



# 中国科学院武汉植物园

## 2026 年预算



# 目 录

一、中国科学院武汉植物园基本情况 .....	1
(一) 单位职责 .....	1
(二) 机构设置 .....	2
二、2026 年单位预算 .....	3
收支总表 .....	4
关于收支总表的说明 .....	5
收入总表 .....	6
关于收入总表的说明 .....	7
支出总表 .....	8
关于支出总表的说明 .....	9
财政拨款收支总表 .....	10
关于财政拨款收支总表的说明 .....	11
一般公共预算支出表 .....	12
关于一般公共预算支出表的说明 .....	13
一般公共预算基本支出表 .....	14
关于一般公共预算基本支出表的说明 .....	15
政府性基金预算支出表 .....	16
国有资本经营预算支出表 .....	17
财政拨款预算“三公”经费支出表 .....	18
关于财政拨款预算“三公”经费支出表的说明 .....	19

三、其他事项说明.....	20
(一) 政府采购情况说明.....	20
(二) 国有资产占有使用情况说明.....	20
(三) 预算绩效情况说明.....	20
四、名词解释.....	21
(一) 收入科目.....	21
(二) 支出科目.....	21
附表：中国科学院武汉植物园项目预算绩效目标表.....	25

## 一、中国科学院武汉植物园基本情况

### （一）单位职责

中国科学院武汉植物园是我国三大核心科学植物园之一，筹建于1956年，是集科学研究、物种保存和科普教育为一体的综合性科研机构，现包含光谷、磨山两个园区。主要职能包括：

（一）科学研究：引领我国特色农业种质创新与产业发展、水生植物与水环境健康、大型工程区生态修复技术等方面的研究，服务国家生物产业、生态安全及全民素质教育的战略需求。

（二）物种保护：立足华中，收集保护亚热带和暖温带战略植物资源，建设国家植物资源储备、迁地保护研究与可持续利用的综合科研基地。

（三）科普教育：利用资源与人才优势，围绕植物与人居环境、生物安全、水与人类健康三个主题开展特色鲜明的科普教育，建设世界知名的生物多样性与环境教育基地。

（四）研究生培养：围绕重点科研发展领域，在植物学、生态学、园林植物与观赏园艺及生物与医药等专业培养硕、博研究生，为社会输送高水平科技创新创业人才。

（五）履行中国科学院二级事业单位的职责，承办国家和中国科学院交办的其他工作。

## **(二) 机构设置**

中国科学院武汉植物园内设三个科研中心：植物多样性研究中心、特色农业资源植物研究中心、水生植物与流域生态研究中心。

内设七个管理部门：综合办公室、党委办公室、科研处、人事处、资产财务处、国际合作与教育处、条件保障处。

内设两个支撑中心：园艺保育中心和科普开放中心。

中国科学院武汉植物园是中国科学院院属非法人单元中国科学院中-非联合研究中心的依托单位。

## 二、2026 年单位预算

2026 年，中国科学院武汉植物园将牢牢把握国家战略科技力量使命定位，持续对标对表习近平总书记提出的“四个率先”和“两加快一努力”目标要求，贯彻落实“新三定”要求。全园上下以“充分体现国家意志、有效满足国家需求、代表国家最高水平”为根本遵循。主动对标中国科学院 2026 年度工作会议部署，坚持和加强党的全面领导，坚持目标导向，深入推动使命驱动的建制化基础研究，系统推进现有国家级科研平台建设，充分发挥平台创新引领作用，深入推进研究所改革，精准对接国家战略需求和院部署。

中国科学院武汉植物园 2026 年初部门预算总额 3,2751.51 万元。部门预算既包括组织开展科技创新活动、人才引进与培养、科普活动、国内外科技交流与合作、教育等支出，也包括在职人员和退休人员支出、科研设施运行与维护、科研条件建设与后勤保障等机构运行支出。

# 收支总表

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	16,502.72	一、科学技术支出	27,686.57
二、政府性基金预算拨款收入		二、社会保障和就业支出	1,019.75
三、国有资本经营预算拨款收入		三、住房保障支出	968.43
四、事业收入	11,000.00		
五、事业单位经营收入			
六、其他收入	1,100.00		
本年收入合计	28,602.72	本年支出合计	29,674.75
使用非财政拨款结余		结转下年（非财政拨款）	3,076.76
上年结转	4,148.79		
收 入 总 计	32,751.51	支 出 总 计	32,751.51

