



中国科学院武汉病毒研究所 2024 年 部门预算



目 录

一、中国科学院武汉病毒研究所基本情况	1
(一) 单位职责	1
(二) 机构设置	1
二、2024 年单位预算	2
收支总表	3
关于收支总表的说明	4
收入总表	5
关于收入总表的说明	6
支出总表	7
关于支出总表的说明	8
财政拨款收支总表	9
关于财政拨款收支总表的说明	10
一般公共预算支出表	11
关于一般公共预算支出表的说明	12
一般公共预算基本支出表	13
关于一般公共预算基本支出表的说明	14
一般公共预算“三公”经费支出表	15
关于一般公共预算“三公”经费支出表的说明	16
政府性基金收支表	17
国有资本经营预算支出表	18

三、其他事项说明	19
(一) 政府采购情况说明	19
(二) 国有资产占有使用情况说明	19
(三) 预算绩效情况说明	19
四、名词解释	20
(一) 收入科目	20
(二) 支出科目	20
附表：中国科学院武汉病毒研究所项目预算绩效目标表 ...	23

一、中国科学院武汉病毒研究所基本情况

(一) 单位职责

中国科学院武汉病毒研究所成立于 1956 年 12 月，是专业从事病毒学基础研究及相关技术创新的综合性研究机构。针对国家生命健康和生物安全领域重大需求，研究所依托高等级生物安全实验室，开展高致病性病毒与生物安全前沿研究和关键技术创新，系统提升新发突发传染病应急反应能力。研究所将努力建成国际领先水平的病毒学研究机构 and 人才培养基地，成为实现生物安全领域高水平科技自立自强的关键力量和重要基地。

主要职能包括：

- (一) 开展病毒学研究、微生物学研究、生物技术研究
- (二) 病毒标本保藏
- (三) 相关学历教育
- (四) 学术交流与技术开发

(二) 机构设置

中国科学院武汉病毒研究所包括科研、管理和支撑三大模块。科研模块目前设有病原学研究中心、分子病毒研究中心和抗病毒研究中心。管理模块目前设有综合办公室、党委办公室、人事处、科研计划处、财务资产处、研究生处和条件保障处。支撑模块目前设有武汉国家生物安全实验室、公共技术中心、网络信息中心、中国病毒学编辑部。

二、2024 年单位预算

2024 年，中国科学院武汉病毒研究所将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻落实党的二十大和二十届二中全会以及中国科学院 2024 年度工作会议精神。加强党的全面领导，推进党建工作与科技创新深度融合，为改革创新提供坚强保证。以抢占科技制高点为核心任务，积极争取承担国家重大科技任务。深化重点实验室建设与合作交流，为抢占科技制高点提供多方助力。持续推进创新人才引进与培养，加快抢占科技“智”高点。推进园区设施条件建设，提升园区支撑保障能力。科学合理高效配置和使用经济资源。持续做好安全保密等各项工作。

收支总表

部门公开表 1
单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	12,911.89	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算拨款收入		二、外交支出	
三、国有资本经营预算拨款		三、教育支出	
四、事业收入	17,150.00	四、科学技术支出	29,956.36
五、事业单位经营收入		五、文化旅游体育与传媒支出	
六、其他收入	2,280.00	六、社会保障和就业支出	932.00
		七、资源勘探工业信息等支出	
		八、住房保障支出	1,092.00
本年收入合计	32,341.89	本年支出合计	31,980.36
使用非财政拨款结余		结转下年	44,083.63
上年结转	43,722.10		
收 入 总 计	76,063.99	支 出 总 计	76,063.99

关于收支总表的说明

按照部门预算编制要求，单位所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、其他收入以及上年结转。支出包括：科学技术支出、社会保障和就业支出、住房保障支出。我单位 2024 年收支总预算 76,063.99 万元。

收入总表

部门公开表 2
单位：万元

合计	上年结转	一般公共预算 拨款收入	政府性基金 预算拨款收 入	事业收入		事业单位 经营收入	上级补 助收入	附属单位 上缴收入	其他收入	使用非财政 拨款结余
				金额	其中:教育 收费					
76,063.99	43,722.10	12,911.89		17,150.00					2,280.00	

关于收入总表的说明

2024年初，我单位收入总计76,063.99万元，其中，一般公共预算拨款收入12,911.89万元，占16.98%；事业收入17,150.00万元，占22.54%；其他收入2,280.00万元，占3.00%；上年结转43,722.10万元，占57.48%。

