

# **黑龙江省科学技术协会 2020 年度部门决算**

# 目 录

<b>第一部分 黑龙江省科学技术协会概况.....</b>	<b>1</b>
一、部门职责.....	1
二、机构设置.....	2
三、人员构成.....	3
<b>第二部分 黑龙江省科学技术协会 2020 年度部门决算公开报表.....</b>	<b>3</b>
一、收入支出决算总表.....	3
二、收入决算表.....	4
三、支出决算表.....	5
四、财政拨款收入支出决算总表.....	7
五、一般公共预算财政拨款支出决算表.....	8
六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表.....	9
七、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表.....	11
八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表.....	11
九、国有资本经营预算财政拨款支出决算表.....	12
<b>第三部分 黑龙江省科学技术协会 2020 年度部门决算情况说明.....</b>	<b>12</b>
一、关于收入支出总体情况说明.....	12
二、关于财政拨款收入支出总体情况说明.....	13
三、关于一般公共预算财政拨款收入支出情况说明.....	14
四、关于政府性基金预算财政拨款收入支出情况说明.....	15
五、关于国有资本经营预算财政拨款支出情况说明.....	15
六、关于一般公共预算“三公”经费支出的说明.....	16
七、关于机关运行经费情况说明.....	17
八、关于政府采购支出情况说明.....	17

九、关于国有资产占有使用情况说明.....	18
十、预算绩效情况说明.....	18
<b>第四部分 名词解释.....</b>	<b>24</b>
<b>第五部分 附录.....</b>	<b>27</b>

# 第一部分 黑龙江省科学技术协会概况

## 一、部门职责

省科协直属机关主要工作任务是：

1.开展学术交流，活跃学术思想，促进学科发展、知识创新，繁荣科学技术事业。

2.在国家有关科普工作的方针、欢策指导下，动员社会各方面力量开展科普活动和青少年科技教育活动，推广先进技术；指导科技馆等科普设施、场所的规划、建设和管理及科普土作队伍的建设工作。

3.为科技工作者提供服务，反映科技工作者的愈见和要求，维护科技工作者的合法权益。

4.引导科技工作者在管理国家和社会奉务中发挥作用，组织科技工作者参与政治协商和民主监奋，参与全省科技政策、法规制定和科学决策工作，促进社会主义民主政治建设和决策科学化、民主化。

5.表彰、宣传优秀科学技术工作者，举荐人才；开展科技工作者的继续教育和培训工作。

6.组织开展科学论证、科技咨询服务和科技团体、科研院所、大专院校与企业协作等活动，促进科技成果转化；接受委托承担项目评估、成果鉴定等任务。

7.组织开展民间国际科学技术交流与合作，发展与香港、澳门特别行欢区和台湾地区以及海外的科学技术团体和科学技术工作者的民间交往与联系。

8.对全省性自然科学、技术科学、工程技术科学及相关学科组成的学术性和科普性的社会团体进行监督管理;对市(地)、县科协、系统科协进行业务指导;对基层科协和农村专业技术协会、研究会进行业务指导。

9.开展捍卫科学尊严和反对愚昧迷信、伪科学、反科学活动,指导反邪教协会工作。

10.承办省委、省政府和中国科协交办的其它工作。

## 二、机构设置

黑龙江省科学技术协会部门决算是包括黑龙江省科学技术协会本级以及所属 5 家决算单位的汇总决算。本部门中,行政单位 1 家,参公事业单位 0 家,事业单位 5 家,纳入黑龙江省科学技术协会部门决算编制范围的预算单位具体情况如下:

序号	单位名称	单位级次	单位性质	机构数量	机构设置
1	黑龙江省科学技术协会	1	——	33	——
2	黑龙江省科学技术协会(本级)	2	行政	6	办公室、计划财务部、组织人事部(与机关党委合署办公)、调研宣传部、学会学术部、科学技术普及部
3	黑龙江省科协海外高新技术引进中心	2	事业	2	办公室、业务科
4	黑龙江省科普事业中心	2	事业	4	办公室、科技活动部、信息宣教部、老科技工作者服务部
5	黑龙江省科学会堂	2	事业	5	办公室、学会学术服务部、科技创新服务部、会议策划服务部、培训教育联络部
6	黑龙江省科学技术馆	2	事业	11	办公室、财务部、人事部、后勤保障部、展品研发部、展览教育部、培训实验部、公众服务部、外联部、影院部、安全保卫部
7	黑龙江省老科学技术工作者协会办公室	2	事业	5	办公室、科普宣教工委、服务“三农”工委、咨询服务工委、组织工委

### 三、人员构成

2020 年末黑龙江省科学技术协会实有人数 228 人，其中：行政人员 5 人、参公人员 33 人、事业人员 101 人、离休人员 1 人、退休人员 88 人。与 2019 年度决算相比，年末实有人数增加 1 人，其中，行政人员增加（减少）0 人、参公人员增加（减少）0 人、事业人员增加 7 人、离休人员增加（减少）0 人、退休人员减少 6 人。

## 第二部分 黑龙江省科学技术协会 2020 年度部门决算公开报表

### 一、收入支出决算总表

#### 收入支出决算总表

公开 01 表

部门：黑龙江省科学技术协会

2020 年度

金额单位：万元

收入			支出		
项目	行次	金额	项目	行次	金额
栏次		1	栏次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	5,635.6	一、一般公共服务支出	32	0.0
二、政府性基金预算财政拨款收入	2	0.0	二、外交支出	33	0.0
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3	0.0	三、国防支出	34	0.0
四、上级补助收入	4	36.3	四、公共安全支出	35	0.0
五、事业收入	5	0.0	五、教育支出	36	0.0
六、经营收入	6	116.3	六、科学技术支出	37	4,951.4
七、附属单位上缴收入	7	0.0	七、文化旅游体育与传媒支出	38	0.0
八、其他收入	8	94.8	八、社会保障和就业支出	39	506.9
	9		九、卫生健康支出	40	198.9
	10		十、节能环保支出	41	0.0
	11		十一、城乡社区支出	42	0.0
	12		十二、农林水支出	43	0.0

	13		十三、交通运输支出	44	0.0
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	45	0.0
	15		十五、商业服务业等支出	46	0.0
	16		十六、金融支出	47	0.0
	17		十七、援助其他地区支出	48	0.0
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	49	0.0
	19		十九、住房保障支出	50	170.0
	20		二十、粮油物资储备支出	51	0.0
	21		二十一、国有资本经营预算支出	52	0.0
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	53	0.0
	23		二十三、其他支出	54	0.0
	24		二十四、债务还本支出	55	0.0
	25		二十五、债务付息支出	56	0.0
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	57	0.0
本年收入合计	27	5,883.0	本年支出合计	58	5,827.2
使用非财政拨款结余	28	0.0	结余分配	59	0.5
年初结转和结余	29	-20.9	年末结转和结余	60	34.4
	30			61	
总计	31	5,862.1	总计	62	5,862.1

注：本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

## 二、收入决算表

### 收入决算表

公开 02 表

部门：黑龙江省科学技术协会

2020 年度

金额单位：万元

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
功能分类科目编码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
合计		5,883.0	5,635.6	36.3	0.0	116.3	0.0	94.8
206	科学技术支出	5,007.2	4,759.8	36.3	0.0	116.3	0.0	94.8
20601	科学技术管理事务	805.4	772.7	0.0	0.0	0.0	0.0	32.7
2060101	行政运行	676.3	676.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

2060102	一般行政管理事务	68.8	36.1	0.0	0.0	0.0	0.0	32.7
2060199	其他科学技术管理事务支出	60.3	60.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20607	科学技术普及	4,177.6	3,987.0	12.0	0.0	116.3	0.0	62.2
2060701	机构运行	358.0	357.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
2060702	科普活动	72.8	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	60.8
2060704	学术交流活动	142.0	142.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2060705	科技馆站	2,258.0	2,140.4	0.0	0.0	116.3	0.0	1.3
2060799	其他科学技术普及支出	1,346.8	1,346.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20609	科技重大项目	24.3	0.0	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0
2060902	重点研发计划	24.3	0.0	24.3	0.0	0.0	0.0	0.0
208	社会保障和就业支出	506.9	506.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20805	行政事业单位养老支出	506.9	506.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2080501	行政单位离退休	112.3	112.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2080502	事业单位离退休	197.3	197.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	171.4	171.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	25.9	25.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
210	卫生健康支出	198.9	198.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21011	行政事业单位医疗	198.9	198.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2101101	行政单位医疗	61.8	61.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2101102	事业单位医疗	115.1	115.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2101103	公务员医疗补助	22.1	22.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
221	住房保障支出	170.0	170.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22102	住房改革支出	170.0	170.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2210201	住房公积金	170.0	170.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

### 三、支出决算表

#### 支出决算表

公开 03 表

部门：黑龙江省科学技术协会

2020 年度

金额单位：万元

项目		本年支出 合计	基本支 出	项目支 出	上缴 上级 支出	经营 支出	对附属 单位补 助支出
功能分类科目编码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6