## 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。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 2026 年收支总预算 32,751.51 万元。

# 收入总表

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	国有资本 经营预算 拨款收入	事业收入		事业单位 经营收入	上级 补助 收入	下级 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					
32,751.51	4,148.79	16,502.72			11,000.00					1,100.00	

## 关于收入总表的说明

2026年初，我单位收入总计32,751.51万元，其中，一般公共预算拨款收入16,502.72万元，占50.39%；事业收入11,000万元，占33.59%；其他收入1,100万元，占3.36%；上年结转4,148.79万元，占12.66%。

## 支出总表

公开表 3  
单位：万元

科目代码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
2060201	机构运行	6,991.76	6,991.76	
2060203	自然科学基金	2,500.00		2,500.00
2060206	专项基础科研	4,962.29		4,962.29
2060299	其他基础研究支出	5,119.39		5,119.39
2060301	机构运行	813.10	813.10	
2060303	高技术研究	767.00		767.00
2060503	科技条件专项	1,648.85		1,648.85
2060801	国际交流与合作	2,072.23		2,072.23
2060902	重点研发计划	2,768.20		2,768.20
2069803	技术与开发	43.75		43.75
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	702.62	702.62	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	317.13	317.13	
2210201	住房公积金	865.18	865.18	
2210203	购房补贴	103.25	103.25	
	合 计	29,674.75	9,793.04	19,881.71

## 关于支出总表的说明

2026年初，我单位支出总计29,674.75万元，其中基本支出9,793.04万元，占33%；项目支出19,881.71万元，占67%。

## 财政拨款收支总表

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	16,502.72	一、本年支出	17,166.30
（一）一般公共预算拨款	16,502.72	（一）科学技术支出	15,935.31
（二）政府性基金预算拨款		（二）社会保障和就业支出	689.56
（三）国有资本经营预算拨款		（三）住房保障支出	541.43
二、上年结转	663.58		
（一）一般公共预算拨款	619.83		
（二）政府性基金预算拨款	43.75		
（三）国有资本经营预算拨款			
收 入 总 计	17,166.30	支 出 总 计	17,166.30

## 关于财政拨款收支总表的说明

### （一）收入预算

2026年初，一般公共预算拨款收入预算数为16,502.72万元；上年结转663.58万元。

### （二）支出预算

2026年初，科学技术支出预算数为15,935.31万元；社会保障和就业支出预算数为689.56万元；住房保障支出预算数为541.43万元。

# 一般公共预算支出表

公开表 5  
单位：万元

科目代码	科目名称	本年一般公共预算支出				
		合计	基本支出			项目支出
			小计	人员经费	公用经费	
2060201	机构运行	4,090.50	4,090.50	3,535.69	554.81	
2060206	专项基础科研	4,407.00				4,407.00
2060299	其他基础研究支出	1,537.59				1,537.59
2060301	机构运行	813.10	813.10	13.10	800.00	
2060303	高技术研究	767.00				767.00
2060503	科技条件专项	1,643.77				1,643.77
2060801	国际交流与合作	2,012.77				2,012.77
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	438.75	438.75	438.75		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	250.81	250.81	250.81		
2210201	住房公积金	438.18	438.18	438.18		
2210203	购房补贴	103.25	103.25	103.25		
	合 计	16,502.72	6,134.59	4,779.78	1,354.81	10,368.13

## 关于一般公共预算支出表的说明

2026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，合理保障重大科技项目和基础研究等支出需求。2026年初，我单位一般公共预算支出16,502.72万元，其中：基本支出6,134.59万元，占37.17%；项目支出10,368.13万元，占62.83%。

