

# 武汉大学 2023 年度部门预算

2023 年 4 月

# 目 录

- 一、学校基本情况
- 二、中央部门预算报表
- 三、中央部门预算情况说明
- 四、名词解释
- 五、项目绩效目标表

## 一、学校基本情况

武汉大学是国家教育部直属重点综合性大学，是国家“985工程”和“211工程”重点建设高校，是首批“双一流”建设高校。

武汉大学溯源于1893年清末湖广总督张之洞奏请清政府创办的自强学堂，历经传承演变，1928年定名为国立武汉大学，是近代中国第一批国立大学。1946年，学校已形成文、法、理、工、农、医6大学院并驾齐驱的办学格局。新中国成立后，武汉大学受到党和政府的高度重视。1958年，毛泽东主席亲临武大视察。1993年，武汉大学百年校庆之际，江泽民等党和国家领导人题词祝贺。改革开放以来，武汉大学在国内高校中率先进行教育教学改革，各项事业蓬勃发展，整体实力明显上升。1999年，世界权威期刊《Science》杂志将武汉大学列为“中国最杰出的大学之一”。2000年，武汉大学与武汉水利电力大学、武汉测绘科技大学、湖北医科大学合并组建新的武汉大学，揭开了学校改革发展的崭新一页。合校二十多年来，学校综合实力和核心竞争力不断提升。2022年，学校在泰晤士高等教育（THE）世界大学排名中位列第157位，软科世界大学学术排名（ARWU）中位列101—150位，国际教育研究机构QS世界大学排名中位列第194位。

回眸过去，筚路蓝缕，励精图治，玉汝于成。珞珈山上风云际会，周恩来、董必武、陈潭秋、罗荣桓曾在这里指点江山；辜鸿铭、竺可桢、李四光、闻一多、郁达夫、叶圣陶、李达等曾在这里激扬文字。一百多年来，武汉大学汇集了中华民族近现代史上众多的精彩华章，形成了优良的革命传统，积淀了厚重的人文底蕴，培育了“自强、弘毅、求是、拓新”的大学精神。

武汉大学环绕东湖水，坐拥珞珈山，校园环境优美，风景如画，被誉为“中国最美丽的大学”。学校占地面积5195亩，建筑面积280

万平方米。中西合璧的宫殿式建筑群古朴典雅，巍峨壮观，26 栋早期建筑被列为“全国重点文物保护单位”。

武汉大学学科门类齐全、综合性强、特色明显，涵盖了哲、经、法、教育、文、史、理、工、农、医、管理、艺术等 12 个学科门类。学校设有人文科学、社会科学、理学、工学、信息科学和医学六大学部 34 个学院以及 3 所三级甲等附属医院。有 133 个本科专业，59 个硕士学位授权一级学科，49 个博士学位授权一级学科。有 46 个博士后科研流动站。有 11 个一流建设学科，5 个一级学科、17 个二级学科被认定为国家重点学科，6 个学科为国家重点（培育）学科。

武汉大学名师荟萃，英才云集。学校现有专任教师 3862 人，其中正副教授 3086 人，有 10 位中国科学院院士、6 位中国工程院院士、3 位欧亚科学院院士、9 位人文社科资深教授、15 位国家级教学名师。

武汉大学科研实力雄厚，成就卓著。学校有 4 个国家重点实验室、2 个国家工程技术研究中心、2 个国家野外科学观测研究站、1 个国家应用数学中心、2 个 2011 协同创新中心、2 个国家高端智库、2 个国家科技基础条件共享平台、8 个教育部重点实验室和 6 个教育部工程研究中心；还拥有 7 个教育部人文社会科学重点研究基地、10 个国家基础科学研究与人才培养基地、10 个国家级实验教学示范中心、3 个国家级虚拟仿真实验教学中心和 1 个国家大学生文化素质教育基地。定期公开出版 36 种专业刊物。

2000 年以来，学校获得国家自然科学奖、国家发明奖和国家科技进步奖三大奖 88 项，SCI 论文数和国家自然科学基金项目数均位列全国高校前列，在教育部人文社会科学优秀成果奖评选中获奖数居全国高校前三位，国家社科基金课题、教育部社科课题均居全国高校前列，并有数十项成果获得国家“五个一”工程奖、国家图书奖、中国

图书奖。学校连续十余次荣获深圳国际高新技术成果交易会优秀产品奖（成交奖）和优秀组织奖。

武汉大学积极利用自身的科技、智力资源优势，通过科技成果转化与产业化的方式，与企业 and 科研机构开展多层次、多领域的合作，共同建设高新技术产业发展的平台，联合创办了 70 多家高新技术企业，取得了良好的社会效益和经济效益，同时也促进了学校的发展。

学校参与了三峡工程、南水北调、西电东输等国家重点工程项目的科学研究和工程建设，在南北极科学考察、重大传染性疾病预防等科技攻关中不断取得新的突破，马协型、红莲型杂交稻、高频地波监测雷达、GPS 全球卫星定位与导航、高性能混合动力电池等应用型科技成果不仅具有重大的科学理论价值，还产生了巨大的社会效益。

人文社会科学的专家学者充分发挥“智囊团”和“思想库”的作用，积极探索关系国家经济建设、社会发展和人类进步的重大理论与现实问题，取得了一批具有重大理论意义与应用价值的科研成果，为国家经济建设和社会发展提供了强大的理论保证和智力支持。

求知在武大，成才在珞珈。武汉大学率先提出“创造、创新、创业”教育的新理念，培养“厚基础、宽口径、高素质、创新型”复合人才，积极探索适应经济与社会发展的人才培养模式。学校现有普通本科生 29450 人，硕士研究生 20085 人，博士研究生 8616 人，另有外国留学生 1623 人。建校以来，学校共培养了 50 多万名各类高级专门人才，仅两院院士就有 100 余人，为国家建设和社会进步做出了重要贡献。