支出总表

部门公开表 3

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位经营支出	对下级单位补助支出
206	科学技术支出	29,956.36	6,255.68	23,700.68			
20602	基础研究	15,245.27	3,904.77	11,340.50			
2060201	机构运行	3,904.77	3,904.77				
2060203	自然科学基金	2,000.00		2,000.00			
2060204	实验室及相关设施	866.39		866.39			
2060205	重大科学工程	2,281.00		2,281.00			
2060206	专项基础研究	1,455.87		1,455.87			
2060299	其他基础研究支出	4,737.24		4,737.24			
20603	应用研究	9,798.19	2,350.91	7,447.28			
20605	科技条件与服务	1,779.83		1,779.83			
2060503	科技条件专项	1,779.83		1,779.83			
20608	科技交流与合作	53.07		53.07			
2060801	国际交流与合作	45.08		45.08			
2060899	其他科技交流与合作支出	7.99		7.99			
20699	其他科学技术支出	3,080.00		3,080.00			
208	社会保障和就业支出	932.00	932.00				
20805	行政事业单位养老支出	932.00	932.00				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	450.34	450.34				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	481.66	481.66				
221	住房保障支出	1,092.00	1,092.00				
22102	住房改革支出	1,092.00	1,092.00				
2210201	住房公积金	915.93	915.93				
2210203	购房补贴	176.07	176.07				
	合计	31,980.36	8,279.68	23,700.68			

关于支出总表的说明

2024年初，我单位支出总计 31,980.36 万元，其中基本支出 8,279.68 万元，占 25.89 %；项目支出 23,700.68 万元，占 74.11%。

财政拨款收支总表

部门公开表 4

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	12,911.89	一、本年支出	13,891.27
(一)一般公共预算财政拨款	12,911.89	(一)一般公共服务支出	
(二)政府性基金预算财政拨款		(二)外交支出	
(三)国有资本经营预算拨款		(三)教育支出	
		(四)科学技术支出	12,546.36
二、上年结转	979.38	(五)文化旅游体育与传媒支出	
(一)一般公共预算财政拨款	979.38	(六)社会保障和就业支出	709.12
(二)政府性基金预算财政拨款		(七)资源勘探工业信息等支出	
(三)国有资本经营预算拨款		(八)住房保障支出	635.79
		二、结转下年	
收入总计	13,891.27	支出总计	13,891.27

关于财政拨款收支总表的说明

（一）收入预算

2024 年初，一般公共预算拨款收入预算数为 12,911.89 万元；上年结转 979.38 万元。

（二）支出预算

2024 年初，科学技术支出预算数为 12,546.36 万元；社会保障和就业支出 709.12 万元；住房保障支出预算数为 635.79 万元。

一般公共预算支出表

部门公开表 5

单位：万元

科目编码	科目名称	本年一般公共预算支出		
		合计	基本支出	项目支出
206	科学技术支出	11,566.98	3,904.77	7,662.21
20602	基础研究	9,324.24	3,904.77	5,419.47
2060201	机构运行	3,904.77	3,904.77	
2060204	实验室及相关设施	850.00		850.00
2060205	重大科学工程	2,281.00		2,281.00
2060206	专项基础科研	1,000.00		1,000.00
2060299	其他基础研究支出	1,288.47		1,288.47
20603	应用研究	758.00		758.00
20605	科技条件与服务	1,461.74		1,461.74
2060503	科技条件专项	1,461.74		1,461.74
20608	科技交流与合作	23.00		23.00
2060801	国际交流与合作	23.00		23.00
208	社会保障和就业支出	709.12	709.12	
20805	行政事业单位养老支出	709.12	709.12	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	450.34	450.34	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	258.78	258.78	
221	住房保障支出	635.79	635.79	
22102	住房改革支出	635.79	635.79	
2210201	住房公积金	515.93	515.93	
2210203	购房补贴	119.86	119.86	
合计		12,911.89	5,249.68	7,662.21

关于一般公共预算支出表的说明

2024年，按照党中央、国务院过“紧日子”要求，厉行节约办一切事业，压减一般性、非刚性支出，重点压减了公用经费支出，合理保障了重大支出需求。2024年初，我单位一般公共预算支出 12,911.89 万元，其中：基本支出 5,249.68 万元，占 40.66%；项目支出 7,662.21 万元，占 59.34%。