# 一般公共预算基本支出表

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	预算数	科目 编码	科目名称	预算数
<b>301</b>	<b>工资福利支出</b>		<b>302</b>	<b>商品和服务支出</b>		<b>310</b>	<b>资本性支出</b>	
30101	基本工资	1,626.62	30201	办公费	55.00	31002	办公设备购置	
30102	津贴补贴	405.64	30202	印刷费	0.50	31003	专用设备购置	
30107	绩效工资	1,409.68	30204	手续费	0.10	31007	信息网络及软件购置更新	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	438.75	30205	水费	44.00	31013	公务用车购置	
30109	职业年金缴费	250.81	30206	电费	98.00	31022	无形资产购置	
30113	住房公积金	438.18	30207	邮电费	1.00	31099	其他资本性支出	
<b>303</b>	<b>对个人和家庭的补助</b>		30209	物业管理费	100.00			
<b>科目 编码</b>	<b>科目名称</b>	<b>预算数</b>	30211	差旅费	30.00			
30302	退休费	103.10	30213	维修（护）费	300.00			
30304	抚恤金	100.00	30215	会议费	3.40			
30305	生活补助	7.00	30216	培训费	5.30			
			30217	公务接待费	5.36			
			30218	专用材料费	107.53			
			30226	劳务费	298.62			
			30227	委托业务费	226.00			
			30228	工会经费	65.00			
			30231	公务用车运行维护费	12.70			
			30239	其他交通费用	2.30			
	人员经费合计	4779.78					公用经费合计	1354.81

## 关于一般公共预算基本支出表的说明

我单位 2026 年初一般公共预算基本支出 6134.59 万元。

其中：

（一）人员经费 4779.78 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、住房公积金。

（二）日常公用经费 1354.81 万元，主要包括：办公费、印刷费、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、培训费等。

# 政府性基金预算支出表

公开表 7  
单位：万元

科目编码	科目名称	2026 年政府性基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出
	合计			

注：2026 年年初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

公开表 8  
单位：万元

科目编码	科目名称	2026 年国有资本经营预算支出		
		小计	基本支出	项目支出
	合 计			

注：2026 年年初没有使用国有资本经营预算安排的支出。

## 财政拨款预算“三公”经费支出表

公开表 9  
单位：万元

2026 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	
18.06		12.7		12.7	5.36

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），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。

## 关于财政拨款预算“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。2026年“三公”经费预算数为18.06万元，较2025年减少2万元，下降11%。

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)，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。

公车运行维护费12.7万元，较2025年减少1.41万元。公务接待费2026年预算5.36万元，主要用于国内外科技交流与合作的公务接待支出，较2025年减少0.59万元。

### **三、其他事项说明**

#### **(一) 政府采购情况说明**

2026年初政府采购预算总额2498.01万元，其中：政府采购货物预算1770.35万元、政府采购工程预算332.66万元、政府采购服务预算395万元。

#### **(二) 国有资产占有使用情况说明**

截至2025年7月31日，我单位共有车辆9辆，其中，其他用车9辆，其他用车主要是野外台站、观测、采集及试验等科研业务用车。单位价值100万元以上设备38台(套)。

2026年预算安排购置单位价值100万元以上设备7台(套)。

#### **(三) 预算绩效情况说明**

2026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10368.13万元，均为一般公共预算拨款。

## 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，

中国科学院预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。

**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.节能环保支出（类）：**反映用于能源节约利用方面的支出。

**7.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。

**8.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。

**9.住房保障支出（类）：**反映用于住房方面的支出，中国科学院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。

**10.国有资本经营预算支出（类）：**反映用国有资本经

营预算收入安排的解决历史遗留问题及改革成本支出。

**11.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：中国科学院武汉植物园项目预算绩效目标表

### 项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称		人才支撑体系专项			
主管部门及代码		[173]中国科学院	实施单位	中国科学院武汉植物园	
项目资金 (万元)		年度资金总额:	692.90		执行率 分值 (10)
		其中:财政拨款	692.90		
		上年结转	0.00		
		其他资金	0.00		
年度 总 体 目 标	围绕我园重点研究领域，加强高层次人才引进和青年人才培养，稳定激励核心骨干人才。突出“高精尖缺”和干事导向，注重科学分类评价，通过院引才计划、青促会、技术支撑人才等项目，培养 8-12 名优秀青年人才。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
绩效指标	产出指标	时效指标	进度执行情况	按进度完成	50.00
绩效指标	效益指标	社会效益指标	人才队伍	培养青年人才 8-12 人	30.00
绩效指标	满意度 指标	服务对象 满意度指标	服务对象满意度	≥95%	10.00

