



中国科学院生物物理研究所
Institute of Biophysics, Chinese Academy of Sciences

中国科学院生物物理研究所 2022 年度部门决算



目 录

第一部分 中国科学院生物物理研究所概况	1
一、单位职责	1
二、机构设置	2
第二部分 中国科学院生物物理研究所 2022 年度部门决算表	3
第三部分 中国科学院生物物理研究所 2022 年度部门决算情况说 明	16
一、收入支出决算表说明	16
二、一般公共预算财政拨款支出决算表说明	18
三、一般公共预算财政拨款基本支出决算表说明	20
四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明 ..	21
五、其他重要事项说明	22
六、预算绩效自评情况说明	23
第四部分 名词解释	25

第一部分 中国科学院生物物理研究所概况

一、单位职责

中国科学院生物物理研究所（以下简称“生物物理所”）是中国科学院下属事业单位，成立于1958年9月。生物物理所充分发挥多学科交叉的综合优势，在生命科学前沿领域开展基础性、前瞻性、战略性研究，加强生命科学领域关键装备的创新研制，实现关键技术和实验方法的重点突破，构建以生物制药和体外诊断为重点的转化型研究体系，在国家创新体系中发挥源头创新和骨干、引领作用，持续产出重大引领性科研成果。主要职能包括：

（一）生物物理所在蛋白质科学、脑与认知科学、感染与免疫、核酸生物学、蛋白质与多肽药物等学科领域开展科学研究。

（二）生物物理所牵头承办中国科学院大学生命科学学院，与京区生命科学研究机构协同创新，教研相长，构建科教融合平台。

（三）生物物理所是中国生物物理学会、中国认知科学学会的挂靠单位。主要出版物包括《生物物理学报》（*Biophysics Reports*）、《生物化学与生物物理进展》和《蛋白质与细胞》（*Protein & Cell*）。

（四）中国科学院蛋白质科学研究平台和北京磁共振脑成像中心等科研支撑平台依托生物物理所建设，为科研提供完备的公共技术支撑，同时开展实验方法学和实验技术创新研究，并面向社会开放共享。

(五) 生物物理所与国际国内高水平科研、教育、医疗机构，以及企业、地方政府等开展交流与合作，促进科研合作、科教融合与科技成果转移转化。

二、机构设置

生物物理所设置的科研部门包括生物大分子国家重点实验室、脑与认知科学国家重点实验室、中国科学院感染与免疫重点实验室、中国科学院核酸生物学重点实验室、蛋白质与多肽药物所重点实验室、交叉科学所重点实验室；管理部门包括综合处、党群工作部、科学技术处、人事处、教育处、资产财务处、科学传播处；支撑平台包括中国科学院蛋白质科学研究平台、北京磁共振脑成像中心、健康大数据研究中心、中国科学院人类资源样本库。

第二部分 中国科学院生物物理研究所 2022 年度部门决算表

收入支出决算总表

公开 01 表

单位：万元

编制单位：中国科学院生物物理研究所

收入			支出		
项 目	行次	决算数	项 目	行次	决算数
栏 次		1	栏 次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	49,295.12	一、一般公共服务支出	14	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	15	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	16	
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	17	
五、事业收入	5	20,432.37	五、教育支出	18	
六、经营收入	6		六、科学技术支出	19	63,853.41
七、附属单位上缴收入	7		七、社会保障和就业支出	20	1,810.80
八、其他收入	8	2,829.35	八、住房保障支出	21	2,340.31
	9			22	
本年收入合计	10	72,556.85	本年支出合计	23	68,004.52
使用非财政拨款结余	11		结余分配	24	1,301.04
年初结转和结余	12	63,333.57	年末结转和结余	25	66,584.87
总计	13	135,890.43	总计	26	135,890.43

注：1. 本表反映单位本年度的总收支和年末结转结余情况。

2. 本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

收入决算表

公开 02 表
单位：万元

编制单位：中国科学院生物物理研究所

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		72,556.85	49,295.12		20,432.37			2,829.35
206	科学技术支出	68,405.74	45,831.33		20,432.37			2,142.03
20602	基础研究	63,272.48	43,687.51		18,486.99			1,097.97
2060201	机构运行	10,680.07	10,680.07					
2060203	自然科学基金	8,545.71			8,545.71			
2060204	实验室及相关设施	2,004.00	2,004.00					
2060206	专项基础科研	25,145.20	25,145.20					
2060299	其他基础研究支出	16,897.50	5,858.24		9,941.28			1,097.97
20605	科技条件与服务	1,920.82	1,920.82					
2060503	科技条件专项	1,920.82	1,920.82					
20608	科技交流与合作	223.00	223.00					
2060801	国际交流与合作	223.00	223.00					
20609	科技重大项目	1,945.38			1,945.38			
2060901	科技重大专项	799.49			799.49			
2060902	重点研发计划	1,145.89			1,145.89			
20699	其他科学技术支出	1,044.06						1,044.06
2069999	其他科学技术支出	1,044.06						1,044.06
208	社会保障和就业支出	1,810.80	1,810.80					