一般公共预算基本支出表

部门公开表 6
单位：万元

人员经费			公用经费					
科目编码	科目名称	预算数	科目编码	科目名称	日常公用经费	科目编码	科目名称	日常公用经费
301	工资福利支出	4,506.91	302	商品和服务支出	655.28	310	资本性支出	5.00
30101	基本工资	1,200.00	30201	办公费	3.00	31002	办公设备购置	2.00
30102	津贴补贴	1,449.86	30202	印刷费	1.00	31003	专用设备购置	3.00
30107	绩效工资	370.00	30203	咨询费	2.50			
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	450.34	30204	手续费	0.20			
30109	职业年金缴费	258.78	30205	水费	10.00			
30110	职工基本医疗保险缴费	14.00	30206	电费	70.00			
30112	其他社会保障缴费	123.00	30207	邮电费	3.00			
30113	住房公积金	515.93	30209	物业管理费	70.00			
30114	医疗费	77.00	30211	差旅费	7.00			
30199	其他工资福利支出	48.00	30213	维修（护）费	50.00			
303	对个人和家庭的补助	82.49	30214	租赁费	1.00			
30301	离休费	32.00	30215	会议费	2.40			
30302	退休费	3.50	30216	培训费	1.00			
30304	抚恤金	39.00	30217	公务接待费	13.00			
30305	生活补助	4.00	30218	专用材料费	16.18			
30307	医疗费补助	1.20	30226	劳务费	120.00			
30308	助学金	2.50	30227	委托业务费	40.00			
30309	奖励金	0.29	30228	工会经费	100.00			
			30229	福利费	100.00			
			30231	公务用车运行维护费	10.00			
			30239	其他交通费用	15.00			
			30299	其他商品和服务支出	20.00			
	人员经费合计	4,589.40					公用经费合计	660.28

关于一般公共预算基本支出表的说明

我单位 2024 年初一般公共预算基本支出 5,249.68 万元。
其中：

（一）人员经费 4,589.40 万元，主要包括基本工资、津贴补贴、绩效工资、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、其他社会保障缴费、住房公积金、医疗费、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、助学金、奖励金。

（二）日常公用经费 660.28 万元，主要包括办公费、印刷费、咨询费、手续费、水费、电费、邮电费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、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、办公设备购置、专用设备购置。

一般公共预算“三公”经费支出表

部门公开表 7
单位：万元

2024 年预算数					
合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行费			公务接待费
		小计	公务用车购置费	公务用车运行费	
23.00		10.00		10.00	13.00

注：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），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，不纳入中央部门“三公”经费预算。

关于一般公共预算“三公”经费支出表的说明

我单位认真贯彻落实党中央、国务院有关过“紧日子”和坚持厉行节约反对浪费的要求，切实采取措施，严格控制“三公”经费支出。2024年“三公”经费预算数为23.00万元。

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），从2017年起，教学科研人员因公临时出国（境）开展学术交流合作经费实行区别管理，不纳入中央部门“三公”经费预算。我单位教学科研人员因公临时出国（境）开展学术交流合作，实行严格审批制度。公务用车运行费2024年预算10.00万元，主要用于科研业务用车运行支出。公务接待费2024年预算13.00万元，主要用于国内外科技交流与合作的公务接待支出。

政府性基金收支表

部门公开表 8

单位：万元

科目编码	科目名称	2024 年政府性基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出
	合计			

注：中国科学院武汉病毒研究所 2024 年没有使用政府性基金预算安排的支出。

国有资本经营预算支出表

部门公开表 9

单位：万元

科目编码	科目名称	2024 年国有资本经营预算支出		
		小计	基本支出	项目支出
	合 计			

注：中国科学院武汉病毒研究所 2024 年没有使用国有资本经营预算安排的支出。

三、其他事项说明

(一) 政府采购情况说明

我单位 2024 年政府采购预算总额 2,629.30 万元，其中：政府采购货物预算 640.30 万元、政府采购工程预算 1,030.00 万元、政府采购服务预算 959.00 万元。

