工作、活动等情况的了解更为全面具体，且在2013年—2022年皆承担了“上海科协”微信、微博运维的具体实施工作，有了一定的经验积累。目前，利用新媒体平台，来满足公众科普需求，增强市科协影响力成为一条不可或缺的传播渠道。但是随着微信、微博的传播形式成为一种常态化的宣传渠道，全国的政务类“两微一端”传播效果进入瓶颈期，在这样的情况下，上海科技报社利用以往策划、举办相关活动的经验，对2023年“上海科协”微信、微博的内容及活动进行策划，以期达到理想的项目绩效目标。

可行性：随着以微信、微博为代表的新媒体渠道的出现，科普工作的理念、内容、渠道、形式、方式、机制都在发生巨大的变化。各级政府部门“两微一端”的基本体系已经建成，且拥有为数甚众的订阅者。在这样的情况下，上海市科协希望通过新媒体平台的建设更好的服务科技工作者以及传播科学知识。市科协现有近200家学会的专家资源，可以用于微信、微博的栏目开设，同时以市科协的品牌活动为支撑，在具有科学传播能力的新媒体执行团队的策划及执行下来完成市科协新媒体平台的建设：整个项目将有市科协调宣部统一监管，上海科技报社成立专门的团队负责受委托的子项目内容，并在市科协调宣部的协调下相互协作。

### 三、实施主体

1、上海科技报社组织了包括采编、技术维护和活动策划人员组成的“微团队”负责“上海科协”官方微信、微博、抖音的日常运营、推广、技术开发、线下活动。包括微信、微博、抖音内容策划、采集、编辑、审核、发布，微网站建设运维，以及线下活动策划与实施。2、建立了每周例会制度，保证微信、微博、抖音平台日常运作的规范性，通过集体决策保证线上线下策划活动的合理性，并可及时监督各项工作的有效执行；3、建立了微信微博抖音传播内容的三审制度，保证内容的科学、健康、准确。4、项目资金管理制度，按照部门财务管理制度进行资金的管理与使用。

### 四、实施方案

1、对“上海科协”官方微信、抖音、微博的栏目、内容、活动进行策划及内容运维，包括采访、编辑、排版、推送、拍摄及后期制作等，全年推送条数不少于1400条。2、开设新栏目3个，举办线下活动5场。3、对后台粉丝的提问、交流做出及时响应。4、收集粉丝的有效意见和建议，并进行分析，完善策划内容。5、开发并完善“上海科协”微信及微网站的服务功能。6、加强对外合作，与知名新媒体、自媒体合作策划开展线上或线下活动。7、配合市科协完成重要活动、会议的线上、线下视频、照片拍摄，并做好后期视频制作及线上信息发布。

### 五、实施周期

2023年1月1日—12月31日

## 网络建设及阵地建设项目经费情况说明

### 一、项目概述

新媒体是具有强大影响力的新兴舆论阵地，它不仅连接着社会各个阶层的民众，也是最受年轻群体所喜爱的社交门户。近年来新媒体已跃然成为互联网新时代反邪教宣传的重要阵地，市协会创办的“湛露”网是国内最早开展互联网反邪教宣传的专业网站之一，现在已成为互联网反邪教网站联盟群成员之一，在同类网站中具有极高影响力和口碑，点击率始终名列各省级反邪教专业网站前茅，所发表文章不论在数量还是质量上相较同类网站有明显优势。经2019年改版后，网站具备了多项实用新功能，为未来网络宣传工作提供了更为便利的平台。此外，上海市内外交流频繁，外来人口数量巨大，鱼龙混杂，反邪压力巨大，其中青少年、学生始终为邪教觊觎的对象。上海现有全市反邪教宣传平台包括宣传月、宣传周、宣传日，均由市协会发动开展各类宣传活动，全市2千余个居村委均建有“一墙一窗”反邪教宣传阵地，每季度须提供宣传内容。市协会还充分利用协会理事的作用，定期组织专业讲师团对民众进行科学知识尤其是反邪教知识的普及。

通过以上反邪教宣传平台，市协会有效的向广大群众开展反邪教宣传教育，扩大了防范和处理邪教宣传教育的影响和覆盖面，增强了防范和处理邪教宣传教育的针对性和有效性，强化了群众政策意识和法律意识，提高了广大群众自觉抵御邪教侵蚀的能力，同时市协会还建立了防范和处理邪教宣传教育工作的长效机制，实现防范和处理邪教宣传教育工作的常态化，努力营造崇尚科学、反对邪教的社会风气，全力维护社会和谐稳定。

### 二、立项依据

根据中国反邪教协会、市委政法委相关文件精神为依据。

### 三、实施主体

市协会与十六家区反邪教协会联系紧密并与市教委、解放日报社、少年报社、东方明珠移动电视、市健身气功管理中心、东方绿舟等多家单位建立有合作关系，市协会负责项目运行的各项管理工作。

### 四、实施方案

保证“湛露”网站正常运行，委托专业单位进行日常维护，定期检查备份；保证“湛露”网站及办公室日常工作网络的安全，委托有专业资质的公司定期进行检查，保障安全。全市2千余个居（村）委均建有“一墙一窗”反邪教宣传阵地，由市协会提供内容支撑；全市反邪教宣传平台包括宣传月、宣传周、宣传日，均由市协会发动开展各类宣传活动，包括巡讲、巡展、巡演；依托十六家区反邪教协会并与市委政法委反邪教协调处、市教委、市健身气功管理中心、东方绿舟、解放日报社、少年报社、东方明珠移动电视等多家单位合作，由市协会负责项目运行的各项管理工作。

### 五、实施周期

项目实施周期：2023年1月1日-12月31日

### 六、年度预算安排

项目年度财政资金预算安排30.5万元，内容包括海报印刷设计费、网站安全维护宣传等委托业务费。

### 七、绩效目标

湛露网站全年有效安全稳定运行；办公室网络全年安全稳定运行；进一步推进反邪教新媒体宣传工作，提高反邪教宣传的影响力和到达人群。“三巡”活动继续在全市开展，覆盖全市各区；根据斗争需要，结合热点，邀请理事专家对相关理论问题进行深入研究；结合热点、节点制作宣传展品，全年制作2批次以上，覆盖全市基层各个“一墙一窗”阵地。