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
20805	行政事业单位养老支出	1,810.80	1,810.80					
2080505	机关事业单位基本养老保 险缴费支出	1,207.20	1,207.20					
2080506	机关事业单位职业年金缴 费支出	603.60	603.60					
221	住房保障支出	2,340.31	1,652.99					687.32
22102	住房改革支出	2,340.31	1,652.99					687.32
2210201	住房公积金	1,641.91	1,015.52					626.39
2210202	提租补贴	116.05	110.00					6.05
2210203	购房补贴	582.35	527.47					54.88

注：本表反映单位本年度取得的各项收入情况。

支出决算表

公开 03 表
单位：万元

编制单位：中国科学院生物物理研究所

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		68,004.52	18,922.97	49,081.55			
206	科学技术支出	63,853.41	14,771.86	49,081.55			
20602	基础研究	54,863.33	14,771.86	40,091.47			
2060201	机构运行	10,680.07	10,680.07				
2060203	自然科学基金	5,706.79		5,706.79			
2060204	实验室及相关设施	1,973.65		1,973.65			
2060206	专项基础科研	24,888.73		24,888.73			
2060299	其他基础研究支出	11,614.09	4,091.79	7,522.3			
20603	应用研究	20.44		20.44			
2060303	高技术研究	20.44		20.44			
20605	科技条件与服务	2,757.37		2,757.37			
2060503	科技条件专项	2,757.37		2,757.37			
20608	科技交流与合作	228.00		228.00			
2060801	国际交流与合作	228.00		228.00			
20609	科技重大项目	4,987.37		4,987.37			
2060901	科技重大专项	243.15		243.15			
2060902	重点研发计划	4,744.22		4,744.22			
20699	其他科学技术支出	996.9		996.9			

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
2069999	其他科学技术支出	996.90		996.90			
208	社会保障和就业支出	1,810.80	1,810.80				
20805	行政事业单位养老支出	1,810.80	1,810.80				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,207.20	1,207.20				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	603.60	603.60				
221	住房保障支出	2,340.31	2,340.31				
22102	住房改革支出	2,340.31	2,340.31				
2210201	住房公积金	1,641.91	1,641.91				
2210202	提租补贴	116.05	116.05				
2210203	购房补贴	582.35	582.35				

注：本表反映单位本年度各项支出情况。

财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表
单位：万元

编制单位：中国科学院生物物理研究所

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	49,295.12	一、一般公共服务支出	15				
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	16				
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、国防支出	17				
	4		四、公共安全支出	18				
	5		五、教育支出	19				
	6		六、科学技术支出	20	46,143.26	46,143.26		
	7		七、社会保障和就业支出	21	1,810.80	1,810.80		
	8		八、住房保障支出	22	1,652.99	1,652.99		
本年收入合计	9	49,295.12	本年支出合计	23	49,607.05	49,607.05		
年初财政拨款结转和结余	10	1,768.20	年末财政拨款结转和结余	24	1,456.28	1,456.28		
一般公共预算财政拨款	11	1,768.20		25				
政府性基金预算财政拨款	12			26				
国有资本经营预算财政拨款	13			27				
总计	14	51,063.32	总计	28	51,063.32	51,063.32		

注：本表反映单位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。

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开 05 表

编制单位：中国科学院生物物理研究所

金额单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计		49,607.05	14,180.39	35,426.66
206	科学技术支出	46,143.26	10,716.60	35,426.66
20602	基础研究	43,137.45	10,716.60	32,420.85
2060201	机构运行	10,680.07	10,680.07	
2060204	实验室及相关设施	1,973.65		1,973.65
2060206	专项基础科研	24,888.73		24,888.73
2060299	其他基础研究支出	5,595.00	36.53	5,558.47
20603	应用研究	20.44		20.44
2060303	高技术研究	20.44		20.44
20605	科技条件与服务	2,757.37		2,757.37
2060503	科技条件专项	2,757.37		2,757.37
20608	科技交流与合作	228.00		228.00
2060801	国际交流与合作	228.00		228.00
208	社会保障和就业支出	1,810.80	1,810.80	
20805	行政事业单位养老支出	1,810.80	1,810.80	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,207.20	1,207.20	