(二) 国有资产占有使用情况说明

截至 2023 年 8 月 31 日，我单位共有车辆 4 辆，均为其他用车（主要为科研业务用车）；单位价值 100 万元以上通用设备 75 台（套）。

2024 年部门预算拟购置单位价值 100 万元以上通用设备 5 台（套）。

(三) 预算绩效情况说明

2024 年对我单位项目支出全面实施绩效目标管理，涉及预算拨款 7,662.21 万元，其中：一般公共预算拨款 7,662.21 万元。

四、名词解释

(一) 收入科目

1. **一般公共预算拨款收入**：指中央财政当年拨付的资金。

2. **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。

3. **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。

4. **其他收入**：指除上述“一般公共预算拨款收入”、“事业收入”、“事业单位经营收入”等以外的收入。

5. **上年结转**：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。

(二) 支出科目

1. **一般公共服务支出（类）**：反映政府提供一般公共服务的支出。

2. **外交支出（类）**：反映外交事务的支出。

3. **教育支出（类）**：反映用于教育事务方面的支出。

高等教育：反映经国家批准设立的中央和省、自治区、直辖市各部门的全日制普通高等院校(包括研究生)的支出。政府各部门对社会中介组织等举办的各类高等院校的资助，如捐赠、补贴等，也在本科目中反映。

4. **科学技术支出（类）**：反映用于科学技术方面的支出，

中国科学院武汉病毒研究所预算中主要涉及基础研究、应用研究、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) 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。

(4) 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。

(5) 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。

5. 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。

6. 资源勘探工业信息支出（类）：反映用于对资源勘探

工业信息等事务支出。

7. 文化旅游体育与传媒支出（类）：反映推动对外文化贸易发展方向方面的支出。

8. 住房保障支出（类）：反映用于住房方面的支出，中国科学院武汉病毒研究所预算中主要涉及住房改革支出 1 个“款”级科目。住房改革支出包括三项：住房公积金、提租补贴和购房补贴。其中：住房公积金是按照《住房公积金管理条例》的规定，由单位及其在职职工缴存的长期住房储金。提租补贴是经国务院批准，于 2000 年开始针对在京中央单位公用住房租金标准提高发放的补贴，中央在京单位按照在职在编职工人数和离退休人数及相应职级的补贴标准确定。购房补贴是根据《国务院关于进一步深化城镇住房制度改革加快住房建设的通知》（国发〔1998〕23 号）的规定，从 1998 年下半年停止实物分房后，对无房和住房未达标职工发放的住房分配货币化改革补贴资金。

9. 结转下年：指以前年度预算安排、因客观条件发生变化无法按原计划实施，需延迟到以后年度按原规定用途继续使用的资金。

附表：中国科学院武汉病毒研究所项目预算绩效目标表

项目绩效目标表					
(2024 年度)					
项目名称		生物安全实验条件平台 II 期-购置类			
主管部门及代码		[173]中国科学院	实施单位	中国科学院武汉病毒研究所	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			480.00	执行率 分值(10)
	其中:财政拨款			480.00	
	上年结转			-	
	其他资金			-	
年度总体目标	按照实施方案,对购置设备进行市场调研,包括供货厂商、市场报价、设备性能指标等;根据设备技术参数、功能要求以及预算额度制定招标参数,组织招投标;签订供货合同、设备到货安装及技术验收等。到货安装 1 台/套仪器设备,完成 1 台/套仪器的技术参数测试。对国家重点研发计划、国家自然科学基金、中国科学院重点部署项目等重要科研项目形成有力支撑。确保仪器安装到位,实现仪器对外共享,保证科研人员和技术人员的满意度。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重(90)
	成本指标	经济成本指标	成本控制	≤480 万元	20
	产出指标	数量指标	购置(研制)设备数量	≥1 台/套	15
		质量指标	设备验收合格率	≥100%	15
		时效指标	进度执行情况	按计划进度执行	10
	效益指标	社会效益指标	开机使用效率	达到或优于同类型仪器设备平均使用水平	5
			向所外开放共享的设备占比	100%	5
			向所外开放共享设备开放共享率	≥10%	5
			设备使用年限	不低于同类型仪器设备使用年限	5
	满意度指标	服务对象满意度指标	设备用户满意度	≥90%	5
技术人员满意度			≥90%	5	

