

武汉大学 2022 年度部门预算

2022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。2021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151-200位，国际教育研究机构QS世界大学排名中位列第225位。

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127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、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5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。

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 | 324,466.08 | 一、外交支出 | 59.00 |
| 二、政府性基金预算拨款收入 | 16.00 | 二、教育支出 | 741,844.24 |
| 三、国有资本经营预算拨款收入 | | 三、科学技术支出 | 6,089.32 |
| 四、事业收入 | 278,240.00 | 四、社会保障和就业支出 | 19,638.96 |
| 五、事业单位经营收入 | 1,500.00 | 五、交通运输支出 | 32.00 |
| 六、其他收入 | 161,860.00 | 六、住房保障支出 | 31,611.63 |
| | | | |
| | | | |
| 本年收入合计 | 766,082.08 | 本年支出合计 | 799,275.15 |
| 使用非财政拨款结余 | 68,991.00 | 结转下年(非财政拨款) | 390,000.00 |
| 上年结转 | 354,202.07 | | |
| | | | |
| 收 入 总 计 | 1,189,275.15 | 支 出 总 计 | 1,189,275.15 |

高等学校收入预算表

单位：万元

| 科目代码 | 科目名称/单位名称 | 本年收入合计 | 一般公共预算财政拨款收入 | 政府性基金预算财政拨款收入 | 国有资本经营预算财政拨款收入 | 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 |
|---------|------------------|-------------------|-------------------|---------------|----------------|-------------------|------------------|-----------------|--------|----------|-------------------|
| | | | | | | 金额 | 其中：教育收费 | | | | |
| | 合计 | 766,082.08 | 324,466.08 | 16.00 | | 278,240.00 | 68,240.00 | 1,500.00 | | | 161,860.00 |
| 105204 | 武汉大学 | 766,082.08 | 324,466.08 | 16.00 | | 278,240.00 | 68,240.00 | 1,500.00 | | | 161,860.00 |
| 202 | 外交支出 | 59.00 | 59.00 | | | | | | | | |
| 20299 | 其他外交支出 | 59.00 | 59.00 | | | | | | | | |
| 2029999 | 其他外交支出 | 59.00 | 59.00 | | | | | | | | |
| 205 | 教育支出 | 708,944.70 | 275,344.70 | | | 278,240.00 | 68,240.00 | 1,500.00 | | | 153,860.00 |
| 20502 | 普通教育 | 704,406.71 | 270,806.71 | | | 278,240.00 | 68,240.00 | 1,500.00 | | | 153,860.00 |
| 2050202 | 小学教育 | 7,691.15 | 7,191.15 | | | | | | | | 500.00 |
| 2050204 | 高中教育 | 8,883.01 | 8,283.01 | | | 240.00 | 240.00 | | | | 360.00 |
| 2050205 | 高等教育 | 687,832.55 | 255,332.55 | | | 278,000.00 | 68,000.00 | 1,500.00 | | | 153,000.00 |
| 20506 | 留学教育 | 3,622.69 | 3,622.69 | | | | | | | | |
| 2050602 | 来华留学教育 | 1,057.42 | 1,057.42 | | | | | | | | |
| 2050699 | 其他留学教育支出 | 2,565.27 | 2,565.27 | | | | | | | | |
| 20508 | 进修及培训 | 20.00 | 20.00 | | | | | | | | |
| 2050801 | 教师进修 | 20.00 | 20.00 | | | | | | | | |
| 20599 | 其他教育支出 | 895.30 | 895.30 | | | | | | | | |
| 2059999 | 其他教育支出 | 895.30 | 895.30 | | | | | | | | |
| 206 | 科学技术支出 | 5,811.79 | 5,811.79 | | | | | | | | |
| 20602 | 基础研究 | 5,461.79 | 5,461.79 | | | | | | | | |
| 2060201 | 机构运行 | 1,373.79 | 1,373.79 | | | | | | | | |
| 2060204 | 实验室及相关设施 | 4,088.00 | 4,088.00 | | | | | | | | |
| 20603 | 应用研究 | 350.00 | 350.00 | | | | | | | | |
| 2060303 | 高技术研究 | 350.00 | 350.00 | | | | | | | | |
| 208 | 社会保障和就业支出 | 19,638.96 | 19,638.96 | | | | | | | | |
| 20805 | 行政事业单位养老支出 | 19,638.96 | 19,638.96 | | | | | | | | |
| 2080505 | 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 13,092.64 | 13,092.64 | | | | | | | | |
| 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费支出 | 6,546.32 | 6,546.32 | | | | | | | | |
| 214 | 交通运输支出 | 16.00 | | 16.00 | | | | | | | |
| 21469 | 民航发展基金支出 | 16.00 | | 16.00 | | | | | | | |
| 2146903 | 民航安全 | 16.00 | | 16.00 | | | | | | | |
| 221 | 住房保障支出 | 31,611.63 | 23,611.63 | | | | | | | | 8,000.00 |
| 22102 | 住房改革支出 | 31,611.63 | 23,611.63 | | | | | | | | 8,000.00 |
| 2210201 | 住房公积金 | 18,654.42 | 10,654.42 | | | | | | | | 8,000.00 |
| 2210203 | 购房补贴 | 12,957.21 | 12,957.21 | | | | | | | | |