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	603.60	603.60	
221	住房保障支出	1,652.99	1,652.99	
22102	住房改革支出	1,652.99	1,652.99	
2210201	住房公积金	1,015.52	1,015.52	
2210202	提租补贴	110.00	110.00	
2210203	购房补贴	527.47	527.47	

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开 06 表
单位：万元

编制单位：中国科学院生物物理研究所

经济分 类科目 编码	科目名称	决算数	经济分 类科目 编码	科目名称	决算数	经济分 类科目 编码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	11,210.59	302	商品和服务支出	1,649.22	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	2,893.84	30201	办公费	57.81	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	929.99	30202	印刷费	5.02	30702	国外债务付息	
30103	奖金		30203	咨询费	16.05	310	资本性支出	317.04
30106	伙食补助费	97.39	30204	手续费	4.93	31001	房屋建筑物购建	
30107	绩效工资	3,584.32	30205	水费	91.39	31002	办公设备购置	122.65
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	1,701.01	30206	电费	1.82	31003	专用设备购置	194.39
30109	职业年金缴费	817.71	30207	邮电费	83.25	31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴费	17.11	30208	取暖费	303.98	31006	大型修缮	
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费	453.76	31007	信息网络及软件购置更新	
30112	其他社会保障缴费	93.51	30211	差旅费	99.26	31008	物资储备	
30113	住房公积金	1,015.52	30212	因公出国（境）费用		31009	土地补偿	
30114	医疗费		30213	维修（护）费	107.73	31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出	60.21	30214	租赁费	0.21	31011	地上附着物和青苗补偿	
303	对个人和家庭的补助	1,003.53	30215	会议费	5.78	31012	拆迁补偿	
30301	离休费	103.19	30216	培训费	1.36	31013	公务用车购置	
30302	退休费	501.43	30217	公务接待费		31019	其他交通工具购置	
30303	退职（役）费		30218	专用材料费		31021	文物和陈列品购置	
30304	抚恤金	130.47	30224	被装购置费		31022	无形资产购置	

经济分 类科目 编码	科目名称	决算数	经济分 类科目 编码	科目名称	决算数	经济分 类科目 编码	科目名称	决算数	
30305	生活补助	254.33	30225	专用燃料费		31099	其他资本性支出		
30306	救济费		30226	劳务费	169.62	399	其他支出		
30307	医疗费补助		30227	委托业务费	137.73	39906	赠与		
30308	助学金	0.42	30228	工会经费		39907	国家赔偿费用支出		
30309	奖励金		30229	福利费	34.64	39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴		
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费	16.47	39999	其他支出		
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	18.68				
30399	其他对个人和家庭的补助	13.70	30240	税金及附加费用	23.55				
			30299	其他商品和服务支出	16.19				
人员经费合计		12,214.13	公用经费合计						1,966.26

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表

公开 07 表
单位：万元

编制单位：中国科学院生物物理研究所

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
43.61		16.47		16.47	27.14	16.47		16.47		16.47	

注：本表反映单位本年度“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。根据《中共中央办公厅 国务院办公厅关于转发中央组织部、中央外办等部门〈关于加强和改进教学科研人员因公临时出国管理工作的指导意见〉的通知》（厅字〔2016〕17号）要求，从2017年起，教学科研人员因公临时出国开展学术交流合作经费实行区别管理，不再纳入中央部门“三公”经费预算。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 08 表
单位：万元

编制单位：中国科学院生物物理研究所

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：本单位未纳入政府性基金预算范围，故本表无数据。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开 09 表
单位：万元