## 二、中央部门预算报表

### 高等学校收支预算总表

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	323,808.21	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算拨款收入	16.00	二、外交支出	59.00
三、国有资本经营预算拨款收入		三、国防支出	
四、事业收入	290,260.00	四、公共安全支出	
其中：教育收费	80,260.00	五、教育支出	897,181.83
六、上级补助收入		六、科学技术支出	6,099.99
七、附属单位上缴收入		七、文化旅游体育与传媒支出	
八、事业单位经营收入		八、社会保障和就业支出	30,450.00
九、其他收入	304,225.00	九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	
		十一、节能环保支出	
		十二、城乡社区支出	
		十三、农林水支出	
		十四、交通运输支出	30.93
		十五、资源勘探工业信息等支出	
		十六、商业服务业等支出	
		十七、金融支出	
		十八、援助其他地区支出	
		十九、自然资源海洋气象等支出	
		二十、住房保障支出	31,954.55
		二十一、粮油物资储备支出	
		二十二、国有资本经营预算支出	
		二十三、灾害防治及应急管理支出	
		二十四、其他支出	
本年收入合计	918,309.21	本年支出合计	965,776.30
使用非财政拨款结余	82,064.67	结转下年（非财政拨款）	547,802.31
上年结转	513,204.73		
收 入 总 计	1,513,578.61	支 出 总 计	1,513,578.61

## 高等学校收入预算表

填报单位：武汉大学

单位：万元

单位名称	单位代码	合计	上年结转						本年收入											使用非财政拨款结余		
			小计	一般公共预算拨款结转资金	政府性基金预算拨款结转资金	国有资本经营预算拨款结转资金	财政专户管理资金	单位资金	小计	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	往来收入			其他收入			
													金额	其中：教育收费		小计	上级补助收入	附属单位上缴收入	金额		其中：定向国外无偿援助资金	
武汉大学本级	105204001	1,495,691.79	513,204.73	6,325.52	14.93			506,864.28	900,422.39	307,221.39	16.00		290,000.00	80,000.00						303,185.00		82,064.67
武汉大学附属中学	105204002	9,757.82							9,757.82	9,057.82			260.00	260.00						440.00		
武汉大学第一附属小学	105204003	4,306.88							4,306.88	4,006.88										300.00		
武汉大学第二附属小学	105204004	3,822.12							3,822.12	3,522.12										300.00		
合计		1,513,578.61	513,204.73	6,325.52	14.93			506,864.28	918,309.21	323,808.21	16.00		290,260.00	80,260.00						304,225.00		82,064.67

## 高等学校支出预算表

填报单位：武汉大学

单位：万元

科目代码	科目名称 (单位名称)	单位代码	合计	基本支出	项目支出	上缴上级 支出	事业单位 经营支出	对附属单位 补助支出
	武汉大学本级	105204001	947,889.48	631,802.65	316,086.83			
2029999	其他外交支出	105204001	59.00		59.00			
2050205	高等教育	105204001	874,585.94	564,941.28	309,644.66			
2050602	来华留学教育	105204001	1,431.86	1,431.86				
2050699	其他留学教育支出	105204001	1,837.51	1,837.51				
2050801	教师进修	105204001	17.16		17.16			
2059999	其他教育支出	105204001	1,725.52		1,725.52			
2060201	机构运行	105204001	1,490.43	1,490.43				
2060204	实验室及相关设施	105204001	3,181.24		3,181.24			
2060303	高技术研究	105204001	1,156.32		1,156.32			
2060503	科技条件专项	105204001	85.00		85.00			
2060901	科技重大专项	105204001	187.00		187.00			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	105204001	20,300.00	20,300.00				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	105204001	10,150.00	10,150.00				
2146903	民航安全	105204001	30.93		30.93			
2210201	住房公积金	105204001	19,000.00	19,000.00				
2210203	购房补贴	105204001	12,651.57	12,651.57				
	武汉大学附属中学	105204002	9,757.82	9,448.82	309.00			
2050204	高中教育	105204002	9,554.24	9,245.24	309.00			
2210201	住房公积金	105204002	32.00	32.00				
2210203	购房补贴	105204002	171.58	171.58				
	武汉大学第一附属小学	105204003	4,306.88	4,035.88	271.00			
2050202	小学教育	105204003	4,250.30	3,979.30	271.00			
2210201	住房公积金	105204003	7.50	7.50				
2210203	购房补贴	105204003	49.08	49.08				
	武汉大学第二附属小学	105204004	3,822.12	3,551.12	271.00			
2050202	小学教育	105204004	3,779.30	3,508.30	271.00			
2210201	住房公积金	105204004	7.00	7.00				
2210203	购房补贴	105204004	35.82	35.82				
	合计		965,776.30	648,838.47	316,937.83			



## 高等学校财政拨款支出预算表

填报单位：武汉大学

单位：万元

单位代码	单位名称	功能分类科目		2023年当年财政拨款预算					
		科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费	项目支出		扣除发改委基建项目后预算数
							小计	其中： 发改委基建项目	
档次	1	2	3=4+5+6	4	5	6	7	8=3-7	
105204	武汉大学		合计	323,808.21	198,876.52	27,845.31	97,086.38	0.00	323,808.21
105204	武汉大学	205	教育支出	274,584.87	153,803.58	27,239.91	93,541.38	0.00	274,584.87
105204	武汉大学	20502	普通教育	270,232.49	151,483.99	26,290.13	92,458.37	0.00	270,232.49
105204	武汉大学	2050202	小学教育	7,429.60	5,854.60	1,033.00	542.00		7,429.60
105204	武汉大学	2050204	高中教育	8,854.24	7,263.00	1,282.24	309.00		8,854.24
105204	武汉大学	2050205	高等教育	253,948.65	138,366.39	23,974.89	91,607.37		253,948.65
105204	武汉大学	20506	留学教育	3,269.37	2,319.59	949.78	0.00	0.00	3,269.37
105204	武汉大学	2050602	来华留学教育	1,431.86	1,217.08	214.78	0.00		1,431.86
105204	武汉大学	2050699	其他留学教育支出	1,837.51	1,102.51	735.00	0.00		1,837.51
105204	武汉大学	20599	其他教育支出	1,083.01	0.00	0.00	1,083.01	0.00	1,083.01
105204	武汉大学	2059999	其他教育支出	1,083.01	0.00	0.00	1,083.01		1,083.01
105204	武汉大学	206	科学技术支出	5,030.43	880.03	605.40	3,545.00	0.00	5,030.43
105204	武汉大学	20602	基础研究	4,616.43	880.03	605.40	3,131.00	0.00	4,616.43
105204	武汉大学	2060201	机构运行	1,485.43	880.03	605.40	0.00		1,485.43
105204	武汉大学	2060204	实验室及相关设施	3,131.00	0.00	0.00	3,131.00		3,131.00
105204	武汉大学	20603	应用研究	414.00	0.00	0.00	414.00	0.00	414.00
105204	武汉大学	2060303	高技术研究	414.00			414.00		414.00
105204	武汉大学	208	社会保障和就业支出	20,576.99	20,576.99	0.00	0.00	0.00	20,576.99
105204	武汉大学	20805	行政事业单位养老支出	20,576.99	20,576.99	0.00	0.00	0.00	20,576.99
105204	武汉大学	2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	13,717.99	13,717.99				13,717.99
105204	武汉大学	2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	6,859.00	6,859.00				6,859.00
105204	武汉大学	221	住房保障支出	23,615.92	23,615.92	0.00	0.00	0.00	23,615.92
105204	武汉大学	22102	住房改革支出	23,615.92	23,615.92	0.00	0.00	0.00	23,615.92
105204	武汉大学	2210201	住房公积金	10,707.87	10,707.87	0.00	0.00		10,707.87
105204	武汉大学	2210203	购房补贴	12,908.05	12,908.05	0.00	0.00		12,908.05