项目绩效目标表					
(2024 年度)					
项目名称	生物安全实验条件平台-升级改造类				
主管部门及代码	[173]中国科学院	实施单位	中国科学院武汉病毒研究所		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		123.00	执行率 分值(10)	
	其中: 财政拨款		123.00		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度总体目标	按照实施方案, 对购置设备进行市场调研, 包括供货厂商、市场报价、设备性能指标等; 根据设备技术参数、功能要求以及预算额度制定招标参数, 组织招投标; 签订供货合同、设备到货安装等。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	成本指标	经济成本指标	成本控制	≤123 万元	20
	产出指标	数量指标	购置(研制)设备数量	≥2 台/套	15
		质量指标	设备验收合格率	≥100%	15
		时效指标	进度执行情况	按计划进度执行	10
	效益指标	社会效益指标	开机使用效率	达到或优于同类型仪器设备平均使用水平	5
			向所外开放共享的设备占比	100%	5
			向所外开放共享设备开放共享率	≥10%	5
			设备使用年限	不低于同类型仪器设备使用年限	5
	满意度指标	服务对象满意度指标	设备用户满意度	≥90%	5
技术人员满意度			≥90%	5	

项目绩效目标表						
(2024 年度)						
项目名称	小洪山园区实验楼及保藏楼外墙面、屋面维修改造项目					
主管部门及代码	[173]中国科学院	实施单位	中国科学院武汉病毒研究所			
项目资金 (万元)	年度资金总额:	452.19			执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款	452.19				
	上年结转	-				
	其他资金	-				
年度 总体 目标	通过对小洪山园区实验楼和保藏楼外墙面、屋面维修改造,彻底解决外墙砖松动脱落问题,更换外窗,解决玻璃松动、外窗渗漏水问题,进行屋面防水层施工,消除屋顶渗漏水风险。通过以上改造内容,既能消除安全隐患,又能改善实验楼和保藏楼外部面貌,为研究所提供安全的工作环境,保障科研活动的正常开展。					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)	
	成本指标	经济成本指标	成本控制	≤497.41 万元	20	
	产出指标	数量指标	完成外墙面改造	≥6379 平方米	10	
			质量指标	验收合格率	100%	20
			时效指标	进度执行情况	按进度计划执行	10
	效益指标	社会效益指标	消除安全隐患	≥3 个	10	
			改造后增加使用年限	≥10 年	10	
	满意度 指标	服务对象 满意度指标	服务对象满意 度指标	≥90%	10	

项目绩效目标表						
(2024 年度)						
项目名称	小洪山园区 P3 实验室排风及电气系统维护更新项目					
主管部门及代码	[173]中国科学院	实施单位	中国科学院武汉病毒研究所			
项目资金 (万元)	年度资金总额:			406.55	执行率 分值(10)	
	其中: 财政拨款			406.55		
	上年结转			-		
	其他资金			-		
年度总体目标	完成小洪山园区 P3 实验室排风及电气系统更新改造, 有效改善排风及电气系统方面使用功能, 进一步提高实验室的软硬件条件, 更好地服务于研究所的科研成果产出。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)	
	成本指标	经济成本指标	成本控制	≤447.21 万元	20	
	产出指标	数量指标	完成 P3 实验室排风及电气系统改造	230 平方米	10	
			质量指标	验收合格率	100%	20
			时效指标	进度执行情况	按进度计划执行	10
	效益指标	社会效益指标	改善使用功能	有效改善	10	
			改造后增加使用年限	≥10 年	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	≥90%	10		

项目绩效目标表					
(2024 年度)					
项目名称		基本科研业务费			
主管部门及代码		[173]中国科学院	实施单位	中国科学院武汉病毒研究所	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			768.19	执行率 分值(10)
	其中:财政拨款			758.00	
	上年结转			10.19	
	其他资金			-	
年度 总体 目标	揭示病毒感染和转录复制相关的特征性机制,解析病毒感染及损伤免疫/造血系统的分子机制,着力突破新发和未知病原发现、预警和致病机制等前沿科学问题;储备病毒资源,评测药物和候选分子对病毒的干预效果,突破快速精准诊断、广谱抗病毒药物、疫苗载体等重大技术。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	培养研究生	≥20 个	10
			人员培训	≥1 次	10
			发表 SCI 论文	≥20 篇	10
			获得病毒全长基因组序列	≥100 株	10
			采集样本	≥1000 份	10
	效益指标	社会效益指标	提升科研活动组织能力	完成	30
满意度 指标	服务对象 满意度指标	科研人员和合作对象满意度	≥90%	10	