编制单位：中国科学院生物物理研究所

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：本单位未纳入国有资本经营预算范围，故本表无数据。

第三部分 中国科学院生物物理研究所 2022 年度部门决算情况说明

一、收入支出决算表说明

(一) 收入决算情况说明

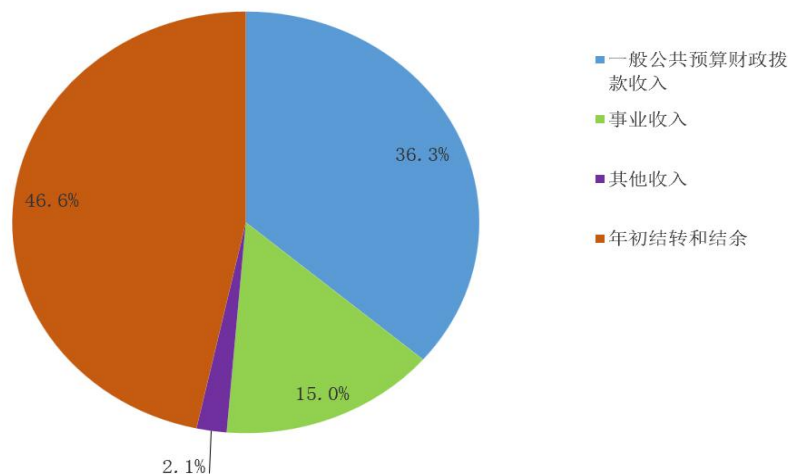
2022 年度总收入 135,890.43 万元，其中本年收入 72,556.85 万元，未使用非财政拨款结余，年初结转和结余 63,333.57 万元。具体情况如下：

1. 一般公共预算财政拨款收入 49,295.12 万元，占 36.3%，系当年从中央财政取得的资金。

2. 事业收入 20,432.37 万元，占 15.0%，系单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

3. 其他收入 2,829.35 万元，占 2.1%，系单位在财政拨款收入、事业收入、经营收入、附属单位上缴收入之外取得的收入。

4. 年初结转和结余 63,333.57 万元，占 46.6%，系单位在研科研项目资金，结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。包括上年度财政拨款结转和结余资金，上年度事业收入等非财政拨款结转资金。



（二）支出决算情况说明

2022年度总支出 135,890.43 万元，其中本年支出 68,004.52 万元。支出具体情况如下：

1.科学技术（类）支出 63,853.41 万元，主要是基础研究、应用研究、技术研究与开发、科技条件与服务、科技交流与合作、科技重大项目、其他科学技术支出等科学技术方面的支出。

2.社会保障和就业（类）支出 1,810.8 万元，主要是用于行政事业单位养老保险和职业年金的支出。

3.住房保障（类）支出 2,340.31 万元，主要是用于住房改革方面的支出。

8.年末结转和结余 66,584.87 万元，包括财政拨款收入、事业收入、其他收入等的结转和结余。

9.结余分配 1,301.04 万元，主要是单位按规定从非财政拨款结余转入的资金。

二、一般公共预算财政拨款支出决算表说明

2022年度一般公共预算财政拨款支出49,607.05万元，完成年初预算的97.7%，主要原因是一方面受到疫情影响；另一方面使用以前年度财政拨款结转结余资金。支出具体情况如下：

（一）科学技术支出（类）

1.基础研究（款）财政拨款支出43,137.45万元。其中：机构运行（项）财政拨款支出10,680.07万元；实验室及相关设施（项）财政拨款支出1,973.65万元；专项基础科研（项）财政拨款支出24,888.73万元；其他基础研究支出（项）财政拨款支出5,595万元。