合计		5,827.2	2,596.9	3,129.6	0.0	100.7	0.0
206	科学技术支出	4,951.4	1,721.1	3,129.6	0.0	100.7	0.0
20601	科学技术管理事务	803.5	676.3	127.2	0.0	0.0	0.0
2060101	行政运行	676.3	676.3	0.0	0.0	0.0	0.0
2060102	一般行政管理事务	66.9	0.0	66.9	0.0	0.0	0.0
2060199	其他科学技术管理事务支出	60.3	0.0	60.3	0.0	0.0	0.0
20607	科学技术普及	4,133.3	1,044.8	2,987.7	0.0	100.7	0.0
2060701	机构运行	358.0	358.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2060702	科普活动	45.4	0.0	45.4	0.0	0.0	0.0
2060704	学术交流活动	142.0	0.0	142.0	0.0	0.0	0.0
2060705	科技馆站	2,241.1	686.8	1,453.5	0.0	100.7	0.0
2060799	其他科学技术普及支出	1,346.8	0.0	1,346.8	0.0	0.0	0.0
20609	科技重大项目	14.6	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0
2060902	重点研发计划	14.6	0.0	14.6	0.0	0.0	0.0
208	社会保障和就业支出	506.9	506.9	0.0	0.0	0.0	0.0
20805	行政事业单位养老支出	506.9	506.9	0.0	0.0	0.0	0.0
2080501	行政单位离退休	112.3	112.3	0.0	0.0	0.0	0.0
2080502	事业单位离退休	197.3	197.3	0.0	0.0	0.0	0.0
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	171.4	171.4	0.0	0.0	0.0	0.0
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	25.9	25.9	0.0	0.0	0.0	0.0
210	卫生健康支出	198.9	198.9	0.0	0.0	0.0	0.0
21011	行政事业单位医疗	198.9	198.9	0.0	0.0	0.0	0.0
2101101	行政单位医疗	61.8	61.8	0.0	0.0	0.0	0.0
2101102	事业单位医疗	115.1	115.1	0.0	0.0	0.0	0.0
2101103	公务员医疗补助	22.1	22.1	0.0	0.0	0.0	0.0
221	住房保障支出	170.0	170.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22102	住房改革支出	170.0	170.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2210201	住房公积金	170.0	170.0	0.0	0.0	0.0	0.0

注：本表反映部门本年度各项支出情况。

## 四、财政拨款收入支出决算总表

### 财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表

部门：黑龙江省科学技术协会

2020 年度

金额单位：万元

收 入			支 出					
项目	行次	金额	项目	行次	合计	一般公共 预算财政 拨款	政府性 基金预 算财政 拨款	国有资本 经营预 算财政 拨款
栏次		1	栏次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款	1	5,635.6	一、一般公共服务支出	33	0.0	0.0	0.0	0.0
二、政府性基金预算财政拨款	2	0.0	二、外交支出	34	0.0	0.0	0.0	0.0
三、国有资本经营财政拨款	3	0.0	三、国防支出	35	0.0	0.0	0.0	0.0
	4		四、公共安全支出	36	0.0	0.0	0.0	0.0
	5		五、教育支出	37	0.0	0.0	0.0	0.0
	6		六、科学技术支出	38	4,759.8	4,759.8	0.0	0.0
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39	0.0	0.0	0.0	0.0
	8		八、社会保障和就业支出	40	506.9	506.9	0.0	0.0
	9		九、卫生健康支出	41	198.9	198.9	0.0	0.0
	10		十、节能环保支出	42	0.0	0.0	0.0	0.0
	11		十一、城乡社区支出	43	0.0	0.0	0.0	0.0
	12		十二、农林水支出	44	0.0	0.0	0.0	0.0
	13		十三、交通运输支出	45	0.0	0.0	0.0	0.0
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46	0.0	0.0	0.0	0.0
	15		十五、商业服务业等支出	47	0.0	0.0	0.0	0.0
	16		十六、金融支出	48	0.0	0.0	0.0	0.0
	17		十七、援助其他地区支出	49	0.0	0.0	0.0	0.0
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50	0.0	0.0	0.0	0.0

	19		十九、住房保障支出	51	170.0	170.0	0.0	0.0
	20		二十、粮油物资储备支出	52	0.0	0.0	0.0	0.0
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53	0.0	0.0	0.0	0.0
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54	0.0	0.0	0.0	0.0
	23		二十三、其他支出	55	0.0	0.0	0.0	0.0
	24		二十四、债务还本支出	56	0.0	0.0	0.0	0.0
	25		二十五、债务付息支出	57	0.0	0.0	0.0	0.0
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58	0.0	0.0	0.0	0.0
本年收入合计	27	5,635.6	本年支出合计	59	5,635.6	5,635.6	0.0	0.0
年初财政拨款结转和结余	28	0.0	年末财政拨款结转和结余	60	0.0	0.0	0.0	0.0
一般公共预算财政拨款	29	0.0		61				
政府性基金预算财政拨款	30	0.0		62				
国有资本经营预算财政拨款	31	0.0		63				
总计	32	5,635.6	总计	64	5,635.6	5,635.6	0.0	0.0

注：本表反映部门本年度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的总收支和年末结转结余情况。

## 五、一般公共预算财政拨款支出决算表

### 一般公共预算财政拨款支出决算表

公开 05 表

部门：黑龙江省科学技术协会

2020 年度

金额单位：万元

项目		本年支出		
功能分类科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计		5,635.6	2,596.8	3,038.7
206	科学技术支出	4,759.8	1,721.0	3,038.7
20601	科学技术管理事务	772.7	676.3	96.5
2060101	行政运行	676.3	676.3	0.0
2060102	一般行政管理事务	36.1	0.0	36.1
2060199	其他科学技术管理事务支出	60.3	0.0	60.3
20607	科学技术普及	3,987.0	1,044.7	2,942.3

2060701	机构运行	357.9	357.9	0.0
2060704	学术交流活动	142.0	0.0	142.0
2060705	科技馆站	2,140.4	686.8	1,453.5
2060799	其他科学技术普及支出	1,346.8	0.0	1,346.8
208	社会保障和就业支出	506.9	506.9	0.0
20805	行政事业单位养老支出	506.9	506.9	0.0
2080501	行政单位离退休	112.3	112.3	0.0
2080502	事业单位离退休	197.3	197.3	0.0
2080505	机关事业单位基本养老保险 缴费支出	171.4	171.4	0.0
2080506	机关事业单位职业年金缴费 支出	25.9	25.9	0.0
210	卫生健康支出	198.9	198.9	0.0
21011	行政事业单位医疗	198.9	198.9	0.0
2101101	行政单位医疗	61.8	61.8	0.0
2101102	事业单位医疗	115.1	115.1	0.0
2101103	公务员医疗补助	22.1	22.1	0.0
221	住房保障支出	170.0	170.0	0.0
22102	住房改革支出	170.0	170.0	0.0
2210201	住房公积金	170.0	170.0	0.0

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

## 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表

### 一般公共预算财政拨款基本支出决算表

公开 06 表

部门：黑龙江省科学技术协会

2020 年度

金额单位：万元

人员经费			公用经费					
科目 编码	科目名称	决算数	科目 编码	科目名称	决算 数	科目 编码	科目名称	决算 数
301	工资福利支出	1,864.8	302	商品和服务支出	355.5	307	债务利息及费用支出	0.0
30101	基本工资	626.1	30201	办公费	26.1	30701	国内债务付息	0.0
30102	津贴补贴	491.5	30202	印刷费	0.0	30702	国外债务付息	0.0
30103	奖金	218.5	30203	咨询费	0.0	310	资本性支出	0.0
30106	伙食补助费	3.6	30204	手续费	0.0	31001	房屋建筑物购建	0.0
30107	绩效工资	0.0	30205	水费	0.5	31002	办公设备购置	0.0

30108	机关事业单位基本养老保险缴费	171.4	30206	电费	17.7	31003	专用设备购置	0.0
30109	职业年金缴费	25.9	30207	邮电费	4.5	31005	基础设施建设	0.0
30110	职工基本医疗保险缴费	131.1	30208	取暖费	111.3	31006	大型修缮	0.0
30111	公务员医疗补助缴费	22.1	30209	物业管理费	4.3	31007	信息网络及软件购置更新	0.0
30112	其他社会保障缴费	1.5	30211	差旅费	12.9	31008	物资储备	0.0
30113	住房公积金	170.0	30212	因公出国(境)费用	0.0	31009	土地补偿	0.0
30114	医疗费	0.0	30213	维修(护)费	7.7	31010	安置补助	0.0
30199	其他工资福利支出	3.1	30214	租赁费	0.0	31011	地上附着物和青苗补偿	0.0
303	对个人和家庭的补助	376.4	30215	会议费	0.0	31012	拆迁补偿	0.0
30301	离休费	17.8	30216	培训费	1.1	31013	公务用车购置	0.0
30302	退休费	289.6	30217	公务接待费	0.0	31019	其他交通工具购置	0.0
30303	退职(役)费	0.0	30218	专用材料费	40.0	31021	文物和陈列品购置	0.0
30304	抚恤金	17.3	30224	被装购置费	0.0	31022	无形资产购置	0.0
30305	生活补助	2.7	30225	专用燃料费	0.0	31099	其他资本性支出	0.0
30306	救济费	0.0	30226	劳务费	8.0	399	其他支出	0.0
30307	医疗费补助	46.4	30227	委托业务费	9.2	39906	赠与	0.0
30308	助学金	0.0	30228	工会经费	19.5	39907	国家赔偿费用支出	0.0
30309	奖励金	0.2	30229	福利费	31.4	39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	0.0
30310	个人农业生产补贴	0.0	30231	公务用车运行维护费	4.3	39999	其他支出	0.0
30311	代缴社会保险费	0.0	30239	其他交通费用	46.4			
30399	其他对个人和家庭的补助	2.4	30240	税金及附加费用	0.0			
			30299	其他商品和服务支出	10.8			
人员经费合计		2,241.3	公用经费合计					355.5