高等学校支出预算表

单位：万元

| 科目代码 | 科目名称/单位名称 | 合计 | 基本支出 | 项目支出 | 上缴上级支出 | 事业单位经营支出 | 对附属单位补助支出 |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------|-----------------|-----------|
| | 合计 | 799,275.15 | 494,940.49 | 302,834.66 | | 1,500.00 | |
| 105204 | 武汉大学 | 799,275.15 | 494,940.49 | 302,834.66 | | 1,500.00 | |
| 202 | 外交支出 | 59.00 | | 59.00 | | | |
| 20299 | 其他外交支出 | 59.00 | | 59.00 | | | |
| 2029999 | 其他外交支出 | 59.00 | | 59.00 | | | |
| 205 | 教育支出 | 741,844.24 | 442,311.11 | 298,033.13 | | 1,500.00 | |
| 20502 | 普通教育 | 736,831.80 | 438,688.42 | 296,643.38 | | 1,500.00 | |
| 2050202 | 小学教育 | 7,691.15 | 7,135.15 | 556.00 | | | |
| 2050204 | 高中教育 | 8,883.01 | 8,577.01 | 306.00 | | | |
| 2050205 | 高等教育 | 720,257.64 | 422,976.26 | 295,781.38 | | 1,500.00 | |
| 20506 | 留学教育 | 3,622.69 | 3,622.69 | | | | |
| 2050602 | 来华留学教育 | 1,057.42 | 1,057.42 | | | | |
| 2050699 | 其他留学教育支出 | 2,565.27 | 2,565.27 | | | | |
| 20508 | 进修及培训 | 30.00 | | 30.00 | | | |
| 2050801 | 教师进修 | 30.00 | | 30.00 | | | |
| 20599 | 其他教育支出 | 1,359.75 | | 1,359.75 | | | |
| 2059999 | 其他教育支出 | 1,359.75 | | 1,359.75 | | | |
| 206 | 科学技术支出 | 6,089.32 | 1,378.79 | 4,710.53 | | | |
| 20602 | 基础研究 | 5,586.79 | 1,378.79 | 4,208.00 | | | |
| 2060201 | 机构运行 | 1,378.79 | 1,378.79 | | | | |
| 2060204 | 实验室及相关设施 | 4,208.00 | | 4,208.00 | | | |
| 20603 | 应用研究 | 502.53 | | 502.53 | | | |
| 2060303 | 高新技术研究 | 502.53 | | 502.53 | | | |
| 208 | 社会保障和就业支出 | 19,638.96 | 19,638.96 | | | | |
| 20805 | 行政事业单位养老支出 | 19,638.96 | 19,638.96 | | | | |
| 2080505 | 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 13,092.64 | 13,092.64 | | | | |
| 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费支出 | 6,546.32 | 6,546.32 | | | | |
| 214 | 交通运输支出 | 32.00 | | 32.00 | | | |
| 21469 | 民航发展基金支出 | 32.00 | | 32.00 | | | |
| 2146903 | 民航安全 | 32.00 | | 32.00 | | | |
| 221 | 住房保障支出 | 31,611.63 | 31,611.63 | | | | |
| 22102 | 住房改革支出 | 31,611.63 | 31,611.63 | | | | |
| 2210201 | 住房公积金 | 18,654.42 | 18,654.42 | | | | |
| 2210203 | 购房补贴 | 12,957.21 | 12,957.21 | | | | |