# 项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称		对外合作与交流经费			
主管部门及代码		[173]中国科学院	实施单位	中国科学院武汉植物园	
项目资金 (万元)		年度资金总额:	2072.23		执行率 分值 (10)
		其中:财政拨款	2012.77		
		上年结转	59.46		
		其他资金	0.00		
年度总体目标	2026 年年度总体目标如下: 1) 《肯尼亚植物志》编研:开展植物资源野外科考 2-3 次,补充采集植物标本、植物材料;出版《肯尼亚植物志》相应丛书系列,并发表相关论文; 2) 马达加斯加生物多样性演化及保护研究:开展植物区系考察 1-2 次,采集植物标本和 DNA 分子材料等,补充完善数据库;完成对旗舰物种的测序工作,初步完成基因组和生物地理的分析;完成马达加斯加濒危植物保护示范基地的基本建设; 3) 东非水塔计划:完成湖泊水环境健康评价、水源地安全评估。分析气候变化对东非地区水资源的影响,分析极端气候事件对不同生态系统服务功能影响,重点关注极端干旱对农业生态系统的影响,提出相关可持续发展建议;协助非洲科研大数据中心相关数据库建设; 4) 非洲科研大数据中心建设:完成坦桑尼亚和津巴布韦生物多样性数据库建设;完成非洲重点国家气候数据库建设;完成津巴布韦和马达加斯加水资源数据库建设;完成津巴布韦和马达加斯加农业信息数据库建设;				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
绩效指标	成本指标	经济成本标	成本控制	≤2000 万元	20.00
绩效指标	产出指标	数量指标	学生培养	10 人	10.00
绩效指标	产出指标	数量指标	参加合作交流	≥5 次	10.00
绩效指标	产出指标	数量指标	论文	20.00 篇	10.00
绩效指标	产出指标	时效指标	按期完成率	90%	10.00
绩效指标	效益指标	社会效益指标	产生良好社会效益	开展非洲科技合作	10.00
绩效指标	效益指标	生态效益指标	生态环境	生物多样性保护与水生态环境保护	10.00
绩效指标	满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度	≥90%	5.00
绩效指标	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	5.00

# 项目绩效目标表

(2026 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	中国科学院武汉植物园	
项目资金 (万元)		年度资金总额:	767.00		执行率 分值 (10)
		其中:财政拨款	767.00		
		上年结转	0.00		
		其他资金	0.00		
年度 总体 目标	取得原创性重大理论成果 1-2 项,突破关键核心技术 1-2 项,发表高水平论文 70 篇以上,申请专利 10 项以上;创制高产优质特色经济作物新品种(系)10 个以上,培训核心关键技术人才 2-5 人;培养青年骨干及研究生 30-50 人;服务企业不少于 10 家;创造良好的社会影响力。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
绩效指标	产出指标	数量指标	引进关键技术人才	≥2	10.00
绩效指标	产出指标	数量指标	论文	≥50.00	20.00
绩效指标	产出指标	数量指标	研究生培养	≥30	20.00
绩效指标	效益指标	社会效益指标	提升社会公益服务能力	≥5	5.00
绩效指标	效益指标	社会效益指标	改善/提升科研基础设施水平	提升科研基础条件及综合实力	5.00
绩效指标	效益指标	社会效益指标	培养青年骨干和研究生	≥3	10.00
绩效指标	效益指标	社会效益指标	人才队伍	加强科研人才队伍建设,增强核心竞争力	10.00
绩效指标	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90	5.00
绩效指标	满意度指标	服务对象满意度指标	技术人员满意	≥90	5.00