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

## 七、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表

### 一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表

预算代码：313

公开 07 表

部门：黑龙江省科学技术协会

2020 年度

金额单位：万元

预算数						决算数					
合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行费			公务接待费	合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行费			公务接待费
		小计	公务用车购置费	公务用车运行费				小计	公务用车购置费	公务用车运行费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6.5	0.0	6.0	0.0	6.0	0.5	6.5	0.0	6.0	0.0	6.0	0.5

注：本表反映部门本年度“三公”经费支出预决算情况。其中，预算数为“三公”经费全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年一般公共预算财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。

## 八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

### 政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 08 表

部门：黑龙江省科学技术协会

2020 年度

金额单位：万元

项目		年初结转和结余	本年收入	本年支出			年末结转和结余
功能分类科目编码	科目名称			小计	基本支出	项目支出	
栏次		1	2	3	4	5	6
合计							

注：本表反映部门本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

说明：黑龙江省科学技术协会没有政府性基金预算财政拨款安排的支出，故本表无数据。

## 九、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

### 国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开 09 表

部门：黑龙江省科学技术协会

2020 年度

金额单位：万元

项目		本年支出		
功能分类科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计				

注：本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。

说明：黑龙江省科学技术协会没有使用国有资本经营预算财政拨款安排的支出，故本表无数据。

## 第三部分 黑龙江省科学技术协会 2020 年度部门决算情况说明

### 一、关于收入支出总体情况说明

(一) 总体情况。黑龙江省科学技术协会 2020 年度部门决算收支总额 5,862.1 万元，其中：本年收入 5,883.0 万元，年初结转和结余 -20.9 万元；本年支出 5,827.2 万元，年末结转和结余 34.4 万元。

(二) 与 2019 年度决算相比。2020 年度部门决算本年收入总额减少 1,603.5 万元，下降 21.4%，主要原因是由于中国科协年会项目经费减少、因疫情影响，科普活动减少、省科技馆

影票收入减少等；本年支出总额减少 1,489.0 万元，下降 20.4%，主要原因是由于中国科协年会项目经费减少、因疫情影响，科普活动减少、因疫情影响，科学会堂经营支出同比减少；年末结转和结余增加 55.3 万元，主要原因是由于中国科协项目拨款形成的收支结转和结余增长、省科学会堂因疫情影响，经营活动减少，经营收入大于支出，形成本年利润。

金额单位：万元

项目	2020 年度决算	同比增减额	同比+、-%	增减变化原因
本年收入合计	5883.0	-1603.5	-21.4%	中国科协年会项目经费减少；因疫情影响，科普活动减少；省科技馆影票收入减少等
1. 财政拨款收入	5635.6	-338.3	-5.7%	中国科协年会项目经费减少
2. 上级补助收入	36.3	-108.0	-74.8%	因疫情影响，科普活动减少
3. 事业收入	0	0	0	
4. 经营收入	116.3	-158.7	-57.7%	因疫情影响，科学会堂梦想小镇服务费较去年减少；省科技馆影票收入减少等
5. 附属单位上缴收入	0	0	0	
6. 其他收入	94.8	-998.5	-91.3%	中国科协年会项目经费减少

金额单位：万元

项目	2020 年度决算	同比增减额	同比+、-%	增减变化原因
本年支出合计	5827.2	-1489.0	-20.4%	中国科协年会项目经费减少；因疫情影响，科普活动减少；因疫情影响，科学会堂经营支出同比减少等
1. 基本支出	2596.9	257.2	11.0%	单位改革合并，合并过来职工的工资和社保等经费支出增加；工资调整及增加防疫费用等
2. 项目支出	3129.6	-1670.2	-34.8%	中国科协年会项目经费减少；因疫情影响，科普活动减少
3. 上缴上级支出	0	0	0	
4. 经营支出	100.7	-76.0	-43.0%	因疫情影响，科学会堂经营支出同比减少
5. 对附属单位补助支出	0	0	0	

## 二、关于财政拨款收入支出总体情况说明

(一) 总体情况。黑龙江省科学技术协会 2020 年度财政拨



款收入 5,635.6 万元，年初财政拨款结转和结余 0 万元；本年支出 5,635.6 万元，年末财政拨款结转和结余 0 万元。

（二）与 2019 年度决算相比。财政拨款收入减少 338.3 万元，下降 5.7%；财政拨款支出减少 338.3 万元，下降 5.7%；年末财政拨款结转和结余与 2019 年度相比，增加（减少）0 万元，增长（下降）0%。

（三）与 2020 年初预算相比。财政拨款收入增加 3,177.1 万元，增长 129.2%；财政拨款支出增加 3,177.1 万元，增长 129.2%。

### 三、关于一般公共预算财政拨款收入支出情况说明

（一）总体情况。黑龙江省科学技术协会 2020 年度一般公共预算财政拨款收入 5,635.6 万元，年初一般公共预算财政拨款结转和结余 0 万元；本年支出 5,635.6 万元，年末一般公共预算财政拨款结转和结余 0 万元。

（二）与 2019 年度决算相比。一般公共预算财政拨款收入减少 338.3 万元，下降 5.7%，主要原因是中国科协年会项目经费减少；一般公共预算财政拨款支出减少 338.3 万元，下降 5.7%，主要原因是中国科协年会项目经费减少。

（三）与 2020 年初预算相比。一般公共预算财政拨款收入增加 3,177.1 万元，增长 129.2%，变化的主要原因是省科普专项资金未列入年初预算、省科技馆中央免费开放补助资金未列入年初预算、直属单位改革合并，合并过来职工的工资和社保等经费拨款增加、其他工资目标奖金，年休假补贴，防疫经费

等基本支出调整增加预算收入；一般公共预算财政拨款支出增加 3,177.1 万元，增长 129.2%，变化的主要原因是省科普专项资金未列入年初预算、省科技馆中央免费开放补助资金未列入年初预算、直属单位改革合并，合并过来职工的工资和社保等经费支出增加、其他工资目标奖金，年休假补贴，防疫经费等基本支出调整增加预算支出。

（四）一般公共预算财政拨款基本支出构成情况。2020 年度财政拨款基本支出 2,596.8 万元，其中：人员经费 2,241.3 万元，主要包括基本工资、津贴补贴、奖金、伙食补助费、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、其他工资福利支出、离休费、退休费、抚恤金、生活补助、医疗费补助、奖励金、其他对个人和家庭的补助；公用经费 355.5 万元，主要包括办公费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、培训费、专用材料费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、其他商品和服务支出。

#### **四、关于政府性基金预算财政拨款收入支出情况说明**

黑龙江省科学技术协会政府性基金预算财政拨款收支为 0。

#### **五、关于国有资本经营预算财政拨款支出情况说明**

黑龙江省科学技术协会国有资本经营预算财政拨款收支为

0。

## 六、关于一般公共预算“三公”经费支出的说明

2020 年度，黑龙江省科学技术协会一般公共预算财政拨款“三公”经费支出总额为 6.5 万元，与 2019 年度决算相比减少 15.8 万元，下降 70.7%，变化的主要原因是本年度因公出国费支出减少 5.8 万元，是本年度没有因公出国工作任务，公务用车购置及运行费减少 9.6 万元，是省科普事业中心因疫情影响，科普大篷车下乡科普宣传活动减少和省科协机关公务用车运行减少，公务接待费减少 0.4 万元，是因疫情影响，馆际交流减少；与 2020 年度预算相比增加（减少）0 万元，增长（下降）0%。

（一）因公出国（境）费 0 万元，与 2019 年度决算相比减少 5.8 万元，下降 100%，变化的主要原因是本年度没有因公出国工作任务；与 2020 全年预算相比增加（减少）0 万元，增长（下降）0%。

因公出国（境）团组数 0 个，与上年相比减少 4 个；因公出国（境）人数 0 人，与上年相比减少 7 人。

（二）公务用车购置及运行费 6 万元。

1.公务用车购置费 0 万元，与 2019 年度决算相比增加（减少）0 万元，增长（下降）0%；与 2020 全年预算相比增加（减少）0 万元，增长（下降）0%。

2.公务用车运行维护费 6.0 万元，与 2019 年度决算相比减少 9.6 万元，下降 61.5%，变化的主要原因是省科普事业中心因疫情影响，科普大篷车下乡科普宣传活动减少和省科协机关

公务用车运行减少；与 2020 全年预算相比增加（减少）0 万元，增长（下降）0%。

公务用车购置数 0 辆，与上年相比增加（减少）0 辆；保有量 6 辆，与上年相比增加（减少）0 辆。

（三）公务接待费 0.5 万元，与 2019 年度决算相比减少 0.4 万元，下降 44.4%，变化的主要原因是因疫情影响，馆际交流减少；与 2020 全年预算相比增加（减少）0 万元，增长（下降）0%。

全年国内公务接待的批次为 7 次，比上年减少接待批次 11 次；接待人数 60 人，比上年减少接待人数 20 人。

## 七、关于机关运行经费情况说明

本部门2020年度机关运行经费支出152.4万元，比2019年决算数增加30.2万元，增长24.7%，主要原因是财政2020年追加防疫费用40万元，用于防疫支出。比2020年度预算数增加29.6万元，增长24.1%，主要原因是财政2020年追加防疫费，用于防疫支出。