### 三、2023年部门预算情况说明

#### （一）高等学校收支预算总表情况说明

按照部门预算的原则，教育部所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：上年结转、财政拨款收入、事业收入、事业单位经营收入、其他收入、使用非财政拨款结余等；支出包括：外交支出、教育支出、科学技术支出、社会保障和就业支出、交通运输支出、住房保障支出、结转下年等。

2023年我校收入总预算为1,513,578.61万元，其中：本年收入918,309.21万元，占收入总预算的60.67%；上年结转513,204.73万

元，占收入总预算的 33.91%；使用其他非财政拨款结余弥补收支差额 82,064.67 万元，占收入总预算的 5.42%。

2023 年我校支出总预算为 1,513,578.61 万元，其中：本年支出 965,776.30 万元，占支出总预算的 63.81%；结转下年 547,802.31 万元，占支出总预算的 36.19%。

## （二）高等学校收入预算表情况说明

2023 年，学校本年收入预算为 918,309.21 万元。

1. 一般公共预算拨款 323,808.21 万元，占本年收入预算的 35.26%。

2. 政府性基金预算收入 16.00 万元，占本年收入预算的 0.00%。

3. 事业收入 290,260 万元，占本年收入预算的 31.61%。具体包括：教育收费 80,260.00 万元、科研经费 210,000.00 万元。

4. 其他收入 304,225.00 万元，占本年收入预算的 33.13%。主要包括非同级财政拨款、投资收益、捐赠收入、利息收入等。

## （三）高等学校支出预算表情况说明

2023 年，学校本年支出预算为 965,776.30 万元。

1. 基本支出 648,838.47 万元，占本年支出预算的 67.18%。包括教育支出 584,943.49 万元，科学技术支出 1,490.43 万元，社会保障和就业支出 30,450.00 万元，住房保障支出 31,954.55 万元。

2. 项目支出 316,937.83 万元，占本年支出预算的 32.82%。包括外交支出 59.00 万元，教育支出 312,238.34 万元，科学技术支出 4,609.56 万元，交通运输支出 30.93 万元。

## （四）高等学校财政拨款支出预算表情况说明

2023 年，学校一般公共预算支出数为 323,808.21 万元，比上年减

少 657.87 万元。

1. 基本支出 226,721.83 万元，比上年增长 3,886.34 万元。具体包括：教育支出 181,043.19 万元、科学技术支出 1,485.43 万元、社会保障和就业支出 20,576.99 万元、住房保障支出 23,615.92 万元。

2. 项目支出 97,086.38 万元，比上年减少 4,544.21 万元。具体包括：教育支出 93,541.38 万元、科学技术支出 3,545.00 万元。

#### 四、名词解释

##### （一）收入科目

1. 财政拨款收入：指中央财政当年通过部门预算拨付教育部及所属单位的财政资金。

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。主要为科研事业收入和学校根据国家有关部门批准的项目和标准收取的学费、住宿费等。

3. 上级补助收入：指事业单位收到上级单位拨入的非财政补助资金。

4. 事业经营收入：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。

5. 附属单位上缴收入：指事业单位收到附属单位按规定缴来的款项。

6. 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。主要是捐赠收入、利息收入等。

7. 使用非财政拨款结余：指事业单位在预计用当年的“财政拨款收入”“事业收入”“事业单位经营收入”“其他收入”不足安排当年支出的情况下，使用以前年度积累的非财政拨款结余弥补本年度收支缺口

的资金。

8. 上年结转：指以前年度预算已开始执行但尚未完成、本年仍需按原规定用途继续使用的资金。

## （二）支出科目

### 1. 外交支出

（1）其他驻外机构支出：主要反映教育部驻外使领馆教育处（组）的日常运行支出。

（2）对外援助：主要反映教育部对外国政府（地区）提供的各种援助和技术合作支出。

（3）国际组织会费：反映我国政府批准参加国际组织，教育部按国际组织规定缴纳的会费。

（4）国际组织捐赠：反映以我国政府名义，教育部向国际组织的认捐、救灾、馈赠等支出。

（5）其他对外合作与交流支出：反映其他用于对外合作与交流方面的支出。

（6）其他外交支出：反映其他用于外交方面的支出。

### 2. 教育支出

（1）小学教育：反映教育部直属高校举办的附属小学的日常运行支出以及为完成事业发展目标的项目支出。

（2）高中教育：反映教育部直属高校举办的附属高中的日常运行支出以及为完成事业发展目标的项目支出。

（3）高等教育：反映教育部直属高校的日常运行支出以及为完成事业发展目标的项目支出。

（4）来华留学教育：主要反映教育部资助来华留学生（中国政府

奖学金生)的支出。

(5) 教师进修: 主要反映教育部教育培训专项计划、教育财务管理干部培训专项、高校辅导员队伍培训项目的支出。

(6) 其他教育支出: 主要反映教育部直属事业单位的支出, 包括日常运行支出以及项目支出。

### 3. 科学技术支出

(1) 机构运行: 主要反映教育部直属科学事业单位的日常运行支出和高校基础研究机构的有关支出。

(2) 重点实验室及相关设施: 反映教育部直属高校国家重点实验室的支出。

(3) 高技术研究: 反映教育部所属单位承担的事关国民经济长远发展等重大战略性、前沿性和前瞻性高技术问题而开展的研究工作支出。

(4) 科技条件专项: 反映教育部所属单位承担的科技条件支出, 包括科技文献信息、网络环境支撑等科技条件专项支出。

(5) 科技重大专项: 反映教育部所属单位承担的科技重大专项的支出。

### 4. 社会保障和就业支出

(1) 行政单位离退休: 反映教育部实行归口管理的行政单位开支的离退休经费。

(2) 离退休人员管理机构: 反映教育部实行归口管理的各类离退休人员管理机构的支出。

(3) 机关事业单位基本养老保险缴费支出: 反映机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。

(4) 机关事业单位职业年金缴费支出：反映机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的职业年金支出。