# 项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	武汉植物园研究生培养教育保障设施				
主管部门及代码	[173]中国科学院	实施单位	中国科学院武汉植物园		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	1817.00			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	1817.00			
	上年结转	0.00			
	其他资金	0.00			
年度 总体 目标	完成新建研究生教育配套楼和研究生公寓楼两个单体建筑,总建筑面积6093.09平方米,满足120名学生教育教学及住宿保障,为武汉植物园及中-非联合研究中心研究生教育工作提供必要得条件保障。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目2026年投资额	≤1817万元	20.00
绩效指标	产出指标	数量指标	新建研究生公寓楼面积	≤3181.81平方米	10.00
绩效指标	产出指标	数量指标	新建教育配套楼面积	≤2911.28平方米	10.00
绩效指标	产出指标	质量指标	验收合格率	100.00%	10.00
绩效指标	产出指标	时效指标	进度执行情况	按照计划进度执行	10.00
绩效指标	效益指标	社会效益指标	满足使用需求	全面满足	20.00
绩效指标	满意度指标	服务对象满意度指标	管理人员满意度	≥90.00%	5.00
绩效指标	满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥90.00%	5.00

# 项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称		特色植物保育平台			
主管部门及代码		[173]中国科学院	实施单位	中国科学院武汉植物园	
项目资金 (万元)		年度资金总额:	2590.00		执行率 分值 (10)
		其中:财政拨款	2590.00		
		上年结转	0.00		
		其他资金	0.00		
年度 总 体 目 标	完成新建一栋地上 2 层的综合实验楼, 新建建筑面积 2022.39 平方米。建设内容包括特色植物资源收集保育子平台、特色植物资源评价与开发利用子平台 2 个子平台, 主要功能涵盖实验室、标本库、科研室等, 购置科研仪器设备 53 台(套)。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
绩效指标	成本指标	经济成本指标	项目总投资	≤3700 万元	20.00
绩效指标	产出指标	数量指标	采购仪器台(套)数	≤53 台(套)	10.00
绩效指标	产出指标	数量指标	新建建筑面积	≤2022.39 平方米	10.00
绩效指标	产出指标	质量指标	验收合格率	100%	10.00
绩效指标	产出指标	时效指标	进度执行情况	按照计划进度执行	10.00
绩效指标	效益指标	社会效益指标	满足使用需求	全面满足	20.00
绩效指标	满意度 指标	服务对象 满意度指标	管理人员满意度	≥90%	5.00
绩效指标	满意度 指标	服务对象 满意度指标	科研人员满意度	≥90%	5.00

# 项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	磨山园区供电扩容及中心配电房维修改造				
主管部门及代码	[173]中国科学院	实施单位	中国科学院武汉植物园		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	363.77			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	363.77			
	上年结转	0.00			
	其他资金	0.00			
年度总体目标	<p>武汉植物园磨山园区作为国家植物资源储备和植物迁地保护的綜合研究基地,现收集保育植物资源 12000 余种,建成有世界上涵盖遗传资源最廣的猕猴桃专类园、东亚最大的水生植物资源圃、国家荚蒾种质资源库、华中最大的野生林特果、古老孑遗和特有珍稀植物资源专类园、药用植物专类园,形成了良好的植物迁地保育网络体系。同时,中国科学院水生植物与流域生态重点实验室、中国科学院植物种质创新与特色农业重点实验室、中国科学院猕猴桃产业技术工程实验室、湿地演化与生态恢复湖北省重点实验室、湖北省猕猴桃工程技术研究中心、湖北省特色资源植物工程技术研究中心、优质猕猴桃高效生物育种及加工湖北省工程研究中心也都在磨山园区设有科研实验室。依托上述良好的科研平台和设施,在磨山园区开展的对水生植物、特色农业植物、药用植物、流域生态等方面的科研工作不断推进,科研实力不断提升,对华中及非洲全领域的植物迁地保育也走在全国前列。</p> <p>通过本项目的实施,将全面改善磨山园区供电设施设备老旧、安全隐患突出、电力供应不足等问题,为园区内科研工作的连续性和稳定性提供有力保障,增强对供电突发事件的应对能力,消除各类安全隐患,推进落实配电系统的智能化管理。综上,该项目的实施将为磨山园区打造一个更加安全、稳定、节能的园区电力供应系统,对提升磨山园区供电能力、质量、安全等方面都将产生较大的积极影响和促进作用,为磨山园区的长期可持续发展提供坚实保障,为武汉植物园科技创新发展提供助力。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
绩效指标	成本指标	经济成本指标	成本控制	≤363.77 万元	20.00
绩效指标	产出指标	数量指标	修缮科研业务用房面积	180.00 平方米	10.00
绩效指标	产出指标	质量指标	验收合格率	100.00%	20.00
绩效指标	产出指标	时效指标	进度执行情况	按计划进度执行	10.00
绩效指标	效益指标	社会效益指标	消除安全隐患数量	≥2.00 个	5.00
绩效指标	效益指标	社会效益指标	改造后增加使用年限	≥15.00 年	5.00
绩效指标	效益指标	社会效益指标	改善使用功能	有效改善	5.00
绩效指标	效益指标	生态效益指标	较改造前每年节约能源费用	≥5.00 万元	5.00
绩效指标	满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥90.00%	5.00
绩效指标	满意度指标	服务对象满意度指标	管理人员满意度	≥90.00%	5.00