## 八、关于政府采购支出情况说明

本部门2020年度政府采购支出总额1,611.8万元，其中：政府采购货物支出316.8万元、政府采购工程支出362.2万元、政府采购服务支出932.8万元。授予中小企业合同金额766.5万元，占政府采购支出总额的47.6%，其中：授予小微企业合同金额575.3万元，占政府采购支出总额的35.7%。

## 九、关于国有资产占有使用情况说明

截至2020年度12月31日，黑龙江省科学技术协会共有车辆6辆，其中，副省级以上领导干部用车0辆、一般公务用车1辆、机要通信用车1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1辆、其他用车3辆，其他用车主要是黑龙江省科普事业中心科普大篷车2辆和黑龙江省科协海外高新技术引进中心1辆车改车辆，正在拍卖中；单位价值50万元以上通用设备9台（套），单价100万元以上专用设备1台（套）。

## 十、预算绩效情况说明

### （一）预算绩效管理工作开展情况

根据预算绩效管理工作要求，我协会对2020年度部门预算整体支出和省级项目（专项）支出全面开展绩效自评，其中部门预算整体支出自评涉及资金5,831.9万元；省级项目（专项）支出自评共涉及项目（专项）7个，资金1,437.8万元，占一般公共预算项目支出总额的100%。组织对1个项目开展了项目（专项）支出部门评价，涉及一般公共预算支出133.7万元。

### （二）部门预算整体支出自评结果

我协会部门预算整体支出自评涉及资金5,831.9万元，执行数为5,725.1万元，完成预算的98.2%，得分93.0分。绩效目标完成情况：积极应对突发疫情，助力疫情防控和经济社会发展。组织力量投入疫情防控和复工复产大局，迅速启动应急科普工作体系。巩固拓展年会成果，推进科技经济融合。跟踪问效年会签约项目，开展科技经济融合服务发展行动，打造“科创中

国”品牌黑龙江“样板间”。围绕重点持续发力，深化科协系统改革。落实60多项改革举措，取得了一系列阶段性成果，科协改革与事业发展实现了深度融合、高效联动。聚焦自身职责定位，增强科协组织服务力凝聚力。搭建高水平学术交流平台，服务区域、企业（园区）自主创新发展，实施“学术质量提升计划”，打造“太阳岛科技论坛”品牌，辐射带动其他学术交流活动开展。“十三五”科学素质纲要工作圆满收官。拓展科普信息化平台和载体，打造科学素质融平台“科普中国专区”、省政府官网科普专栏和黑龙江广播电视台“极光新闻”APP“科学辟谣专栏”三大科普信息化亮点。建立科普信息化矩阵，组织全国科普日、科普之冬、英才计划等科普品牌活动，开展科学素质百日大行动，加强科普基础设施建设。扩大科技志愿服务参与面和覆盖面，推动现代科技馆体系建设。聚焦服务科学决策，完善科技创新智库体系。围绕我省常态化疫情防控征集、立项7个研究项目，为省委省政府建言献策。加强人才举荐表彰，健全科技工作者联系服务体系。规范奖项评选推荐工作，推荐全国创新争先个人奖10名、团队奖2个，求是成果转化奖1名。推选4名优秀中外青年交流计划人选。发现的主要问题及原因：一是提高我省公民科学素质人口的比例没有达到目标值；二是科协组织覆盖和工作覆盖有待拓展；三是因疫情原因线下参加活动人数较少没有达到预期绩效目标。下一步改进措施：一是科学确定科学素质指标，推动把科学素质指标纳入各市地经济社会发展规划；二是加大科协系统改革力度，拓展科协组织和科协工作覆盖面；三是积极调动民众参与科普活动，

增强科普知识的可持续影响性。

### （三）项目（专项）支出绩效自评结果

我协会对7个项目（专项）支出开展了绩效自评，项目（专项）支出全年预算数合计1,437.8万元，执行数合计1,337.6万元，完成预算的93.0%，平均得分90.9分。具体情况为：

1.“科普专项经费”项目（专项）支出自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目（专项）支出自评得分90.0分。全年预算数为1,205.0万元，执行数为1,167.5万元，完成预算的96.9%。项目绩效目标完成情况：拓展科普信息化平台和载体，打造科学素质融平台“科普中国专区”、省政府官网科普专栏和黑龙江广播电视台“极光新闻”APP“科学辟谣专栏”三大科普信息化亮点，阅读量达到500多万人次。开展了科普资源开发工作。制作科普视频43个，设计科普挂图180张，印制科普挂图50万张。开展应急科普工作。发布疫情防控科普知识60条，自主制作视频40个，自主编印疫情防控科普图书2本、设计挂图20种、设计海报27幅，自主编印科普宣传单10万张。开展农民网络竞赛活动。黑龙江省以近190万参赛人次获得全国第5名。开展科技志愿服务、科普教育基地联合服务、弘扬科学精神树时代新风行动。开展科普进校园活动和青少年科技辅导员培训。搭建学术交流平台。实施学术质量提升计划，搭建太阳岛科技论坛、小型高端学术研讨活动、防控新冠肺炎疫情专项学术活动等学术交流平台，共举办17个学术交流活动。服务科技经济融合暨创新驱动助力工程。支持7项“创新驱动助力工程示范项目”。开展企业创新方法培训，3700余人参加线上课程培训，点击量超

过4.2万人次。通过以上系列活动，达到了绩效目标的要求，按照省政府的要求，到2020年我省公民具备科学素质的比例要达到9.04%。但社会效益指标完成不理想，发现的主要问题：一是科普教育基地联合行动线上线下参与公众人数因疫情原因线下参加活动人数较少没有达到预期绩效目标；二是提高我省公民科学素质人口的比例没有达到目标值。未完成原因：各市地对科普工作重视程度还不够，科普经费严重不足；各市地科普工作发展不平衡，大联合、大协作的科普工作格局尚未形成。受疫情影响，很少开展线下科普活动。受疫情影响，很少开展线下科普活动。改进措施：科学确定科学素质指标，推动把科学素质指标纳入各市地经济社会发展规划。

2.“第十四届青年科技奖经费”项目（专项）支出自评综述：根据年初设定的绩效目标，部门评价得分95.0分。全年预算数为40万元，执行数为39.5万元，完成预算的98.8%。项目绩效目标完成情况：完成了评选青年科技奖、推选院士候选人工作、表彰先进科技工作者的总体目标。但社会效益有待于进一步提高。下一步改进措施：拟开展优秀青年人才托举工程，进一步提升科协举荐人才工作影响力。

3.“企业科协工作经费”项目（专项）支出自评综述：根据年初设定的绩效目标，部门评价得分96.0分。全年预算数为13.9万元，执行数为13.9万元，完成预算的100%。项目绩效目标完成情况：达到了服务助力企业科技创新的总体目标，但社会效益有待提高，企业参与覆盖面还不够。下一步改进措施：通过科协系统改革，进一步扩大企业科协覆盖面，积极动员企业科



技人员参与科协工作。

4.“局域网运行维护支出”项目（专项）支出自评综述：根据年初设定的绩效目标，部门评价得分90.0分。全年预算数为9.5万元，执行数为9.5万元，完成预算的100%。项目绩效目标完成情况：达到了保障系统正常网络运行的整体目标，但服务对象满意度有待于进一步提高。

5.“政务外网专线经费”项目（专项）支出自评综述：根据年初设定的绩效目标，部门评价得分88.0分。全年预算数为7.5万元，执行数为7.3万元，完成预算的97.3%。项目绩效目标完成情况：达到了保障系统正常网络运行的总体目标，但服务对象满意度有待提高。

6.“免费开放运行费用”项目（专项）支出自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目（专项）支出自评得分86.2分。全年预算数为133.7万元，执行数为88.3万元，完成预算的66.0%。项目绩效目标完成情况：因疫情影响，上半年未开馆，仅开展疫情防控工作，保障场馆设备设施基本运行。7月21日开馆运营，根据疫情防控的相关要求，开展场馆基本运营工作的基础上，逐步有序开展科普活动等工作，取得良好的效果。发现的主要问题及原因：按照疫情防控要求和节约资金的原则，部分业务活动支出减少或未发生。下一步改进措施：严格执行相关法规制度，完善相关管理制度，强化项目实施过程的管理和监督，严格控制项目支出，确保专款专用，保证资金安全、高效使用。保障场馆日常行政、运行和科普活动工作高效、有序的开展，提升展品完好率，为公众参观营造安全稳定、和谐温馨的场馆

环境，满足参观公众需求。

7.“黑龙江省老科协办公室业务经费”项目（专项）支出自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目（专项）支出自评得分**91.0分**。全年预算数为**28.2万元**，执行数为**11.6万元**，完成预算的**41.1%**。项目绩效目标完成情况：已经圆满完成本年度目标要求。发现的主要问题及原因：疫情期间，科普活动减少，从思想上要高度重视疫情防护，制定疫情防护制度，大力加强疫情防范，使该业务在安全的环境下进行。下一步改进措施：大力加强疫情防护管理和执行办法，防微杜渐。

#### （四）项目（专项）支出部门评价结果

我协会组织对1个项目（专项）支出开展了部门评价，全年预算数合计**133.7万元**，执行数合计**88.3万元**，完成预算的**66.0%**，平均得分**86.2分**。具体情况为：