高等学校财政拨款支出预算表

单位名称: [105204] 武汉大学

单位: 万元

| 科目代码 | 科目名称/单位名称 | 本年一般公共预算支出 | | | | 项目支出 |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|
| | | 合计 | 基本支出 | | | |
| | | | 小计 | 人员经费 | 公用经费 | |
| | 合计 | 324,466.08 | 222,835.49 | 195,099.32 | 27,736.17 | 101,630.59 |
| 105204 | 武汉大学 | 324,466.08 | 222,835.49 | 195,099.32 | 27,736.17 | 101,630.59 |
| 202 | 外交支出 | 59.00 | | | | 59.00 |
| 20299 | 其他外交支出 | 59.00 | | | | 59.00 |
| 2029999 | 其他外交支出 | 59.00 | | | | 59.00 |
| 205 | 教育支出 | 275,344.70 | 178,211.11 | 150,968.70 | 27,242.41 | 97,133.59 |
| 20502 | 普通教育 | 270,806.71 | 174,588.42 | 149,312.57 | 25,275.85 | 96,218.29 |
| 2050202 | 小学教育 | 7,191.15 | 6,635.15 | 5,646.15 | 989.00 | 556.00 |
| 2050204 | 高中教育 | 8,283.01 | 7,977.01 | 6,780.00 | 1,197.01 | 306.00 |
| 2050205 | 高等教育 | 255,332.55 | 159,976.26 | 136,886.42 | 23,089.84 | 95,356.29 |
| 20506 | 留学教育 | 3,622.69 | 3,622.69 | 1,656.13 | 1,966.56 | |
| 2050602 | 来华留学教育 | 1,057.42 | 1,057.42 | 910.02 | 147.40 | |
| 2050699 | 其他留学教育支出 | 2,565.27 | 2,565.27 | 746.11 | 1,819.16 | |
| 20508 | 进修及培训 | 20.00 | | | | 20.00 |
| 2050801 | 教师进修 | 20.00 | | | | 20.00 |
| 20599 | 其他教育支出 | 895.30 | | | | 895.30 |
| 2059999 | 其他教育支出 | 895.30 | | | | 895.30 |
| 206 | 科学技术支出 | 5,811.79 | 1,373.79 | 880.03 | 493.76 | 4,438.00 |
| 20602 | 基础研究 | 5,461.79 | 1,373.79 | 880.03 | 493.76 | 4,088.00 |
| 2060201 | 机构运行 | 1,373.79 | 1,373.79 | 880.03 | 493.76 | |
| 2060204 | 实验室及相关设施 | 4,088.00 | | | | 4,088.00 |
| 20603 | 应用研究 | 350.00 | | | | 350.00 |
| 2060303 | 高技术研究 | 350.00 | | | | 350.00 |
| 208 | 社会保障和就业支出 | 19,638.96 | 19,638.96 | 19,638.96 | | |
| 20805 | 行政事业单位养老支出 | 19,638.96 | 19,638.96 | 19,638.96 | | |
| 2080505 | 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 13,092.64 | 13,092.64 | 13,092.64 | | |
| 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费支出 | 6,546.32 | 6,546.32 | 6,546.32 | | |
| 221 | 住房保障支出 | 23,611.63 | 23,611.63 | 23,611.63 | | |
| 22102 | 住房改革支出 | 23,611.63 | 23,611.63 | 23,611.63 | | |
| 2210201 | 住房公积金 | 10,654.42 | 10,654.42 | 10,654.42 | | |
| 2210203 | 购房补贴 | 12,957.21 | 12,957.21 | 12,957.21 | | |

三、2022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。

2022年我校收入总预算为1,189,275.15万元，其中：本年收入766,082.08万元，占收入总预算的64.42%；上年结转354,202.07万元，占收入总预算的29.78%；使用其他非财政拨款结余弥补收支差额68,991.00万元，占收入总预算的5.80%。

2022年我校支出总预算为1,189,275.15万元，其中：本年支出799,275.15万元，占支出总预算的67.21%；结转下年390,000.00万元，占支出总预算的32.79%。

(二) 高等学校收入预算表情况说明

2022年，学校本年收入预算为766,082.08万元。

1. 一般公共预算拨款324,466.08万元，占本年收入预算的42.354%。具体包括：外交支出59.00万元，教育支出275,344.70万元，科学技术支出5,811.79万元，社会保障和就业支出19,638.96万元，住房保障支出23,611.63万元。

2. 政府性基金预算收入16.00万元，占本年收入预算的0.002%。

3. 事业收入278,240.00万元，占本年收入预算的36.320%。具体包括：教育收费68,240.00万元、科研经费210,000.00万元。

4. 事业单位经营收入1,500.00万元，占本年收入预算的0.196%。

5. 其他收入161,860.00万元，占本年收入预算的21.128%。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