# 项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称		植物进化生态学分析平台（区域中心）			
主管部门及代码		[173]中国科学院	实施单位	中国科学院武汉植物园	
项目资金 (万元)		年度资金总额:	562.00		执行率 分值 (10)
		其中:财政拨款	562.00		
		上年结转	0.00		
		其他资金	0.00		
年度总体目标	“植物进化生态学分析平台（区域中心）”拟购置“气相色谱昆虫触角电位联用记录仪”，“高通量微生物生长监测仪”，“高通量全光谱流式细胞仪”，“等离子体原子发射光谱仪”和“植物营养成分测定仪”等5台/件仪器设备。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
绩效指标	成本指标	经济成本指标	成本控制	≤562.00 万元	20.00
绩效指标	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90.00%	20.00
绩效指标	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	10.00
绩效指标	产出指标	质量指标	设备验收合格率	100.00%	20.00
绩效指标	产出指标	数量指标	购置（研制）设备数量	≥5.00 台/套	20.00

# 项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称		植物源抗病毒药物研发分析平台			
主管部门及代码		[173]中国科学院	实施单位	中国科学院武汉植物园	
项目资金 (万元)		年度资金总额:	544.00		执行率 分值 (10)
		其中:财政拨款	544.00		
		上年结转	0.00		
		其他资金	0.00		
年度 总 体 目 标	“植物源抗病毒药物研发分析平台”拟购置“小动物能量代谢与行为表型监测系统”，“制备型高效液相色谱质谱联用仪”，“全自动多肽合成裂解系统”，“全自动移液机器人”和“全自动生化检测系统”等5台/件仪器设备。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
绩效指标	成本指标	经济成本指标	成本控制	≤544.00 万元	20.00
绩效指标	满意度指标	服务对象 满意度指标	技术人员满意	≥90.00%	10.00
绩效指标	产出指标	质量指标	设备验收合格	95.00%	20.00
绩效指标	产出指标	数量指标	购置(研制)设备数量	≥5.00 台/套	20.00
绩效指标	效益指标	经济效益指标	开机使用效率	达到或优于同类型仪器设备平均 使用水平	20.00

# 项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称		适应气候变化的植物多样性监测 (台站网络)11-7			
主管部门及代码		[173]中国科学院	实施单位	中国科学院武汉植物园	
项目资金 (万元)		年度资金总额:	174.00		执行率 分值 (10)
		其中:财政拨款	174.00		
		上年结转	0.00		
		其他资金	0.00		
年度 总 体 目 标	适应气候变化的植物多样性监测 (台站网络)11-7 ”拟购置土壤温湿度记录仪、大气温湿光记录仪、树木径向生长观测系统等仪器设备。				
绩效指标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
绩效指标	成本指标	经济成本指标	成本控制	≤174.00 万元	20.00
绩效指标	产出指标	数量指标	购置(研制)设备数量	≥18.00 台/套	20.00
绩效指标	产出指标	质量指标	设备验收合格率	100.00%	20.00
绩效指标	效益指标	经济效益指标	开机使用效率	达到或优于同类型 仪器设备平均使用 水平	10.00
绩效指标	满意度 指标	服务对象 满意度指标	服务对象满意度	≥90.00%	20.00