1.“免费开放运行费用（黑龙江省科学技术馆）”项目（专项）支出部门评价综述：根据年初设定的绩效目标，部门评价得分**86.2分**。全年预算数为**133.7万元**，执行数为**88.3万元**，完成预算的**66.0%**。项目绩效目标完成情况：因疫情影响，上半年未开馆，仅开展疫情防控工作，保障场馆设备设施基本运行。7月21日开馆运营，根据疫情防控的相关要求，开展场馆基本运营工作的基础上，逐步有序开展科普活动等工作，取得良好的效果。发现的主要问题及原因：按照疫情防控要求和节约资金的原则，部分业务活动支出减少或未发生。下一步改进措施：严格执行相关法规制度，完善相关管理制度，强化项目实施过程的管理和监督，严格控制项目支出，确保专款专用，保证资

金安全、高效使用。保障场馆日常行政、运行和科普活动工作高效、有序的开展，提升展品完好率，为公众参观营造安全稳定、和谐温馨的场馆环境，满足参观公众需求。

上述各项绩效评价表详见附件。

## 第四部分 名词解释

一、“三公”经费：纳入中央财政预决算管理的“三公”经费指中央部门用财政拨款安排的因出国（境）费、公务用车购置及运行维护费和公务接待费。

因公出国（境）费：反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、公杂费、培训费等支出。

公务用车运行维护费：反映单位按规定保留的公务用车燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出。

公务用车购置：反映公务用车购置支出（含车辆购置税、牌照费）。

公务接待费：反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

二、机关运行经费：是指行政和参公单位的公用经费，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费，福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

三、财政拨款收入：指中央财政当年拨付的资金。

四、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动

所取得的收入。

五、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。

六、其他收入：指除上述“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”等以外的收入。

七、用事业基金弥补收支差额：指事业单位在用当年的“财政拨款收入”、“财政拨款结转和结余资金”、“事业收入”、“经营收入”、“其他收入”不足以安排当年支出的情况下，使用以前年度积累的事业基金（事业单位当年收支相抵后按国家规定提取、用于弥补以后年度收支差额的基金）弥补本年度收支缺口的资金。

八、年初结转和结余：指以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金，或项目已完成等产生的结余资金。

九、结余分配：指事业单位按照事业单位会计制度的规定从非财政补助结余中分配的事业基金、职工福利基金和缴纳的所得税等。

十、年末结转和结余：指单位按有关规定结转到下年或以后年度继续使用的资金，或项目已完成等产生的结余资金。既包括财政拨款结转和结余，也包括事业收入、经营收入、其他收入的结转和结余。

十一、科学技术支出（类）科学技术普及（款）：反映科学技术普及方面的支出。

科普活动（项）：反映开展科普活动的支出。

科技馆站（项）：反映保障科技馆各项业务开展及场馆日常运营的支出。

其他科学技术普及支出（项）：反映其他用于科学技术普及方面的支出

十二、医疗卫生与计划生育支出（类）医疗保障（款）事业单位医疗（项）：反映财政部门集中安排的事业单位基本医疗保险缴费的经费支出。

十三、住房保障支出（类）住房改革支出（款）：反映行政事业单位用财政拨款资金和其他资金等安排的住房改革支出。

住房公积金（项）：反映行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。

提租补贴（项）：反映按房改政策规定的标准，行政事业单位向职工（含离退休人员）发放的租金补贴。

购房补贴（项）：反映按房改政策规定，行政事业单位符合条件职工（含离退休人员）、军队（含武警）向转役复员离退休人员发放的用于购买住房的补贴。

十四、基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员经费和日常公用经费。

十五、项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

十六、经营支出：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发生的支出。

十七、绩效目标：是预算绩效管理对象计划在一定期限内达到的产出和效果，包括产出指标、效益指标和服务对象满意度指标，是绩效执行监控、绩效自我评价和再评价等预算绩效管理工作的前提和基础。

十八、预算绩效管理：是以财政支出结果为导向，将绩效管理理念和方法贯穿于预算编制、执行、监督和信息公开全过程，并实现“预算编制有目标、预算执行有监控、预算完成有评价、评价结果有反馈、反馈结果有应用”的预算管理模式，是政府绩效管理的重要组成部分。

十九、绩效评价：是指运用一定的评价方法、量化指标及评价标准，对中央部门为实现其职能所确定的绩效目标的实现程度，及为实现这一目标所安排预算的执行结果所进行的综合性评价。绩效评价的过程就是将员工的收集工作绩效同要求其达到的工作绩效标准进行比对的过程。

## 第五部分 附录

### 1. 部门预算整体支出绩效自评表

部门整体支出绩效自评表

(2020 年度)

部门名称	黑龙江省科学技术协会	下属单位个数	5 个	填报人及电话	刘军 82624271
年度总体目标	年初设定目标	全年完成情况			
	按照省政府的要求，到 2020 年我省公民具备科学素质的比例要达到 9.04%。保证科技馆行政、运行工作和科普活动工作高效、有序的开展，满足参观公众需求。	<p>一、开展科普信息化工作。黑龙江省科协重点利用科普信息化资源，依托省科协在省政府网站开设的科普专栏、黑龙江日报客户端开设的科普频道、黑龙江广播电视台开设的极光新闻科普专栏、人民网黑龙江开设的科普专栏和龙江广电网络开设的科学素质融平台等五大科普信息化平台，深入开展科普信息化工作，阅读量达到 500 多万人次。</p> <p>二、开展了科普资源开发工作。制作了以“弘扬科学精神，提升科学素质”为主题的科普视频 43 个；编写了科普图书《农民备春耕 100 问》，设计了科普挂图 180 张，印制了科普挂图 50 万张。</p> <p>三、开展应急科普工作。发挥省科协“惠农热线”、“龙江靠谱”等科普信息化平台的作用，做好应急科普和科学辟谣工作。发布疫情防控科普知识 60 条，自主制作视频 40 个；自主编印疫情防控科普图书 2 本、设计挂图 20 种、设计海报 27 幅，自主编印科普宣传单 10 万张；发挥涉农专家作用，开展</p>			

		<p>科技服务备春耕“空中课堂”活动，邀请省内农业专家录制了6期备春耕科普课，每期20分钟。通过传统科普和现代科普相结合的方式广泛推送科普知识，扩大了科普的覆盖面和影响力，助力打赢疫情防控阻击战。</p> <p>四、开展农民网络竞赛活动。组织全省专业大户、合作社社员、农技协会员等新型职业农民参加了全国农民科学素质网络知识竞赛活动。黑龙江省以近190万参赛人次获得全国第5名，黑龙江省科协被中国科协评为省级优秀组织单位，佳木斯市科协被评为市级优秀组织单位，富锦市科协被评为县级优秀组织单位。</p> <p>五、开展科技志愿服务行动。发挥新闻媒体作用，成立了新闻媒体科技志愿服务队；联合企业成立了科技志愿服务队（每队30名队员），利用全国科普日的契机开展企业科学素质提升行动。</p> <p>六、科普教育基地联合开展科技志愿服务行动。在全国科普日期间开展了线下科普进校园、进社区，线上科普展播等科技志愿服务行动。科普教育基地科技志愿服务队队员在30人以上，开展了3次科普活动，每次有2000人左右参加。</p> <p>七、组织开展了农村实用技术推广活动。重点选择3项新技术，通过线上线下相结合的推广方式，辐射30个乡镇，深入300个村屯，发展了300名基层科技志愿者，最终带动1万农户受益；开展“科普之冬”活动，以线上培训为主，举办5场线上培训，参与培训人数达到2000人。</p> <p>八、开展了弘扬科学精神新时代新风行动。组织开展了全国科普日主场活动，进行了两场线上大型科普主题活动直播，线上参与量和阅读量达到约100万人次；开展全国科技周活动，包括百条科普知识普及、百村科普接力等活动，参与人数达到了10万人。</p> <p>九、开展了科普进校园活动。通过线上形式开展以“弘扬科学精神 聚焦心理防疫”为主题的黑龙江省青少年心理健康科普知识挑战赛，提升了我省青少年的科学素质。</p> <p>十、开展了青少年科技辅导员培训。在省科协的指导下，黑龙江省青少年科技教育协会通过线上直播和线下会场等形式主办了2020年青少年科技辅导员网络课堂活动。通过腾讯会议、抖音、B站、HEU云视频等软件在线累计观看人数达1万余人次。开展了青少年科技实验课程系列线上培训16次和青少年科技辅导员素质能力提升系列培训4次，其中包括：宅+做实验系列、影响人类生活的物理学系列、人工智能教育系列、青少年科技创新活动指导系列、青少年科技辅导员专业能力素质提高系列。</p> <p>十一、搭建学术交流平台。实施学术质量提升计划，结合科技工作者多层次多样化学术交流需求，特别是结合统筹推进疫情防控和经济社会发展部署，搭建了太阳岛科技论坛、小型高端学术研讨活动、防控新冠肺炎疫情专项学术活动等学术交流平台，学术品牌影响力不断提升。共举办了17个学术交流活动。</p> <p>十二、支持服务科技经济融合暨创新驱动助力工程。支持7项“创新驱动助力工程示范项目”。</p> <p>十三、开展企业创新方法培训。面向各类企业科技人员、从事科技创新相关工作人员，科技型中小企业孵化器双创载体工作人员，双创载体入孵的团队、创客、企业中高层管理人员，大（专）院校双创导师人员、在校学生，科技中介服务机构双创服务人员和自主创业人员开展创新方法线上培训，3700余人参加线上课程培训，点击量超过4.2万人次，形成了“科协组织、企业参与、覆盖全省”的创新方法培训模式。</p>
--	--	---