#### 5. 住房保障支出

(1) 住房公积金：反映教育部及其所属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。

(2) 提租补贴：反映按房改政策规定的标准，教育部及其所属单位向职工（含离退休人员）发放的租金补贴。

(3) 购房补贴：反映按房改政策规定，教育部及其所属单位向符合条件职工（含离退休人员）发放的用于购买住房的补贴。

6. 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。

7. 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支出 和公用支出。

8. 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。

9. 上缴上级支出：指所属单位上缴上级支出。

10. 事业单位经营支出：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。

11. 对下级单位补助支出：指对附属单位补助发生的支出。

## 五、项目绩效目标表

### 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称		204—中央高校改善基本办学条件专项—房屋修缮项目（小学）			
主管部门及代码		[105]教育部	实施单位	武汉大学第一附属小学	
项目资金 (万元)		年度资金总额:		271.00	执行率 分值 (10)
		其中:财政拨款		271.00	
		上年结转		-	
		其他资金		-	
年度总体目标	<p>1完成小学（文理学部）北教学楼改造</p> <p>2预期效益：房屋修缮项目实施之后，将极大地改善我校的办学条件，为把我校打造成与武汉大学地位相匹配的一流小学提供良好条件。</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)
	成本指标	经济成本指标	修缮项目成本控制有效性	有效	10
		生态环境成本指标	节能环保要求	建设项目符合节能环保要求	10
	产出指标	数量指标	修缮房屋的建筑面积	≥4285.00平方米	15
		质量指标	房屋修缮验收	通过	15
		时效指标	项目按期完工率	100.00%	10
	效益指标	经济效益指标	房屋发挥作用年限	≥10.00年	10
		社会效益指标	绿色校园建设贡献	改善	5
		生态效益指标	学生住宿情况是否得到改善	很好	5
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥97.00%	10

## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	204—中央高校改善基本办学条件专项—基础设施改造项目（小学）				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉大学第二附属小学		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		271.00	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		271.00		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度总体目标	<p>目标1: 完成小学(工学部、医学部)劳动、科学教学实践基地改造,加强内涵建设、提升教学质量、打造教育品牌、增强产业发展的必要推手,其建设水平是学校整体办学水平、综合实力和社会形象的重要体现。满足《义务教育劳动课程标准(2022年版)》提出的劳动教育的需求。</p> <p>目标2: 完成小学(医学部)西门改造项目,大幅提升学校视觉文化育人效果,展示学校办学特色,提高办学品位,提高学校的综合实力。改善学生上放学进校出校通道通过性,减少学生拥挤,保证学生上放学的安全性。</p> <p>目标3: 完成小学(工学部)西大门围墙及门房改造项目,大幅提升学校视觉文化育人效果,展示学校办学特色,提高办学品位,提高学校的综合实力。保护了在校学生学习和生活的安全,降低了社会不安定因素对学校可能带来的社会不稳定风险、保障学校安全、改善学校环境。</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)
	成本指标	经济成本指标	工程项目成本控制有效性	有效	20
	产出指标	数量指标	基础设施改造面积	≥2041平方米	8
			安防、消防、防雷设施、照明节能设施改造/新增设施数量	≥198台(套)	8
			水、电、气、暖等管网改造工程量	≥430延米	8
		质量指标	基础设施验收通过率	100%	8
		时效指标	项目按期完工率	100%	8
	效益指标	社会效益指标	改造的基础设施发挥作用年限	≥10年	5
			改善师生学习工作生活条件	显著提升	5
			办学质量办学效果	显著提升	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	教职工满意度	≥98%	5
			学生满意度	≥98%	5



## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	204—中央高校改善基本办学条件专项—设备资料购置项目（中学）					
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉大学附属中学			
项目资金 (万元)	年度资金总额:	309.00		执行率 分值 (10)		
	其中:财政拨款	309.00				
	上年结转	-				
	其他资金	-				
年度总体目标	<p>目标1: 完成初中部、高中部光纤设备采购项目、初中部朗读亭项目建设项目、高中部标准化考场改造项目、高中部录播教室建设项目、初中部、高中部计算机教室升级改造项目、初中部、高中部信息中心机房升级改造项目、初中部生命安全教室改造项目、高中部物理化学实验室改造项目、初中部智慧农场项目、初中部、高中部智能灌溉系统项目、初中部、高中部学校围墙安全报警系统、初中部艺术中心（美术教室，书法教室）等项目。</p> <p>目标2: 改善学校的教学环境，增强学校的硬件软件办学条件，为落实“五育并举”促进学生素质教育，提高学生素质提供保障，促进武汉市素质教育特色学校建设。</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)	
	成本指标	经济成本指标	仪器设备成本控制有效性	≥10%	20	
			数量指标	新增教学科研仪器设备数量	≥54套	14
				质量指标	设备资料验收通过率	100%
	产出指标	时效指标	项目按期完工率	100%	13	
			社会效益指标	新增仪器设备发挥作用年限	≥10年	10
	安全事故减少，安全性得到保障	发生率明显降低		5		
	改善广大师生员工生活设施	有效改善		5		
满意度指标	服务对象满意度指标	教职工满意度	≥97%	10		

## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	204中央高校基本科研业务费专项				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉大学本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	12,036.00		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	12,036.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>1. 以提高学校的自主科研创新能力和高层次人才培养能力为主要目标开展自然科学自主科研项目,通过竞争类项目和专项类项目予以支出和培育,加大支持青年教师科研自主选题项目的力度。</p> <p>2. 实施中央高校优秀青年团队项目。以重大科研平台为依托,把团队建设落实到具体科研任务中去。根据重大攻关任务需要,选定团队建设依托的科研平台,在平台中选择具有较强原始创新能力和潜力的优秀青年科技人才组建攻关团队,承担攻关任务,以团队建设带动科研平台建实建强。</p> <p>3. 以免疫与代谢前沿科学中心、空天信息智能服务集成攻关大平台、地球空间信息技术协同创新中心为依托,按照教育部要求实施高等学校科技领军人才团队项目,为国家重大科技战略的部署和实施发挥凝练方向、前期储备、队伍组织、培养人才的重要作用。</p> <p>4. 人文社科自主科研项目加强科研组织,发挥项目引擎作用;更好地发挥资源杠杆和引导作用;严把文科科研政治方向关和学术质量关,加强科研诚信建设。</p> <p>5. 打造多层次、多渠道、多驱动的学生科研素质和创新素质提升项目。</p> <p>6. 达到年度资金使用执行率,按进度完成项目执行,年末完成绩效目标建设任务。</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	支持青年教师项目(课题)经费占比	$\geq 50\%$	10
			支持在校优秀学生科研项目数量	$\geq 500$ 项	9
			支持科技领军人才团队项目数量	$\geq 12$ 个	10
			支持科研创新平台数量	$\geq 20$ 个	9
		质量指标	科研成果获评省部级及以上成果奖励数量	$\geq 80$ 项	5
			高质量论文数量	$\geq 250$ 篇	5
效益指标	社会效益指标	提高人文社会科研队伍研究能力和业务水平	显著提升	8	

		青年人才科研创新能力	显著提升	8	
		科研团队自主创新能力	显著提升	8	
		服务国家发展战略能力	显著提升	8	
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥95%	5
			青年教师满意度	≥95%	5

## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称		204教师工作专项			
主管部门及代码		[105]教育部	实施单位	武汉大学本级	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		30.81	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		30.81		
	上年结转		91.50		
	其他资金		-		
年度总体目标	<p>1、完成2023年教育部中西部高校青年骨干教师访问学者项目，整体提高高校青骨项目管理者们的专业化水平</p> <p>2、通过研修培训，加强对青年教师的党情、国情、社情教育，增强立德树人、教书育人的责任感、使命感，引导其自觉培育和践行社会主义核心价值观，遵守新时代高校教师职业行为十项准则，增强学术创造热情和业务本领，把个人理想追求融入国家和民族的事业中去。</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	教师参加培训人次	≥30人次	15
			与对口支援西部高校发展双向交流人次	≥10人次	15
		质量指标	参训人员合格率	≥99%	10
		时效指标	项目按期完成率	≥95%	10
	效益指标	社会效益指标	促进师资队伍可持续发展	显著	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	教师对项目实施的满意度	≥95%	10

## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	204—中央高校改善基本办学条件专项—设备资料购置项目				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉大学本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	7,860.00		执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款	7,860.00			
	上年结转	54.45			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>1. 明显改善公共教学和公共服务平台基础条件, 服务师生人次显著增加。</p> <p>2. 加强教学实验室建设, 教学科研条件显著提升。</p> <p>3. 增加实验教学内容, 促进实验教学改革, 推动学生创新实践与动手能力培养</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)
	成本指标	经济成本指标	仪器设备、图书采购节约率	$\geq 3\%$	20
			数量指标	购置图书期刊数量	$\geq 80000$ 本、册
	设备、家具等购置数量	$\geq 9800$ 台 (套)、件		5	
	续订或新增电子资源数据库	$\geq 140$ 个		10	
	产出指标	质量指标	设备及系统验收通过率	100%	10
			履行招投标程序合规率	100%	5
		时效指标	项目按期完成率	100%	5
	效益指标	经济效益指标	新增仪器设备发挥作用年限	$\geq 8$ 年	5
		社会效益指标	购置设备年度使用时长	$\geq 8$ 年	5
		生态效益指标	设施设备节能降耗达标率	$\geq 5\%$	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	$\geq 95\%$	5
教职工满意度			$\geq 95\%$	5	

## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	204中央高校教育教学改革专项				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉大学本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	4,214.00			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	4,214.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>目标1: 大力提升拔尖创新人才国际化培养力度和培养质量, 围绕服务国家战略, 凝练拔尖人才培养特色, 加强与国内外高水平大学的合作与交流, 在更宽领域、更深层次上培养“一精多会”和“一专多能”的高素质国际化复合型人才;</p> <p>目标2: 加强师资队伍建设, 聘请高水平专家学者开课、讲学, 围绕加强学院教师教学发展分中心的建设, 形成“校-院”两级教发双向联动机制, 吸引更多不同学科、不同职业发展阶段的教师参与教师开展活动, 促进教师间的跨学科、跨专业、跨部门交流</p> <p>目标3: 加强一流课程建设, 提高拔尖创新人才培养课堂教学质量, 继续按照“高阶性、创新性、挑战度”的课程建设新要求, 不断加强课程建设, 严格课程管理, 提升课程质量。通过专项经费支持、教研项目立项等方式, 加大公共基础课、跨学院基础课、通识课程、MOOC课程、“双万计划”一流课程、课程思政建设</p> <p>目标4: 加强创新人才科研训练及实习、实训等实践教学工作开展, 启动校级创新创业中心建设项目, 分类建设科教融合教学平台、多学科交叉教学平台、产教协同教学平台, 打造多学科交叉、校企协同的优质课程、项目载体。完善激励机制, 充分激发学生、教师和学院开展创新实践的潜力和活力</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	“四新”项目研究成果数量	≥40项	5
			创新创业活动开展数量	≥4391项	4
			教师参加培训人次	≥11395人次	4
			新增省级名师工作室数目	2个	4
			国家级/省级一流本科专业建设点数	≥34个	4
			国家级一流课程数量	≥38个	4
			学生参加竞赛获奖数量	≥530项	4
			近三年专业调整率	≥0.05%	4

	质量指标	“四新”研究与实践项目数量	≥3项	4
		基础学科拔尖学生人数	≥578人	5
		规划教材建设	≥20部	4
		课程思政建设项目立项数	≥30项	4
效益指标	社会效益指标	增强学生社会责任感、创新精神和实践能力	显著	15
		深化产学研合作提高人才培养质量作用	显著	15
满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥90%	5
		教师满意度	≥90%	5

## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	204教育振兴乡村专项				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉大学本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	2.50		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	2.50			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	以学校牵头承担国家重点研发计划—乡村文化旅游云服务技术集成与应用项目为依托,以乡村文旅产业发展为切入点,通过建设数字乡村云服务平台,联动线下农商文旅示范基地,以虚实展示服务、地理信息服务、大数据商业智能服务、乡村振兴论坛举办、乡村振兴服务站建设、乡村供应链数智赋能、乡村产品帮扶销售等方式,建设乡村文化旅游云服务示范项目,为乡村振兴工作增砖加瓦。				
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	帮助销售农副产品	2000万	25
		质量指标	项目成果得到推广	显著	25
	效益指标	社会效益指标	发挥在高校乡村振兴工作中的示范引领作用	显著	30
满意度指标	服务对象满意度指标	项目受益对象满意度	100%	10	

## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	204研究生教育综合改革专项				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉大学本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	5.00		执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款	5.00			
	上年结转	36.72			
	其他资金	-			
年度 总体 目标	完成学位授权点专项校验, 完成研究生在线示范课程资料整理工作。修订法学学科《博士、硕士学位授权点申请基本条件》和《二级学科/专业学位类别简介》。				
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	完成水利工程学位点授权专项校验	≥1个	10
			完成修订法学《博士硕士学位授权点申请基本条件》和《一级学科/专业学位类别简介》	≥1个	10
			完成水利工程研究生在线示范课程资料整理工作	1门	10
		质量指标	法学二级学科建设按要求完成率	100%	10
		时效指标	项目完成时间	2023年底	10
	效益指标	社会效益指标	推动研究生教育改革, 提升研究生培养质量	明显	15
			深化研究生教育综合改革	明显	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥85%	5
			学校满意度	≥90%	5

## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	204中央高校建设世界一流大学（学科）和特色发展引导专项		
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉大学本级
项目资金 (万元)	年度资金总额:	39,710.00	执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	39,710.00	
	上年结转	-	
	其他资金	-	
年度总体目标	<p>目标1: 高质量本科教育建设纵深推进, 加强“六卓越一拔尖”计划2.0、“强基计划”和“四新”建设, 以拔尖创新人才培养试验计划“弘毅学堂”为样板, 拔尖创新人才“一型两制两化”培养模式的探索进一步深入; 支持学生开展高质量实习实训和科研创新训练, 培养国家急需紧缺的创新型人才, 为党育人、为国育才。卓越研究生教育体系进一步优化, 建设一批高质量研究生课程与教材, 搭建研究生高水平学术交流平台, 研究生科研能力进一步提高, 研究生教育质量保障体系更加完善, 研究生教育教学质量持续提升。人才培养支撑保障体系持续强化, 夯实教学信息化条件保障, 智慧校园建设持续推进; 升级实验教学体系, 强化艺术教育中心建设, 与拔尖创新人才培养相适应的优质教育教学资源支撑体系更加完善。</p> <p>目标2: “珞珈人才方阵”进一步壮大。推进人才队伍建设系统耦合学科发展布局, 促进人才队伍和学科建设的优势互补和共同提升, 在保持人才数量增速的同时, 提高人才引育质量, 在重点学科、重点领域有梯队地引进培育一批高水平人才。通过项目实施建设, 学校人才队伍结构日趋优化, 高端人才汇聚效益进一步彰显, 人才引进和培养机制进一步完善, 一流的师资队伍水平得到大幅提升, 为学校“双一流”建设和服务国家教育强国战略、人才强国战略提供强有力的支撑。</p> <p>目标3: 一流学科体系建设持续推进。以一流学科为引领, 统筹实施四大学科建设计划, 建立以前沿科学问题和技术难题为牵引的学科会聚发展机制, 重点遴选支持一批能在国家战略中担当大任的重点建设领域, 学科布局战略更加优化。高水平科技创新平台服务国家需求和科技创新能力进一步提升。加快国家重点实验室、重大科技基础设施、前沿科学中心等重大学科平台建设, 强化高研院、医研院、工研院等前沿交叉平台建设, 推动学科前瞻性基础研究、引领性原创成果的实质突破。科技成果转化能力增强, 面向国家重大战略需求和区域发展战略, 产出一批国际先进、具有自主知识产权的新技术、新产品、新标准, 加强核心专利技术、知识产权确权和保护, 切实提升为经济社会主战场服务能力。</p> <p>目标4: 哲学社会科学综合实力与核心竞争力显著提升。马克思主义理论、法学、经济学、信息管理一流学科和基础学科实力不断提升, 国家高端智库国际法治研究院、教育部重点研究基地、教育部文科实验室等智库与平台的示范性和影响力不断增强, 构建起实力雄厚、特色明显、阵容整齐、交叉融通、活力强劲的哲学社会科学发 展格局, 形成跨学科协作的珞珈智库方阵, 在哲学社会科学理论创新、方法创新、知识创新、中华优秀传统文化传承创新等方面产出一批有影响力原创性的精品力作, 为经济社会发展重大问题提供咨询建议, 提升服务文明交流互鉴的作用, 成为服务党的建设、国家和地方治理的生力军。卓越大学文化建设进一步推进。突出政治引领, 把牢办学方向, 不断巩</p>		



固和扩大马克思主义在意识形态领域的指导地位，把社会主义核心价值观融入教育教学全过程；育人意识和自觉更加深入人心，文化育人作用更为彰显，全员、全过程、全方位育人格局逐步形成；学校文化辐射力和软实力不断增强，大学文化涵育、凝聚和引领功能充分发挥，为推进中国特色世界一流大学建设提供更为有力的思想源泉和文化支撑。

目标5：国际化人才培养质量稳步提高。通过遴选支持一批优秀本科生、研究生赴国外一流高校和科研机构交流学习、科研实训和实习实践，鼓励学生修读国际一流高校暑期海外线上课程，持续丰富学生的国际化培养体验，拓展学生国际视野，提升学生国际胜任力。师资队伍国际学术能力持续增强。通过遴选支持若干优秀青年学者赴国外一流高校、科研机构与国际一流名师合作开展前沿领域科学研究，提升学者参与国际学术合作与竞争的能力。学校国际合作交流水平有效提升。通过遴选培育一批高水平国际学术合作项目，推动优势学科参与全球科研合作与竞争，产出重要成果；通过支持一批学院国际化发展特色专项，促进国际合作交流与学科建设、人才培养、科学研究、社会服务和文化传承创新的深度融合，支撑学校和学科的国际化发展水平、国际影响力稳步提升。

一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)	
绩效指标	数量指标	支持参与实习实训的学生人次	≥25000人次	4	
		支持高质量课程和教材建设项目	≥135项	4	
		支持学术活动、会议场次	≥200场	3	
		新培养或引进高水平人才数量	≥70人	4	
		师生参加国际交流活动人次	≥1200人次	3	
		完成智库代表性成果数量	≥110项	4	
		质量指标	重大重点科研平台建设数量	≥115项	4
			专任教师承担国家级重大重点项目人数	≥40人	4
			教师获得国内外重要奖项数量	≥20项	4
			教师在国内外重要期刊发表代表性论文数量	≥220篇	4
			思想政治教育对提升人才培养质量的作用	显著	4
			学生国内外大奖获奖人次	≥1350人次	4
	效益指标	经济效益指标	培育国家级、省级虚拟仿真一流课程	≥10项	4
			专利及其他知识产权转化金额	≥10000千元	6
			对地方和社会投入的引导作用	≥5亿元	6