2022年，学校本年支出预算为799,275.15万元。

1. 基本支出494,940.49万元，占本年支出预算的61.92%。具体包括：教育支出442,311.11万元，科学技术支出1,378.79万元，社会保障和就业支出19,638.96万元，住房保障支出31,611.63万元。

2. 项目支出302,834.66万元，占本年预算支出预算的37.89%。具体包括：外交支出59.00万，教育支出298,033.13万元，科学技术支出4,710.53万元，交通运输支出32.00万元。

3. 经营支出1,500.00万元，占本年支出预算的0.19%。

（四）高等学校财政拨款支出预算表情况说明

2022年，学校一般公共预算支出数为324,466.08万元，比上年减少7,159.22万元。

1. 基本支出222,835.49万元，比上年减少13,270.38万元。具体包括：教育支出178,211.11万元、科学技术支出1,373.79万元、社会保障和就业支出19,638.96万元、住房保障支出23,611.63万元。

2. 项目支出101,630.59万元，比上年增加6,111.16万元。具体包括：外交支出59.00万元、教育支出97,133.59万元、科学技术支出4,438.00万元。

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

204中央高校建设世界一流大学（学科）和特色发展引导专项绩效目标表

(2022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 | 教育部 | 实施单位 | 武汉大学 |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 39920.00 | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 39920.00 | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | |
| | 其他资金 | 0.00 | |
| 总体目标 | 年度目标 | | |
| | <p>目标1：打造一流本科教育，深入推进“六卓越一拔尖”计划2.0和“四新”建设，以一流专业、一流课程为支撑，加强实习实训和科研创新训练，以“弘毅学堂”为样板，优化拔尖创新人才选拔机制和培养模式，助力培养国家急需紧缺的创新型人才。打造卓越研究生教育，加强研究生招生选拔、课程建设、教学改革研究、学术指导、实习实践、学位论文撰写等各个环节的管理和创新，全面提升教育教学质量。优化人才培养支撑保障体系，优化教学信息化条件，建设智慧校园，为人才培养质量提升提供优质支撑保障；加强实验室安全基础设施建设，改善教学实验室软硬件条件，促进学生创新实践与动手能力培养；建设大学生艺术教育中心，加强美育教育，培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。</p> <p>目标2：打造学科人才高地，面向国际科学前沿和国家重大战略需要，引进培养支持一批具有高深的学术造诣、在国内外享有广泛学术声望的顶尖科学家和学术领军人才；依托人文社科资深教授、文科杰青优青等文科人才体系，引进和重点扶持人文社科领军人才。培育中青年学术梯队，引育一批学术水平国内外拔尖，具有一定影响力和先进的教育教学理念、做出了突破性贡献的青年学术带头人和学术新秀，做强做大人才“蓄水池”。以制度体系建设推动人才治理提升，突出政治引领，强化立德树人，进一步优化教师聘用和发展体系，构建以“弘毅学者”人才发展体系为统领的人才制度体系，完善人才资源配置机制与评价机制，实现人才队伍可持续发展。推动人才队伍结构日趋优化，“珞珈人才方阵”进一步壮大，人才引进和培养机制进一步完善，师资队伍建设水平大幅提升。</p> <p>目标3：优化学科战略布局，以一流学科为引领，统筹实施基础学科登峰计划、主干学科强身计划、传统优势学科鼎新计划、学科交叉会聚计划等四大学科建设计划，完善以学科交叉融合为导向的资源配置机制与评价机制，重点遴选支持集成电路、人工智能、现代医学与疾病防治等一批能在国家战略中担当大任的重点建设领域。建设高水平自然科学平台体系，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、宇航院、人工智能研究院、微电子学院等前沿交叉平台建设，科技平台服务国家需的能力进一步提升。围绕重点领域布局，推进生物医学工程、高端智能医疗、水工程科学、芯片、储能、生物安全、应急管理、智能制造等领域快速发展，持续推进“武汉光源”、重离子医学中心建设，为区域发展提供源头创新，切实提升服务经济社会主战场的能力。提升大型仪器平台建设水平，建成以先进大型科学仪器为核心的开放性、综合性科学创新研究实验基地，提高平台设备的使用效率和开放共享率，为拓展学科发展方向、开展前沿科学研究、提高科技创新能力提供有力保障。</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，马克思主义在学校哲学社会科学领域的指导地位更加巩固，一流建设学科和基础学科实力不断提升；以国家高端智库为龙头的珞珈智库方阵、以教育部重点研究基地为核心的科研平台的示范性和影响力不断增强，文科实验室建设取得新突破。构建起实力雄厚的中国特色哲学社会科学学科体系、学术体系和话语体系，有效服务文化强国建设，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，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，把社会主义核心价值观融入教育教学全过程，“三全育人”意识深入人心、格局逐步形成；进一步凝练和弘扬武大精神，推出系列大学文化建设标志性成果；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，为更好推进中国特色世界一流大学建设提供强大的思想源泉和文化支撑。</p> <p>目标5：提升国际化人才培养质量，遴选支持一批优秀本科生、研究生赴国（境）外一流高校交流学习、科研实训和实习实训，鼓励学生修读国际一流高校暑期线上课程，聘请国外知名专家开设国际课程，拓展学生国际视野，提升国际胜任力和国际学术竞争力。提升师资队伍国际化水平，遴选支持一大批优秀青年学者赴国外一流高校、科研机构合作开展前沿研究，提升学者的学术视野、能力和竞争力；大力引进海外优秀师资来校任教、开展学术交流和科研合作，提升长期外籍教师比例。提升学校国际影响力和话语权，建好建强高水平国际科研合作平台，切实推进与顶尖高等级教育机构的战略合作；遴选培育一批高水平国际学术合作项目，国际合作交流质量进一步提升；加强国际高端智库建设，推动区域别研究特色发展，增强服务国家战略和区域社会发展的能力。学校国际声誉大幅提升，学校综合实力排名居世界200名左右、亚洲前40名，国际影响逐步彰显。</p> | | |

| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
|----------|-----------|-------------------|-------------------------|--|------|
| 绩效 指标 | 产出指标 | 数量指标 | 新培养或引进高水平人才数量 | ≥61人 | 5.00 |
| | | 数量指标 | 新增具有国际影响的新型高端智库 | ≥1个 | 3.00 |
| | | 数量指标 | 支持高水平教学成果和团队 | ≥210个 | 3.00 |
| | | 数量指标 | 支持国际交流的学生人次 | ≥1000人次 | 3.00 |
| | | 数量指标 | 支持学生实习实训基地建设 | ≥18个 | 3.00 |
| | | 数量指标 | 支持学术活动或会议场次 | ≥650场次 | 3.00 |
| | | 数量指标 | 支持重大科研平台、交叉学科平台及创新团队建设 | ≥45个 | 3.00 |
| | | 质量指标 | 具有创新质量和实际贡献的论文数量 | ≥700篇 | 5.00 |
| | | 质量指标 | 新承担重点科研任务 | ≥40项 | 5.00 |
| | | 质量指标 | 新获得教学重大标志性奖励 | ≥7项 | 5.00 |
| | | 质量指标 | 新获得科技重大标志性奖励 | ≥10项 | 5.00 |
| | | 质量指标 | 新增国家级一流本科专业和一流本科课程 | ≥48个 | 5.00 |
| | | 时效指标 | 项目完成及时率 | ≥100% | 2.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 大学及学科的学术声誉和学术道德 | 有效提升 | 4.00 |
| | | 社会效益指标 | 对地方和社会投入的引导作用 | 吸引地方和校友资金投入5亿元以上 | 4.00 |
| | | 社会效益指标 | 弘扬优秀文化，促进社会精神文明建设 | 效果良好 | 3.00 |
| | | 社会效益指标 | 科技成果转化数量 | ≥100项 | 4.00 |
| | | 社会效益指标 | 推进科学普及，承担社会公共服务职能 | 积极开展科普讲座30场以上；对口支援5所中西部高校建设成效显著，“定点帮扶”工作成效显著 | 4.00 |
| | | 社会效益指标 | 形成引领社会进步、特色鲜明的大学精神和大学文化 | 逐步形成引领社会进步、特色鲜明的武大精神和珞珈文化 | 3.00 |
| | | 社会效益指标 | 引领学术发展 | 作用明显 | 4.00 |
| 社会效益指标 | | 咨询成果为国家重大战略提供决策支撑 | 至少140篇咨询成果被采纳 | 4.00 | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教职工满意度 | ≥95% | 5.00 | |
| | 服务对象满意度指标 | 学生满意度 | ≥95% | 5.00 | |