分解目标自评

一级指标	权重	二级指标	三级指标	年度指标值	全年完成值	设定分值	实际得分	未完成原因和改进措施
产出指标	40	数量指标	线上线下科普活动参加人数	≥4000000人	5000000人	5	5	
			科普挂图发放	≥430000张	500000张	3	3	
			主题大型科普活动	≥2次	6次	4	4	
			科普微视频	≥60个	72个	3	3	
			学术活动	≥5次	17次	2	2	
			开展线上大型科普主题活动直播	≥2次	3次	3	3	
			线上大型科普主题活动直播参与公众	≥1000000人次	1100000人	2	2	
			成立企业科技志愿服务队	≥20支	20	2	2	
			开展科技志愿服务行动	≥10场	227场	2	2	
			校园科普联合行动线上参与公众	≥50000人次	1000000人次	2	2	
			科普教育基地联合行动线上线下参与公众	≥100000人次	54000人次	2	1	因疫情原因线下参加活动人数较少
			青少年科技辅导员网络课堂活动参与公众	≥30000人次	32000人次	2	2	
		开展科普巡展宣传等活动	10	8	2	1	因为疫情，科普下乡宣传收到影响	
		质量指标		科普平台宣传完成率	100%	100%	2	2
		发展农民科技志愿者	3000人	3000人	2	2		
		科普宣传印刷品验收合格率	100%	100%	2	2		

			维修维护项目运行率	95%	100%	2	2	
			维修维护项目验收合格率	95%	100%	2	2	
			预算编制到项目率	100%	100%	3	3	
		时效指标	按期完成<<老专家建议>><<特约老专家建议>>	8	8	1	1	
		成本指标	资金利用率	≥90%	100%	2	2	
		.....						
效益指标	40	经济效益指标						
		社会效益指标	提高我省公民科学素质人口的比例	≥10%	9.04%	8	5	未完成原因：各市地对科普工作重视程度还不够，科普经费严重不足；各市地科普工作发展不平衡，大联合、大协作的科普工作格局尚未形成。受疫情影响，很少开展线下科普活动。受疫情影响，很少开展线下科普活动。 改进措施：科学确定科学素质指标，推动把科学素质指标纳入各市地经济社会发展规划。
			主题完成率	≥96%	98%	5	5	
			《公民科学素质读本》免费发放	100%	100%	4	4	
			科普活动参与度	90%	95%	10	10	
		生态效益指标	活动产生垃圾控制吨数	≤0.1%	0.05%	3	3	
		可持续影响指标	打造黑龙江省品牌活动	增加	增加	5	5	
			持续提升全民科学素质	覆盖全省	覆盖全省	5	5	
	.....							
满意度指标	10	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	95%	10	8	
		.....						
总分						100	93.0	



部门整体绩效自评得分	93	未完成原因 (总分80分以下填列)		整改措施 (总分80分以下填列)	
说明	请在此处简要说明各级审计和财政监督检查中发现的问题及其所涉及的金额,如没有请填写无。				

※注:此表只需各一级预算部门对照年初部门整体绩效目标填列。

## 2. 项目(专项)支出绩效自评表

项目 1:

### 省级项目(专项)支出绩效自评表

(2020年度)

项目(专项)名称	科普专项经费		部门预算项目填1 省级专项填0	0	填报人及电话	刘军82624271
省级主管部门	黑龙江省科学技术协会		实施单位:黑龙江省科学技术协会、黑龙江省科学技术馆、黑龙江省科普事业中心			
项目资金(万元)		全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率(B/A)	得分
	年度资金总额:	1205	1167.5	10分	96.9%	9分
	其中:中央补助					
	省级资金	1205	1167.5		96.9%	
	其他资金					
年	预期目标		实际完成情况			

度 总 体 目 标	<p>按照省政府的要求，到2020年我省公民具备科学素质的比例要达到9.04%。保证流动科技馆巡展、科普展览、科普活动、网上云游科技馆等各项工作开展。</p>							
	<p>一、开展科普信息化工作。黑龙江省科协重点利用科普信息化资源，依托省科协在省府网站开设的科普专栏、黑龙江日报客户端开设的科普频道、黑龙江广播电视台开设的极光新闻科普专栏、人民网黑龙江开设的科普专栏和龙江广电网络开设的科学素质融平台等五大科普信息化平台，深入开展科普信息化工作，阅读量达到500多万人次。</p> <p>二、开展了科普资源开发工作。制作了以“弘扬科学精神，提升科学素质”为主题的科普视频43个；编写了科普图书《农民备春耕100问》，设计了科普挂图180张，印制了科普挂图50万张。</p> <p>三、开展应急科普工作。发挥省科协“惠农热线”、“龙江靠谱”等科普信息化平台的作用，做好应急科普和科学辟谣工作。发布疫情防控科普知识60条，自主制作视频40个；自主编印疫情防控科普图书2本、设计挂图20种、设计海报27幅，自主编印科普宣传单10万张；发挥涉农专家作用，开展科技服务备春耕“空中课堂”活动，邀请省内农业专家录制了6期备春耕科普课，每期20分钟。通过传统科普和现代科普相结合的方式广泛推送科普知识，扩大了科普的覆盖面和影响力，助力打赢疫情防控阻击战。</p> <p>四、开展农民网络竞赛活动。组织全省专业大户、合作社社员、农技协会会员等新型职业农民参加了全国农民科学素质网络知识竞赛活动。黑龙江省以近190万参赛人次获得全国第5名，黑龙江省科协被中国科协评为省级优秀组织单位，佳木斯市科协被评为市级优秀组织单位，富锦市科协被评为县级优秀组织单位。</p> <p>五、开展科技志愿服务行动。发挥新闻媒体作用，成立了新闻媒体科技志愿服务队；联合企业成立了科技志愿服务队（每队30名队员），利用全国科普日的契机开展企业科学素质提升行动。</p> <p>六、科普教育基地联合开展科技志愿服务行动。在全国科普日期间开展了线下科普进校园、进社区，线上科普展播等科技志愿服务活动。科普教育基地科技志愿服务队队员在30人以上，开展了3次科普活动，每次有2000人左右参加。</p> <p>七、组织开展了农村实用技术推广活动。重点选择3项新技术，通过线上线下相结合的推广方式，辐射30个乡镇，深入300个村屯，发展了300名基层科技志愿者，最终带动1万农户受益；开展“科普之冬”活动，以线上培训为主，举办5场线上培训，参与培训人数达到2000人。</p> <p>八、开展了弘扬科学精神树时代新风行动。组织开展了全国科普日主场活动，进行了两场线上大型科普主题活动直播，线上参与量和阅读量达到约100万人次；开展全国科技周活动，包括百条科普知识普及、百村科普接力等活动，参与人数达到了10万人。</p> <p>九、开展了科普进校园活动。通过线上形式开展以“弘扬科学精神 聚焦心理防疫”为主题的黑龙省青少年心理健康科普知识挑战赛，提升了我省青少年的科学素质。</p> <p>十、开展了青少年科技辅导员培训。在省科协的指导下，黑龙江省青少年科技教育协会通过线上直播和线下会场等形式主办了2020年青少年科技辅导员网络课堂活动。通过腾讯会议、抖音、B站、HEU云视频等软件在线累计观看人数达1万余人次。开展了青少年科技实验课程系列线上培训16次和青少年科技辅导员素质能力提升系列培训4次，其中包括：宅+做实验系列、影响人类生活的物理学系列、人工智能教育系列、青少年科技创新活动指导系列、青少年科技辅导员专业能力素质提高系列。</p> <p>十一、搭建学术交流平台。实施学术质量提升计划，结合科技工作者多层次多样化学术交流需求，特别是结合统筹疫情防控和经济社会发展部署，搭建了太阳岛科技论坛、小型高端学术研讨活动、防控新冠肺炎疫情专项学术活动等学术交流平台，学术品牌影响力不断提升。共举办了17个学术交流活动。</p> <p>十二、支持服务科技经济融合暨创新驱动助力工程。支持7项“创新驱动助力工程示范项目”。</p> <p>十三、开展企业创新方法培训。面向各类企业科技人员、从事科技创新相关工作人员，科技型企业孵化器双创载体工作人员，双创载体入孵的团队、创客、企业中高层管理人员，大（专）院校双创辅导人员、在校学生，科技中介服务机构双创服务人员 and 自主创业人员开展创新方法线上培训，3700余人参加线上课程培训，点击量超过4.2万人次，形成了“科协组织、企业参与、覆盖全省”的创新方法培训模式。</p> <p>上半年因疫情防控期间未开馆，仅开展疫情防控的相关要求，稳定开展场馆基本运营工作的基础上，逐步有序开展场馆科普活动等工作，取得良好的效果。</p>							
	绩 效 指 标	一 级 指 标	二 级 指 标	三 级 指 标	年 度 指 标 值	实 际 完 成 值	设 定 分 值	实 际 得 分
		数 量 指 标	线 上 线 下 科 普 活 动 参 加 人 数	≥400 0000 人	50000 00人	3	3	
			科 普 挂 图 发 放	≥430 000张	50000 0张	3	3	