	社会效益指标	推进科学普及，承担社会公共服务职能成效	显著	6
		服务国家战略和行业发展的作用	≥显著	6
		传承创新中华优秀传统文化的贡献度	显著提高	6
满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥90 %	5
		用人单位满意度	≥90 %	5

## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	204语言文字应用与语言文化传承推广专项				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉大学本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		33.00	执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款		33.00		
	上年结转		24.51		
	其他资金		-		
年度总体目标	1.按语用司要求,对口国家乡村振兴重点帮扶县教师提升国家通用语言文字能力,使培训教师掌握比较规范的教学工作语言,达到岗位要求。2.选拔对象为全省大中学校在校师生,选手应具有较深的古典诗词功底,语言表达能力出众,具有一定的舞台表演经验,政治可靠。				
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	预算控制总数严格经费开支	有效	20
	产出指标	数量指标	培训100名基层教师	100人	10
		质量指标	撰写研究论著	8篇	20
		时效指标	按计划完成任务及时率	≥95%	10
	效益指标	社会效益指标	对文化推广经典传承积极作用	有效	20
	满意度指标	服务对象满意度指标	参训老师教育行政部门满意度	≥90%	10

## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	204语言文字信息管理与语保工程专项				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉大学本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	91.50			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	91.50			
	上年结转	60.98			
	其他资金	-			
年度 总体 目标	<p>结合全国语言文字会议精神,进一步加强机构建设和智库研究,继续推进中国语言生活监测分析工作,及时研究语言生活中的重大问题、热点问题和突发事件,为党和政府提供决策参考,为经济社会发展提供服务。1. 出版著作2-3部; 2. 发表论文、提交咨询报告15篇以上; 3. 提交语情月报12期; 4. 《中国语情》4期; 5. 《中国语情特稿》不定期; 《国家语委专家建议》不定期; 资源库、微信公众号和网站随时更新; 国内外交流及各种学术活动按计划落实。</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	著作、论文、咨询报告、内参等产出量和学术活动量	≥30次	20
		质量指标	学术质量	15篇	15
		时效指标	主要成果产出履约时效	5篇	15
	效益指标	社会效益指标	在语情监测、资政建言和社会服务方面产生的积极影响	积极影响	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	对口服务部门的评价	满意	10

## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	204杂交水稻国家重点实验室基本科研业务费				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉大学本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	99.00			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	99.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度 总体 目标	严格按照质量管理体系要求,认真履行项目合同,按时完成合同各节点研制任务,达到项目要求的主要技术指标。按时完成合同各节点研制任务,达到项目要求的主要技术指标。				
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	支持优秀创新团队建设数量	≥5个	10
			支持学术活动或会议数量	≥3场	10
			高水平学术论文篇数	≥50篇	10
	效益指标	社会效益指标	项目按期完成率	≥100%	10
			资助金到位及时性	及时	10
	效益指标	生态效益指标	引领学术发展	是	10
			科研团队科研创新能力	提升	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥95%	10

## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	204杂交水稻国家重点实验室开放运行费				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉大学本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	132.00			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	132.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度 总体 目标	<p>严格按照质量管理体系要求, 认真履行项目合同, 按时完成合同各节点研制任务, 达到项目要求的主要技术指标。按时完成合同各节点研制任务, 达到项目要求的主要技术指标。</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	举办学术交流活动	$\geq 10$ 次	5
			举办学术会议	$\geq 10$ 次	5
			发表优秀论文篇数	$\geq 20$ 篇	10
			年度引进优秀青年教师、博士后	$\geq 5$ 位	10
		质量指标	设备及系统验收通过率	$\geq 100\%$	10
		时效指标	项目按期完成率	$\geq 100\%$	10
	效益指标	社会效益指标	科研团队科研创新能力	提升	10
			在校优秀学生科研创新能力	提升	10
			青年教师科研创新能力	提升	10
满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	$\geq 95\%$	10	

## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	204测绘遥感信息工程国家重点实验室基本科研业务费					
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉大学本级			
项目资金 (万元)	年度资金总额:	600.00		执行率 分值 (10)		
	其中:财政拨款	600.00				
	上年结转	-				
	其他资金	-				
年度 总体 目标	<p>本年度在基本科研业务费的支持下,开展9个项目的攻关与培育,力争通过自主项目培育优秀青年教师、博士后8人,培育国家重要项目1项,发表高水平论文50篇以上,申请发明专利、软件著作权、专著等20项以上;获得省部级以上奖励4项以上;培养具备创新能力的优秀硕博研究生,实现智能驾驶、高光谱遥感、深空探测等领域创新能力的提升,助力武汉大学“双一流”建设。</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)	
	成本指标	经济成本指标	仪器设备、图书采购节约率	$\geq 5\%$	20	
	产出指标	数量指标	新增或升级改造实验室数量		$\geq 1$ 个	10
		质量指标	支持项目获得专利、知识产权数;出版专著数量		$\geq 20$ 个	10
			科研项目获评省市级以上奖项数量		$\geq 4$ 项	10
		时效指标	项目按期完成率		$\geq 100\%$	10
	效益指标	社会效益指标	提升自主创新和高层次人才培养能力		2人	10
			推进世界一流大学、一流学科建设		2个	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度		提升	5
			教职工满意度		提升	5

## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	204测绘遥感信息工程国家重点实验室开放运行				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉大学本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	800.00			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	800.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度 总体 目标	<p>2023年度,拟完成国防综合实验室、无人驾驶测试实验室的综合改造工程。继续支撑珞珈系列卫星的研制运行。通过开展各类国内外学术交流(已定1次国际会议、2次国内大型学术会议)、国重开放日、科普基地开放、人才引育宣传、招生宣传等活动,促进学术交流频次和效果,提升科技成果产出输出,加大对人才引进和培育的力度,支持研究生创新培养持续发展。</p> <p>总产出和效益达到:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、新增、升级改造设备2套、10台;</li> <li>2、房屋、场地修缮4000平方米;</li> <li>3、开放基金25项;</li> <li>4、新增图书80册;</li> <li>5、引进人才3人、培养国字号人才1人;</li> <li>6、省部级以上科研奖励2项;</li> <li>7、各类国内外学术交流活动不少于15次;</li> <li>8、提供科普、公众开放服务不少于10次。</li> </ol>				
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	支持学术活动、会议数量	≥15场	5
			新增图书册数	≥80册	5
			新增、升级改造设备(台数)	≥12台	5
			房屋修缮、改造面积	≥4000平方米	5
		质量指标	新培养或引进高水平人才数量	≥4人	10
			各类学科竞赛奖	≥5个	5
			研究生实践创新能力	提升	5
			省部级奖	2个	10
	效益指标	社会效益指标	科研团队科研创新能力	提升	15
			青年教师科研创新、教学能力	提升	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥95%	5
			教职工满意度	≥95%	5

## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	204水资源与水电工程科学国家重点实验室基本科研业务费				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉大学本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		400.00	执行率 分值 (10)	
	其中: 财政拨款		400.00		
	上年结转		-		
	其他资金		-		
年度总体目标	<p>以在水资源与水电科学领域不断取得具有国际影响力的重要创新成果，从而促进该领域的基础研究和科技创新为总目标。严格按照国家财政部和科技部联合发布的《国家重点实验室专项经费管理办法》的规定，执行经费预算，维持重点实验室的系统性研究和探索性自主研究的正常进行。</p> <p>一、实验室顺利通过全国重点实验室体系重组，研究方向进一步凝练；                      二、原始创新水平不断提升，支撑国家战略和服务经济社会发展能力更为突出；                      三、高层次人才队伍不断壮大，科研团队自主创新能力和高水平成果显示度显著提高。</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	主编或参编行业规范、规程	$\geq 2$ 部	3
			新增中组部青年拔尖人才长江学者	$\geq 1$ 人	5
			登记软件著作权	$\geq 40$ 项	3
			申请基金数目	$\geq 70$ 项	5
			新增国家优秀青年基金海外优青项目	$\geq 3$ 项	2
			申报科技奖励	$\geq 4$ 项	2
		质量指标	授权发明专利	$\geq 60$ 项	5
			新增国家杰出青年基金长江学者特聘教授项目	$\geq 1$ 项	5
			新增省部级及以上科研项目数量	$\geq 35$ 项	5
			SCI论文	$\geq 280$ 篇	5
	出版科技专著		$\geq 8$ 项	3	
		获得省部级科技奖励	$\geq 2$ 项	5	



	时效指标	项目按期完成率	≥100%	2
效益指标	社会效益指标	科研团队科研创新能力	提升	10
		对学校未来可持续发展影响	持续影响学科领先	10
		青年教师科研创新能力	提升	10
满意度指标	服务对象满意度指标	师生对研究成果投入产出的满意程度	≥95%	10

## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	204水资源与水电工程科学国家重点实验室开放运行费				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉大学本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	500.00		执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款	500.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>开放运行费主要用于支持国家重点实验室日常运行维护和对外开放共享。严格按照国家财政部和科技部联合发布的《国家重点实验室专项经费管理办法》的规定,执行经费预算,维持重点实验室的正常运转和学术交流、对外开放共享。</p> <p>实现水电科技大楼平台条件更加优化,为师生营造更加良好的科研环境,努力将实验室建成世界一流的水资源与水电工程科学研究基地、世界一流的高层次人才聚集和培养基地、世界一流的学术交流合作研究基地</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	维修实验室面积	≥1500平方米	10
			支持学术活动场次	≥20次	10
			新增、升级改造设备及家具数量	≥12台	10
		质量指标	设备验收通过率	≥100%	10
		时效指标	项目按期完成率	≥100%	10
效益指标	社会效益指标	开放基金资助项目数量	≥15项	6	

		召开国际国内学术会议次数	≥3次	6
		国内外专家学者来访讲学次数	≥30人次	6
		开放基金申请项目数量	≥30项	6
		对公众开放人数	≥1500人	6
满意度指标	服务对象满意度指标	师生对开放运行的满意程度	≥100%	5
		教职工满意度	≥98%	5

## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	204病毒学国家重点实验室开放运行费				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉大学本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	200.00		执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款	200.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	充分利用现有的优越条件,促进实验室的快速发展,在病毒学及传染病研究领域形成鲜明特色,培养和造就一支高水平的学术队伍,承担若干国际和国内重大科研项目,在病毒学基础理论研究和传染病防治等研究领域获得有原创性和显示度的标志性成果,成为国际知名的病毒学研究中心和高级人才培养基地,主办国际、国内高水平学术会议1—2次。				
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	学术交流会议次数	10次	15
			资助项目数量	≥10项	10
			发表论文	15篇	15
		质量指标	发表国际学术论文质量	良好	10
	效益指标	社会效益指标	实验室安全建设与管理,安全事故发生率	≤0%	30
满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥95%	10	

## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	204病毒学国家重点实验室科研业务费				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉大学本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	200.00			执行率 分值 (10)
	其中: 财政拨款	200.00			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>围绕病毒发现与分子流行病学、病毒宿主互作与致病机制和病毒病防治与生物安全开展科研工作，在病毒学基础理论研究和传染病防治等研究领域获得有原创性和显示度的标志性成果。发表高水平研究论文约90篇，获得授权发明专利3项等。</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	专利数量	3个	10
			发表论文	90篇	30
		质量指标	提升团队整体科研质量水平	提升	10
	效益指标	社会效益指标	促进教师工作发展	促进	10
			转化应用的典型研究成果数量	≥1项	20
满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	≥90%	10	

## 项目绩效目标表

(2023年度)

项目名称	204国际和国外民航依法防控疫情研究				
主管部门及代码	[105]教育部	实施单位	武汉大学本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:				16.00
	其中: 财政拨款				16.00
	上年结转				14.93
	其他资金				-
年度总体目标	搜集和分析美国、加拿大、英国、日本、欧盟等国家或区域性政府间组织解决疫情引发的关于航空器租赁和地面服务、航空运输合同变更或解除、运输过程中发生旅客或员工感染、机场滞留旅客安置等的纠纷的司法实践。完成论文一篇和案例汇编一册，并将阶段性研究成果整理为最终研究成果。				
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	支持学术活动、会议场次	≥1场	25
		质量指标	撰写研究报告	1篇	25
	效益指标	社会效益指标	社会服务能力	提升	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务政府部门满意度	≥95%	10