204中央高校基本科研业务费绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | | |
|-----------|---|------------|-----------------------|-------------------|----------|-------|
| 项目名称 | 204中央高校基本科研业务费 | | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | 武汉大学 | | | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 12220.00 | | 执行率 分值 (10) | | |
| | 其中：财政拨款 | 12220.00 | | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | | |
| 总体 目标 | 年度目标 | | | | | |
| | 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竞争性项目和定向项目培育，主要分为：自然科学类、人文社科类、学生科研类和科研启动类。 | | | | | |
| | 2. 通过自主选题项目，提升青年教师科研创新能力，支持开展多学科交叉的基础性、支撑性和战略性研究，加强科技基础性工作。 | | | | | |
| | 3. 通过科技领军人才团队项目和优秀青年团队项目，对空天信息智能服务集成攻关大平台、免疫与代谢前沿科学中心和地球空间信息技术协同创新中心进行定向支持，强化有组织创新。 | | | | | |
| | 4. 在国家重大需求和前沿学科领域支持一批重大项目培育及交叉学科项目。 | | | | | |
| | 5. 支持研究生、博士生开展科学研究，培养科学素养及创新能力，鼓励学生参与省内外大型科技创新大赛。 | | | | | |
| | 6. 通过人才科研启动经费支持，为新进教师及人才提供良好科研启动环境。 | | | | | |
| | 7. 按照要求完成资金使用和项目执行进度，年末完成建设任务。 | | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 支持青年教师科研项目数 | | ≥320项 | 5.00 |
| | | 数量指标 | 支持学生科研、创新研究项目数 | | ≥600项 | 5.00 |
| | | 数量指标 | 支持学术活动或会议数量 | | ≥100场 | 5.00 |
| | | 数量指标 | 支持优秀创新团队建设数量 | | ≥40个 | 5.00 |
| | | 质量指标 | 具有创新水平和实际贡献的论文数 | | 影响力有所提高 | 10.00 |
| | | 质量指标 | 科研项目获评省市级以上奖项数量 | | ≥100项 | 10.00 |
| | | 质量指标 | 支持项目获得专利、知识产权数；出版专著数量 | | ≥120个（部） | 10.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 科研团队科研创新能力 | | 有所提高 | 10.00 |
| | | 社会效益指标 | 青年教师科研创新能力 | | 明显提高 | 10.00 |
| | | 社会效益指标 | 在校优秀学生科研创新能力 | | 得到提高 | 10.00 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 承担项目的青年教学科研人员满意度 | | ≥95% | 5.00 |
| 服务对象满意度指标 | | 承担项目的学生满意度 | | ≥95% | 5.00 | |

204中央高校教育教学改革专项绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | | |
|----------------------------|---|-------------|---|-------------------|---------|-------|
| 项目名称 | 204中央高校教育教学改革专项 | | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | 武汉大学 | | | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 4221.00 | | 执行率 分值 (10) | | |
| | 其中：财政拨款 | 4221.00 | | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | | |
| 总体目标 | 年度目标 | | | | | |
| | 目标1：通过拔尖人才出国交流，举行学术讲座等，大力提升拔尖创新人才国际化培养力度和培养质量； | | | | | |
| | 目标2：通过举行教师培训会，加强师资队伍建设和聘请高水平专家学者开课、讲学； | | | | | |
| | 目标3：通过国家级、省级一流本科课程的设置等工作，加强一流课程建设，提高拔尖创新人才培养课堂教学质量； | | | | | |
| | 目标4：通过实验室、实践基地建设，加强创新人才科研训练及实习、实训等实践教学工作开展。 | | | | | |
| 目标5：通过进一步探索书院建设，加大书院活动的开展。 | | | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 | |
| | 产出指标 | 数量指标 | MOOC立项项目数 | | =50门 | 4.00 |
| | | 数量指标 | 创新创业及特色课程建设数量 | | ≥117个 | 3.00 |
| | | 数量指标 | 大类平台课建设、工程训练与大学生创新教育研究、社会实践课程等教学研究项目立项数 | | =80项 | 4.00 |
| | | 数量指标 | 国家级一流本科课程建设门数 | | =25门 | 3.00 |
| | | 数量指标 | 基础拔尖人才出国（境）交流人数 | | ≥20人 | 3.00 |
| | | 数量指标 | 基础拔尖人才学生科研立项数 | | ≥50项 | 3.00 |
| | | 数量指标 | 基础拔尖人才学术讲座、报告数 | | ≥30场 | 3.00 |
| | | 数量指标 | 建设教学团队数量 | | ≥2个 | 3.00 |
| | | 数量指标 | 教师参加培训人次 | | ≥1000人次 | 3.00 |
| | | 数量指标 | 课程思政建设项目立项数 | | =30项 | 3.00 |
| | | 数量指标 | 省级一流本科课程建设门数 | | =25门 | 3.00 |
| | | 数量指标 | 示范课堂立项门数 | | =20门 | 3.00 |
| | | 数量指标 | 通识课程立项数 | | =5门 | 3.00 |
| | | 质量指标 | “双万计划”国家级一流本科专业建设点 | | =8个 | 3.00 |
| | | 质量指标 | “双万计划”省级一流本科专业建设点 | | =15个 | 3.00 |
| | | 质量指标 | 教授、副教授开设课程占本科课程数的比例 | | ≥69% | 3.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 省（部）级以上教学竞赛获奖人次 | | ≥5人次 | 15.00 |
| | | 社会效益指标 | 学生参加各类竞赛获奖数量（含国家级、省级、校级获奖） | | ≥3800项 | 15.00 |
| | 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 | | ≥90% | 5.00 |
| 服务对象满意度指标 | | 学生对项目实施的满意度 | | ≥90% | 5.00 | |