标		主题大型科普活动	≥2次	6次	3	3	
		科普微视频	≥60个	72个	3	3	
		学术活动	≥5次	17次	2	2	
		开展线上大型科普主题活动直播	≥2次	3次	2	2	
		线上大型科普主题活动直播参与公众	≥100000人次	110000人	3	3	
		成立企业科技志愿服务队	≥20支	20	3	3	
		开展科技志愿服务活动	≥10场	227场	3	3	
		校园科普联合行动线上参与公众	≥50000人次	100000人次	2	2	
		科普教育基地联合行动线上线下参与公众	≥100000人次	54000人次	2	1	因疫情原因线下参加活动人数较少
		青少年科技辅导员网络课堂活动参与公众	≥30000人次	32000人次	2	2	
质量指标		开展科普巡展宣传等活动	10	8	20	17	疫情原因
		科普平台宣传完成率	100%	100%	2	2	
		发展农民科技志愿者	3000人	3000人	2	2	
		科技馆巡展站数	95%	21%	3	1	上半年因疫情防控要求未开展巡展工作，8月份开展此项工作。按实际工作情况，继续严格执行、控制预算支出
		专题展览引进数量	100%	100%	2	2	
时效指标		★一季度预算资金累计支出率	0%	0%	1	1	
		★二季度预算资金累计支出率	0%	0%	1	1	
		★三季度预算资金累计支出率	30%	30%	1	1	
		★全年预算资金支出率	100%	100%	2	2	
		科技馆巡展按期完成率	95%	20%	3	1	上半年因疫情防控要求未开展巡展工作，8月份开展此项工作。按实际工作情况，继续严格执行、控制预算支出
成本指标		专题展览按期完成率	95%	95%	3	3	
		资金利用率	≥90%	100%	3	3	
效益指标							

	社会效益 指标	提高我省公民科学素质人口的比例	≥10%	9.04%	5	3	未完成原因： 各市地对科普工作重视程度还不够，科普经费严重不足；各市地科普工作发展不平衡，大联合、大协作的科普工作格局尚未形成。受疫情影响，很少开展线下科普活动。受疫情影响，很少开展线下科普活动。 改进措施：科学确定科学素质指标，推动把科学素质指标纳入各市地经济社会发展规划。
		主题完成率	≥96%	98%	2	2	
		《公民科学素质读本》免费发放	100%	100%	2	2	
		科普活动参与度	90%	95%	2	2	
	生态效益 指标	活动产生垃圾控制吨数	≤0.1%	0.05%	2	2	
	可持续影响 指标	打造黑龙江省品牌活动	增加	增加	5	5	
		持续提升全民科学素质	覆盖全省	覆盖全省	5	5	
	满意度 指标	服务对象满意度	≥90%	95%	3	3	
	分总				100	90.0	
	说明	2020年黑龙江省公民具备科学素质的比例为9.04%，达到了中国科协设定的“十三五”预期目标（黑龙江省公民科学素质“十三五”发展目标预测区间为8.18%至9.22%）					

※注：此表须对照2020年度项目资金（专项）设定的绩效目标填列。

项目 2:

**省级项目（专项）支出绩效自评表**  
(2020年度)

项目（专项）名称	第十四届青年科技奖经费		部门预算项目填1 省级专项填0	1	填报人及电话	刘军 82624271			
省级主管部门	黑龙江省科学技术协会		实施单位:黑龙江省科学技术协会						
项目资金（万元）		全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行率（B/A）	得分			
	年度资金总额：	40	39.5	10分	98.8%	10分			
	其中：中央补助								
	省 级资金	40	39.5		100%				
	其 他资金								
年度总体目标	预期目标		实际完成情况						
	评选青年科技奖、推选院士候选人工作、表彰先进科技工作者。		评选青年科技奖、推选院士候选人工作、表彰先进科技工作者。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	设定分值	实际得分	未完成原因和改进措施	
	产出指标	数量指标	预算编制到项目率	100%	100%	5	5		
			一季度预算资金累计支出率	10%	0%	2	0		
			二季度预算资金累计支出率	20%	20%	3	3		
			三季度预算资金累计支出率	30%	100%	5	5		
			全年预算资金支出率	100%	100%	10	10		
			获奖人数	30	30	50	50		
		质量指标							
		成本指标							
		效益指标	经济	候选人数量	80	80	10	10	

标	益指标						
	社会效益	继续提升青年科技奖在广大科技工作者当中的被认可度	90%	85%	10	7	
	指标						
	生态效益	控制产生垃圾数	200	200	5	5	
	指标						
	可持续影响指标						
	...						
	...						
	满意度指标	服务对象					
		满意度指标					
		...					
	分总					100	95.0
说明	此绩效自评表中预算及执行情况数，是省科协本级机关本年专项支出数（不含上下年结转支出数）。						

※注：此表须对照2020年度项目资金（专项）设定的绩效目标填列。

### 项目 3:

## 省级项目（专项）支出绩效自评表 (2020年度)

项目（专项）名称	企业科协工作经费		部门预算项目填1 省级专项填0	1	填报人及电话	刘军 82624271
省级主管部门	黑龙江省科学技术协会		实施单位:黑龙江省科学技术协会			
项目资金（万元）		全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行率（B/A）	得分

	年度资金总额:	13.9	13.9	10分	100%	10分		
	其中: 中央补助							
	省级资金	13.9	13.9		100%			
	其他资金							
年度总体目标	预期目标		实际完成情况					
	服务助力企业科技创新		服务助力企业科技创新					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	设定分值	实际得分	未完成原因和改进措施
	产出指标	数量指标	预算编制到项目率	100%	100%	5	5	
			服务助力企业科技创新项目个数	5	5	50	50	
			开展企业科协调研数量	5	5	5	5	
			一季度预算资金累计支出率	10%	8%	2	1	
			二季度预算资金累计支出率	20%	15%	3	2	
			三季度预算资金累计支出率	30%	20%	5	3	
			全年预算资金支出率	100%	100%	10	10	
	效益指标	经济 效益 社会 生态	提供决策咨询数量	10	10	5	5	
垃圾控制数			1%	0.10%	5	5		

	可持 续 影 响 指 标						
	…						
	…						
	…						
满 意 度 指 标	服 务 对 象 满 意 度 指 标						
	…						
…							
分 总					100	96.0	
说 明	此绩效自评表中预算及执行情况数，是省科协本级机关本年专项支出数（不含上下年结转支出数）。						

※注：此表须对照2020年度项目资金（专项）设定的绩效目标填列。

#### 项目 4:

### 省级项目（专项）支出绩效自评表 (2020年度)

项目(专项) 名称	局域网运行维护支出		部门 预算 项目 填1 省级 专项 填0	1	填报人及电话	刘军 82624271
省级主管部 门	黑龙江省科学技术协会		实施单位：黑龙江省科学技术协会			
项目资金 (万元)		全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行 率 (B/ A)	得分
	年度资金总 额:	9.5	9.5	10分	100%	10分
	其中:中央 补 助					
	省 级 资 金	9.5	9.5		100%	
其 他 资 金						
年 度 总 体 目 标	预期目标		实际完成情况			
	保障系统正常网络运行		保障系统正常网络运行			



一级 指标	二级 指标	三级指标	年度 指标 值	实际 完成 值	设定分 值	实际 得分	未完成原 因和改进 措施	
绩效 指标	产出 指标	预算编制到项目率	100%	100%	5	5		
		一季度预算资金累计支出率	10%	0%	2	0		
		二季度预算资金累计支出率	20%	10%	3	2		
		三季度预算资金累计支出率	30%	20%	5	3		
		全年预算资金支出率	100%	100%	10	10		
	质量 指标	安全运行, 宕机率	10%	10%	10	10		
		实时更新、维护, 天数	300	300	10	10		
	成本 指标							
	…							
	…							
	效益 指标	经济效益 指标						
		社会效益 指标						
生态效益 指标								
可持续 影响 指标		确保可随时使用、浏览信息, 天数	300	300	5	5		
…								
…								
满意 服务	系统内满意度	90%	80%	50	45			

度 指 标	对象					
	满意度指标 … …					
分总					100	90.0
说明	此绩效自评表中预算及执行情况数，是省科协本级机关本年专项支出数（不含上下年结转支出数）。					

※注：此表须对照2020年度项目资金（专项）设定的绩效目标填列。

### 项目 5:

## 省级项目（专项）支出绩效自评表 (2020年度)

项目（专项）名称	政务外网专线经费		部门预算项目填1 省级专项填0	1	填报人及电话	刘军 82624271		
省级主管部门	黑龙江省科学技术协会		实施单位：黑龙江省科学技术协会					
项目资金（万元）		全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行率（B/A）	得分		
	年度资金总额：	7.5	7.3	10分	97.3%	9分		
	其中：中央补助			/		/		
	省级资金	7.5	7.3	/	100%	/		
	其他资金			/		/		
年度总体目标	预期目标		实际完成情况					
	保障系统正常网络运行		保障系统正常网络运行					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	设定分值	实际得分	未完成原因和改进措施
	产出			数量指				
			预算编制到项目率	100%	100%	5	5	
			一季度预算资金累计支出率	10%	8%	2	1	
		二季度预算资金累计支出率	20%	15%	3	2		

指 标	标	三季度预算资金累计支出率	30%	50%	5	5	
		全年预算资金支出率	100%	100%	10	10	
效益 指标	经济效益 指标	视频会议系统，使用次数	3	2	20	15	
	社会效益 指标	安全运行，宕机率	10%	10.00%	10	10	
	生态效益 指标						
	可持续 影响指标	确保可随时使用	300	300	5	5	
满意度 指标	服务对象 满意度 指标	系统内部部门满意度	90%	80%	40	35	
分总					100	88.0	