项目绩效目标表					
(2024 年度)					
项目名称		对外合作与交流专项			
主管部门及代码		[173]中国科学院	实施单位	中国科学院武汉病毒研究所	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		45.08		执行率 分值(10)
	其中:财政拨款		23.00		
	上年结转		22.08		
	其他资金		-		
年度总体目标	<p>1.获得蜚细胞系资源,建立可开展蜚媒病毒研究的蜚细胞模型实验平台;解析重要蜚媒病毒在蜚细胞系中感染复制的的病原学特征,实现蜚细胞资源及相关技术和研究模型从“0”到“1”的突破。</p> <p>2.建立病原检测技术储备和数据库;开展相关人员的学术交流和生物安全培训。</p> <p>3.与“一带一路”国家建立长期稳定的合作关系,解析病原流行分布情况,完成我方关注的重要病毒的普查及资源收集,预测病原流行与传播风险。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重(90)
	产出指标	数量指标	培养研究生	≥3 个	10
			人员培训	≥1 次	10
			学术交流	≥2 次	10
			引进蜚细胞系	≥3 株	10
			开展我国优势蜚种的细胞系构建工作	≥1 种	10
	效益指标	社会效益指标	提升科研活动组织能力	能力提升	30
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员和合作对象满意度	≥90%	10	

项目绩效目标表					
(2024 年度)					
项目名称		科研条件与技术支撑体系专项			
主管部门及代码		[173]中国科学院	实施单位	中国科学院武汉病毒研究所	
项目资金 (万元)		年度资金总额:	480.37		执行率 分值(10)
		其中: 财政拨款	346.00		
		上年结转	134.37		
		其他资金	-		
年度 总体 目标	<p>依托中国科学院生物安全大科学研究中心以及武汉病毒所生物安全特色平台, 提升我院各级生物安全实验室防护体系管理和实验技术能力; 保证所级中心共享仪器正常运行, 及时维修仪器故障, 提供足量仪器相关耗材试剂, 达到一定的仪器使用率和共享率, 对内对外服务用户, 提供多次技术培训。</p>				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	仪器平均使用率	≥50%	25
			仪器平均共享率	≥40%	25
	效益指标	经济效益指标	对外服务客户数	≥20 个	15
		社会效益指标	提升科研活动组织能力	完成	15
	满意度 指标	服务对象 满意度指标	研究所职工满意度	≥90%	5
客户满意度调查			≥90%	5	

项目绩效目标表					
(2024 年度)					
项目名称	病毒学国家重点实验室开放运行				
主管部门及代码	[173]中国科学院	实施单位	中国科学院武汉病毒研究所		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	203.77		执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款	200.00			
	上年结转	3.77			
	其他资金	-			
年度总体目标	培养研究生 20 名, 参加科普活动 2 次以上, 召开大小型学术会议 3 次, 为武汉及周边的高校企业科研单位提供技术咨询和支撑、技术保障等, 促进武汉生物产业的发展。利用开放运行费资助访问学者等来室进行项目合作、学术交流等, 提供公共平台的大型设备的使用及共享条件。支持国重学科组购买公共试剂和耗材, 以保障科研活动的正常进行。积极响应国家号召, 参加科技活动周和科普日活动, 加强公众对病毒的了解与认识, 领悟科学精神。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	举办学术会议	≥3 次	30
			参与科普活动	≥2 次	20
	效益指标	经济效益指标	支撑发表文章数量	≥20 篇	15
		社会效益指标	向所外开放共享率	≥50%	15
满意度指标	服务对象满意度指标	人才和研究生满意度	满意	10	

项目绩效目标表					
(2024 年度)					
项目名称		病毒学国家重点实验室基本科研			
主管部门及代码		[173]中国科学院	实施单位	中国科学院武汉病毒研究所	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			212.62	执行率 分值(10)
	其中: 财政拨款			200.00	
	上年结转			12.62	
	其他资金			-	
年度总体目标	实验室遵循开放、联合、流动的方针, 按照相关规章制度, 有序运行和管理, 进一步优化和凝练科学目标, 提升科技自主创新能力。发表高水平 SCI 论文不少于 20 篇、培养研究生不少于 20 名, 为武汉及周边的高校企业科研单位提供技术咨询和支撑、技术保障等, 促进生物产业的发展。建设成病毒学领域研究、交流和高层次人才培养的重要基地。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	发表 SCI 论文	≥20 篇	25
			培养优秀研究生	≥20 名	25
	效益指标	社会效益指标	科研活动组织能力	能力提高	15
	效益指标	经济效益指标	服务经济发展、国家 安全和社会可持续发展的 重大科技需求	提供科技 支撑	15
满意度 指标	服务对象 满意度指标	人才和研究生满意度	满意	10	