2.应用研究（款）财政拨款支出20.44万元。其中：高技术研究（项）财政拨款支出20.44万元。

3.科技条件与服务（款）科技条件专项（项）财政拨款支出2,757.37万元。

4.科技交流与合作（款）财政拨款支出228万元。其中：国际交流与合作（项）财政拨款支出228万元。

（二）社会保障和就业支出（类）

1.行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）财政拨款支出1,207.2万元。

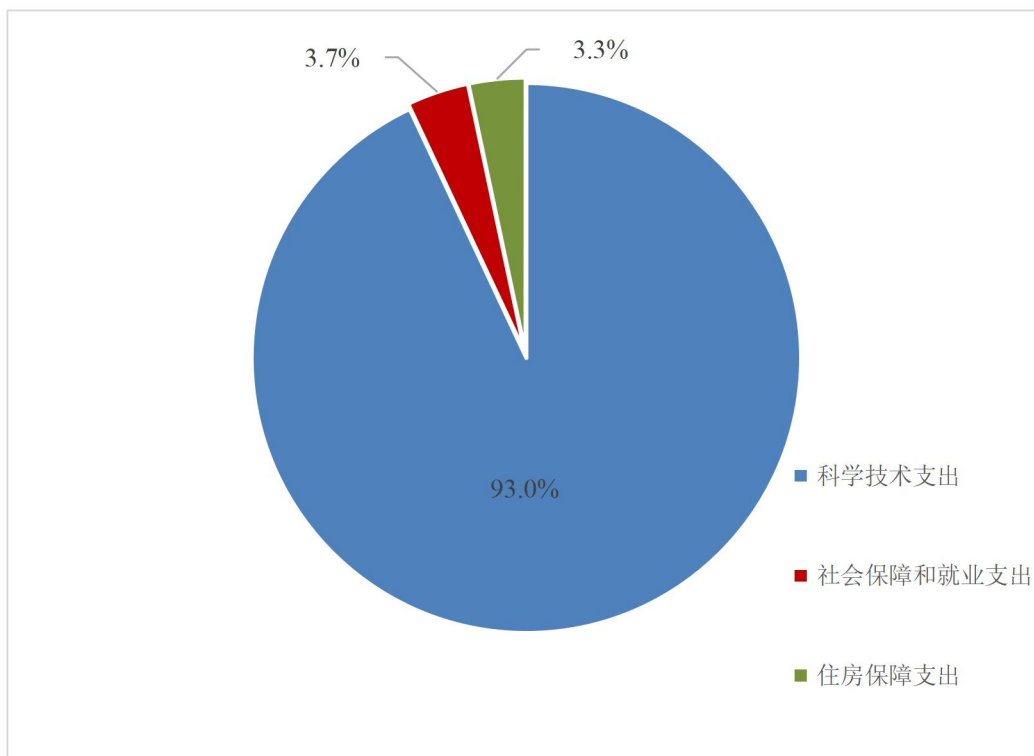
2.行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）财政拨款支出603.6万元。

（三）住房保障支出（类）

1.住房改革支出（款）住房公积金（项）财政拨款支出1,015.52万元。

2.住房改革支出（款）提租补贴（项）财政拨款支出110万元。

3.住房改革支出（款）购房补贴（项）财政拨款支出527.47万元。



三、一般公共预算财政拨款基本支出决算表说明

2022年度一般公共预算财政拨款基本支出14,180.39万元，其中：

（一）人员经费支出12,214.13万元，主要包括基本工资、津贴补贴、绩效工资、社会保障缴费、离休费、退休费、助学金等。

（二）公用经费支出1,966.26万元，主要包括办公费、印刷费、水费、电费、取暖费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、劳务费、委托业务费、办公设备购置、专用设备购置等。

四、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表说明

2022年度一般公共预算财政拨款“三公”经费决算数为16.47万元，完成年初预算的37.8%，主要原因是认真贯彻落实党中央、国务院过“紧日子”和坚持厉行节约反对浪费的有关要求，严格控制“三公”经费支出。其中：因公出国（境）费0万元；公务用车运行维护费16.47万元，占一般公共预算财政拨款“三公”经费总数的100.0%，公务用车运行维护费主要用于科研业务用车运行支出；公务接待费0万元。

五、其他重要事项说明

（一）机关运行经费支出

中国科学院生物物理研究所为财政补助事业单位，无此项内容。

（二）政府采购支出

2022年度政府采购支出总额 13,875.12 万元，其中：政府采购货物支出 11,972.26 万元，政府采购工程支出 164.2 万元，政府采购服务支出 1,738.66 万元。授予中小企业合同金额 11,151.3 万元，占政府采购支出总额 80.4%，其中：授予小微企业合同金额 2,285.6 万元，占中小企业合同金额的 20.5%。

（三）国有资产占用情况

截至 2022 年 12 月 31 日，共有车辆 4 辆，其中：其他用车 4 辆，其他用车主要是科研业务用车。单价 100 万元（含）以上设备（不含车辆）187 台（套）。

六、预算绩效自评情况说明

根据预算绩效管理要求，我单位组织对 2022 年度一般公共预算项目支出全面开展绩效自评。其中，二级项目 31 个，共涉及资金 71,710.8 万元，占一般公共预算项目支出总额的 100.0%。