说明	此绩效自评表中预算及执行情况数，是省科协本级机关本年专项支出数（不含上下年结转支出数）。
----	--

※注：此表须对照2020年度项目资金（专项）设定的绩效目标填列。

项目 6:

**省级项目（专项）支出绩效自评表**  
(2020年度)

项目（专项）名称	免费开放运行费用		部门预算项目填1 省级专项填0	1	填报人及电话	陈晶华88191598		
省级主管部门	黑龙江省科学技术协会		实施单位:黑龙江省科学技术馆					
项目资金（万元）		全年预算数（A）	全年执行数（B）	分值	执行率（B/A）	得分		
	年度资金总额:	133.7	88.3	10分	66.0%	6.6		
	其中：中央补助							
	省 级资金	133.7	88.3					
	其他资金							
年度总体目标	预期目标		实际完成情况					
	保证科技馆行政、运行工作和科普活动工作高效、有序的开展,满足参观公众需求。		上半年因疫情防控期间未开馆,仅开展疫情防控工作,保障场馆基本运营。7月21日开馆运营,根据疫情防控的相关要求,稳定开展场馆基本运营工作的基础上,逐步有序开展场馆科普活动等工作,取得良好的效果。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	设定分值	实际得分	未完成原因和改进措施
	产出指标	质量指标	科普宣传印刷品验收合格率	100%	100%	5	5	
			维修维护项目运行率	95%	100%	5	5	
			维修维护项目验收合格率	95%	100%	5	5	
			预算编制到项目率	100%	100%	5	5	
	产出指标	时效指标	行政职能执行率	95%	69%	5	3.6	按照疫情防控要求和节约资金的原则,减少相关业务活动支出。按实际工作情况,继续严格执行、控制预

						算支出	
		咨询项目按期完成率	95%	24%	4	1	按照疫情防控要求和节约资金的原则,减少相关业务活动支出。按实际工作情况,继续严格执行、控制预算支出
		邮寄费项目资金按时支付率	100%	100%	4	4	
		差旅费项目资金按时支付率	100%	100%	4	4	
		会议按期完成率	90%	0	4	0	按照疫情防控要求和节约资金的原则,采用网络会议形式,未发生项目支出。按实际工作情况,继续严格执行、控制预算支出
		公务接待费执行率	95%	31%	4	1.3	按照疫情防控要求和节约资金的原则,减少相关业务活动支出。按实际工作情况,继续严格执行、控制预算支出
		费用按时支付率	100%	100%	5	5	
		一季度预算资金累计支出率	10%	0	1	0	资金未到位。按实际工作情况,继续严格执行、控制预算支出
		二季度预算资金累计支出率	20%	14%	2	1.4	因疫情防控未开馆运营,仅开展场馆基本运行保障工作。按实际工作情况,继续严格执行、控制预算支出
		三季度预算资金累计支出率	30%	54%	3	3	
		全年预算资金支出率	90%	66%	4	2.9	按照疫情防控要求和节约资金的原则,部分业务活动支出减少或未支出。按实际工作情况,继续严格执行、控制预算支出
效益指	社会效	科普活动参与度	90%	95%	10	10	
		提高公众科学素养	好	好	10	10	

标	益 指标 可持续 影响 指标						
		提高公众科学素养	好	好	10	10	
	满意度 指标	服务对象 满意度 指标	参观对象满意度	95%	100%	10	10
分总					100	86.2	
说明	无						

※注：此表须对照2020年度项目资金（专项）设定的绩效目标填列。

### 项目 7:

## 省级项目（专项）支出绩效自评表 (2020年度)

项目（专项）名称	黑龙江省老科协办公室		部门预算项目填1 省级专项填0	1	填报人及电话	82625510
省级主管部门	省科协		实施单位：黑龙江省老科协办公室			
项目资金 (万元)		全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率 (B/A)	得分
	年度资金总额:	28.2	11.6	10分	41.1%	9分
	其中：中央补助					
	省 级 资 金					
	其 他 资 金	28.2	11.6		41.1%	
年度总体目标	预期目标		实际完成情况			
	28.2		11.6			

一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	设定分值	实际得分	未完成原因和改进措施		
绩效指标	产出指标	数量指标	<<老专家建议>><<特约老专家建议>>	12	8	20	15	因为疫情,专家投稿受影响	
		质量指标	完成<<老专家建议>><<特约老专家建议>>	90%	90%	10	8	均获得省领导批示	
		时效指标	按期完成<<老专家建议>><<特约老专家建议>>	8	8	10	10	按期完成	
		成本指标	资金节约率	90%	90%	10	10	节约率100%	
		...							
		...							
		效益指标	经济效益指标	提供老专家建言献策,合理化建议	12	8	10	10	领导采纳率很高
			社会效益指标	建议应到相关行业,带来社会效益	12	8	10	10	带来社会经济效益
			生态效益指标	建言献策产生垃圾控制吨数	90%	90%	10	10	提高生态环境保护
			可持续影响指标	建言献策受益人数	5000	5000	10	8	受益人数有待提高
			...						
			...						
	满服		服务对象难以满意程度	100%	100%	10	10	满意	

意 度 指 标	务 对 象  满 意 度 指 标							
		…						
		…						
分 总						100	91.0	
说 明	请在此处简要说明各级审计和财政监督检查中发现的问题及其所涉及的金額，如没有请填写。							

※注：此表须对照2020年度项目资金（专项）设定的绩效目标填列。

### 3. 省级项目（专项）支出部门评价得分表

#### 省级项目（专项）支出部门评价得分表

项目名称：免费开放运行费用（黑龙江省科学技术馆）

一级指标及分值	二级指标及分值	三级指标及分值	四级指标及分值	指标解释	评价标准	得分	依据	评分说明	证据收集方式
决策	绩效目标	绩效目标合理性	绩效目标与项目实际工作内容具有相关性	绩效目标合理性、绩效目标与项目实际工作内容相关	是否满足科技馆行政、运行工作和科普活动工作高效、有序的开展、满足参观公众需求	5	科技馆财务管理制度	满足科技馆行政、运行工作和科普活动工作高效、有序的开展、满足参观公众需求5分	科技馆财务管理制度
过程	资金管理	资金使用合规性	资金拨付具有完整的审批程序和手续	资金使用合规性、资金拨付具有完整的审批程序和手续	资金管理是否符合财务管理制度、预算要求及疫情防控要求及节约资金原则	5	科技馆预算管理制度及财务管理制度	资金管理符合财务管理制度、预算要求及疫情防控要求及节约资金原则5分	科技馆预算管理制度及财务管理制度
产出	产出数量	实际完成率	项目实施的产出数与计划产出数的比率	项目实施实际完成率与计划产出数对比	是否按照疫情防控要求和节约资金的原则，减少相关业务活动支出。按实际工作情况，继续严格执行、控制预算支出	46.2	科技馆预算管理制度及财务管理制度	按照疫情防控要求和节约资金的原则，减少相关业务活动支出。按实际工作情况，继续严格执行、控制预算支出	科技馆预算管理制度及财务管理制度
一	质量指标	实际完成质量	项目实施的产出数	项目实施实际完成率及预算编制率	科普宣传印刷品验收合格、维修维护项目运行率、维修维护项目验收合格、预算编制项目率	20	科技馆预算管理制度及财务管理制度	科普宣传印刷品验收合格率5分、维修维护项目运行率5分、维修维护项目验收合格5分、预算编制项目率5分	科普宣传印刷品质量、展品完好率、2020年预算
二	时效指标	实际完成时效	项目实施的完成时效	项目实施实际完成率与计划产出数对比	行政职能执行率、咨询项目按期完成率、邮寄费支付率、差旅费、会议按期完成率、公务接待费执行率、费	26.2	科技馆预算管理制度及财务管理制度	行政职能执行率5分、咨询项目按期完成率4分、邮寄费支付率4分、差旅费4分、会议按期	办公费及邮费支出、工程造价咨询合同支出、科技



					用按时支付率、一季度预算资金累计支出率、二季度预算资金累计支出率、三季度预算资金累计支出率、全年预算资金累计支出率			完成率4分、公务接待费执行率4分、费用按时支付率5分、一季度预算资金累计支出率1分、二季度预算资金累计支出率2分、三季度预算资金累计支出率3分、全年预算资金累计支出率4分	馆同仁馆际交流差旅费、业务招待费支出等
效益	项目效益	实施效益	社会效益、可持续影响	可持续影响指标、社会效益	科普活动参与度是否提高、是否提高公众科学素养	30	科技馆官网、APP、微信公众号	科普活动参与度20分、提高公众科学素养10分	科技馆官网、APP、微信公众号
一	社会效益指标	社会效益	科普活动参与度提高	社会效益	科普活动参与度是否提高	20	为公众参观营造安全稳定、和谐温馨的场馆环境，打造“平安”场馆，提升展品完好率	科普活动参与度20分	科技馆官网、APP、微信公众号
二	可持续影响指标	可持续影响	是否提高公众科学素养	可持续影响	是否提高公众科学素养	10	同时通过省内各大媒体以及省科技馆官网、微信及微博等媒体开辟防疫抗疫宣传频道、丰富科普宣传内容，满足公众需求。	提高公众科学素养10分	科技馆官网、APP、微信公众号
合计						86.2			