204武汉大学信息学部学生宿舍17舍18舍绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|-----------------------|------------|------------|-------|-------------------|
| 项目名称 | 204武汉大学信息学部学生宿舍17舍18舍 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | 武汉大学 | | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 2699.00 | | | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 2699.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体目标 | 年度目标 | | | | |
| | 2022年完成项目结算。 | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 完成固定资产移交 | =1项 | 10.00 |
| | | 数量指标 | 完成项目结算 | =1项 | 10.00 |
| | | 数量指标 | 完成学生宿舍建设 | =1项 | 20.00 |
| | | 质量指标 | 分项工程验收合格率 | ≥100% | 10.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 是否提高学校办学能力 | 是 | 30.00 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目完成后用户满意度 | ≥95% | 10.00 | |

204武汉大学医学部9号科研大楼绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|------------------|-----------|------------|-------|-------------------|
| 项目名称 | 204武汉大学医学部9号科研大楼 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | | 武汉大学 | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 5000.00 | | | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 5000.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体 目标 | 年度目标 | | | | |
| | 2022年完成主体工程 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 完成教学楼建设 | =1项 | 20.00 |
| | | 质量指标 | 分项工程验收合格率 | ≥100% | 30.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 是否提高学校办学能力 | 是 | 30.00 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目完成后用户满意度 | ≥95% | 10.00 |

105204研究生教育综合改革专项绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|-----------|--|-----------|---|-------------------|-------|
| 项目名称 | 105204研究生教育综合改革专项 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | 武汉大学 | | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 63.50 | | 执行率 分值 (10) | |
| | 其中：财政拨款 | 43.50 | | | |
| | 上年结转资金 | 20.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体目标 | 年度目标 | | | | |
| | 完成修订法学学科、水利工程、图书情报《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》；完成图书情报硕士精品课程建设筹备工作；启动学位授权点专项校验。 | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 完成精品课程建设工作专业学位类别数 | ≥5个 | 5.00 |
| | | 数量指标 | 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 | 5.00 |
| | | 数量指标 | 完成修订水利工程《博士硕士学位授权点申请基本条件》 | ≥1个 | 5.00 |
| | | 数量指标 | 完成修订水利工程《一级学科/专业学位类别简介》 | ≥1个 | 5.00 |
| | | 数量指标 | 完成修订图书情报《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》 | ≥90% | 5.00 |
| | | 数量指标 | 完成学位点授权专项校验 | ≥1个 | 5.00 |
| | | 质量指标 | 符合法学二级学科建设要求 | 符合 | 5.00 |
| | | 质量指标 | 提升研究生课程水平和质量 | 显著 | 5.00 |
| | | 时效指标 | 完成时间2022年7月底 | 完成 | 10.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 深化研究生教育综合改革 | 明显 | 15.00 |
| | | 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 | 15.00 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 参评单位评价 | ≥85% | 5.00 |
| 服务对象满意度指标 | | 学校满意度 | ≥90% | 5.00 | |