蛋白质功能研究关键技术平台（一期）（区域中心）绩效自评表

2022 年度

项目名称	蛋白质功能研究关键技术平台（一期）（区域中心）						
主管部门	173 中国科学院		实施单位	中国科学院生物物理研究所			
项目资金 (万元)		年初预 算数	全年预算 数	全年执行 数	分值	执行率	得分
	年度资金总额:	332.00	332.00	332.00	10.0	100%	10.0 0
	其中:财政拨款	332.00	332.00	332.00	--	0.0%	--
	上年结转资 金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	<p>“蛋白质功能研究关键技术平台（一期）”聚焦膜蛋白质和蛋白质复合物的结构与功能研究研究难点和关键技术，为在分子水平上对蛋白质折叠与构象变化、蛋白质的共定位和蛋白质之间相互作用以及蛋白质以及对基因表达的调控等方面研究进行有力的技术支撑。该项目建成后将为区域中心多个成员单位承担的多个重大项目提供技术支撑，如：“生物超大分子复合体结构、功能与调控”、“细胞胞内生物膜系统物质代谢与转运过程”等战略性先导科技专项（B类）以及“表观遗传信息建立与解读的分子基础”、“复杂生物大分子复合体的低温电镜高分辨三维重构及功能研究”、“光合作用光能捕获、传递及其调节相关的超分子蛋白质机器结构与功能研究”等院重大科研任务以及国家重大专项、自然科学基金等。平台的建设将全面提升蛋白质等生物大分子结构与功能研究的整体实力和水平，为完成先导科技专项、国家重大科技计划等项目提供坚实的技术支持和保障。</p> <p>本项目将于 2022 年购入设备，并在规定时间内完成验收，投入使用，对外开放共享，总体执行率将达到 100%。</p>			<p>项目按实施方案进行，总体执行率将达到 100%，为完成先导科技专项、国家重大科技计划等项目提供坚实的技术支持和保障。</p>			
一级指 标	二级指标	三级指标	年度指标 值	实际完成 值	分值	得分	偏差原 因分析

绩效指标								及改进措施
	成本指标	经济成本指标	成本控制	≤不高于 预算控制数	≤不高于 预算控制数	10	10.00	
		社会成本指标	向所外开放共享的设备占比	≥100%	100%	5	5.00	
		生态环境成本指标	有害物质排放率	≤20%	≤20%	5	5.00	
	产出指标	数量指标	购置（研制）设备数量	≥2台 （套）	2	20	20.00	
		质量指标	设备验收合格率	≥100%	100%	10	10.00	
		时效指标	进度执行情况	按照计划 进度执行	按照计划 进度执行	10	10.00	
	效益指标	经济效益指标	开机使用率	达到或优于同类型设备平均使用水平	达到或优于同类型设备平均使用水平	10	10.00	
		社会效益指标	开放共享率	≥20%	≥20%	5	5.00	
		生态效益指标	设备使用年限	不低于同类型仪器设备使用年限	不低于同类型仪器设备使用年限	5	5.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	设备用户满意度	≥90%	≥90%	10	10.00	
	总分					100	100.00	

第四部分 名词解释

一、**财政拨款收入**：指中央财政当年拨付的资金。

二、**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。

三、**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。

四、**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。

五、**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。

六、**结余分配**：指事业单位按照会计制度规定缴纳的所得税以及从本年非财政拨款结余或经营结余中转入各类基金的金额。

七、**一般公共服务支出（类）**：反映政府提供一般公共服务的支出。

八、**科学技术支出（类）**：反映用于科学技术方面的支出，本单位决算中主要涉及基础研究、应用研究、技术与开发、科技条件与服务、科技交流与合作、其他科学技术支出等款级支出科目。

（1）基础研究：反映从事基础研究、近期无法取得实用价值的应用研究机构的支出、专项科学研究支出，以及重点实验室、重大科学工程的支出。

（2）应用研究：反映在基础研究成果上，针对某一特定的实际目的或目标进行的创造性研究工作的支出。

（3）技术与开发：反映用于技术与开发等方面的

支出，包括从事技术开发研究和近期可望取得实用价值的专项技术开发研究的支出，以及促进科技成果转化为现实生产力的应用和推广支出等。

(4)科技条件与服务：反映用于完善科技条件及从事科技标准、计量和检测，科技数据、种质资源、标本、基因的收集、加工处理和服务，科技文献信息资源的采集、保存、加工和服务等为科技活动提供基础性、通用性服务的支出。

(5)科技交流与合作：反映科技交流与合作等方面的支出，包括为提升国家科技水平与国外政府和国际组织开展合作研究、科技交流方面的支出，以及重大国际科技合作专项支出等。

(6)其他科学技术支出：反映除以上各项以外用于科技方面的支出，包括用于对已转制为企业的各类科研机构的补助支出等。

九、社会保障和就业支出（类）：反映用于在社会保障和就业方面的支出。

十、住房保障支出（类）：反映用于住房方面的支出。