105204语言文字信息管理与语保工程专项绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|-----------|--|-----------|-----------------|---------|-------------------|
| 项目名称 | 105204语言文字信息管理与语保工程专项 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | | 武汉大学 | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 137.00 | | | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 109.20 | | | |
| | 上年结转资金 | 27.80 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体目标 | 年度目标 | | | | |
| | 认真贯彻落实中共中央办公厅、国务院办公厅《关于加强中国特色新型智库建设的意见》、教育部《中国特色新型高校智库建设推进计划》和国家语委《国家语言文字智库建设规划》的精神，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。进行城市老年群体应急语言需求调查并完成调查报告，课题结项。搜集整理现实空间和网络空间中的各种语言不文明现象，整理相关语料，对语料进行标注处理，在此基础上进行语料库建设。分析语言不文明现象产生的原因，并对相关问题提出治理对策。完成研究报告《学龄前家庭语言规划现状及对策引导研究》1. 青少年语言能力状况的时空差异研究；2. 青少年语言能力影响因素的多维分析 | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 发表优秀论文篇数 | ≥28篇 | 10.00 |
| | | 数量指标 | 教材建设出版数量 | ≥2部 | 10.00 |
| | | 数量指标 | 图书资料购置数量 | ≥100本、册 | 10.00 |
| | | 质量指标 | 具有创新水平和实际贡献的论文数 | 是 | 10.00 |
| | | 时效指标 | 项目完成及时率 | ≥100% | 5.00 |
| | | 时效指标 | 资助金到位及时性 | 是 | 5.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 科研团队科研创新能力 | 提升 | 30.00 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教职工满意度 | ≥95% | 5.00 |
| 服务对象满意度指标 | | 学生满意度 | ≥95% | 5.00 | |

105204语言文字应用与语言文化传承推广专项绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|-----------|---|--------|---|-------------------|-------|
| 项目名称 | 105204语言文字应用与语言文化传承推广专项 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | 武汉大学 | | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 81.00 | | 执行率 分值 (10) | |
| | 其中：财政拨款 | 50.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 31.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体目标 | 年度目标 | | | | |
| | 围绕诗文诵读、诗文创作、书写规范对基层骨干教师进行理论培训，并组织系列实训及展演活动，进一步加深基层骨干教师对于中华经典和优秀传统文化的认识与理解，提高其语言文字应用能力和教学水平，提升教师中华经典诵写讲能力，更好服务于学校的语言文字工作与教育教学全过程，使学生能够肩负起传播优秀传统文化责任。 | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 成本指标 | 经济成本指标 | 预算控制总数，严格经费开支 | 有效 | 20.00 |
| | | 产出指标 | 数量指标 | 培训100名基层骨干教师 | =100人 |
| | 质量指标 | | 开展培训活动，进行宣传报道。 | =2篇 | 8.00 |
| | 时效指标 | | 完成培训和送培送教活动 | 有效 | 8.00 |
| | 时效指标 | | 完成培训计划制定 | 有效 | 8.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 完成学员遴选 | 有效 | 8.00 |
| | | 社会效益指标 | 扩大宣传影响，把中华经典诵写讲的热情传递给学生和社会大众，构建“全民诵读”“全民书写”的目标。 | 有效 | 10.00 |
| | 社会效益指标 | | 提高基层骨干教师中华经典诵写讲能力，更好服务于学校的语言文字工作与教育教学全过程。 | 有效 | 10.00 |
| | | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 100名学员对培训组织活动的满意度 | 有效 |
| 服务对象满意度指标 | 各级教育行政部门对培训结果及组织形式的满意度 | | 有效 | 5.00 | |

105204教师工作专项绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|--|-------------|-------------------|-------|-------------------|
| 项目名称 | 105204教师工作专项 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | 武汉大学 | | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 165.79 | | | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 116.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 49.79 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体目标 | 年度目标 | | | | |
| | 1、完成2022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专业化水平 2、通过研修培训，加强对海外留学归国青年教师的党情、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。 | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 教师参加培训人次 | ≥40人次 | 15.00 |
| | | 数量指标 | 与对口支援西部高校发展双向交流人次 | ≥5人次 | 15.00 |
| | | 时效指标 | 项目按期完成率 | ≥90% | 20.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 基础设施完善情况 | 有效提高 | 30.00 |
| 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 | ≥90% | 10.00 | |

204国际和国外民航依法防控疫情研究绩效目标表

(2022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 | 教育部 | 实施单位 | | 武汉大学 | | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 32.00 | | | 执行率 分值 (10) | |
| | 其中：财政拨款 | 16.00 | | | | |
| | 上年结转资金 | 16.00 | | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | | |
| 总体 目标 | 年度目标 | | | | | |
| | 完成国际和国外民航依法防控疫情研究的相关调研、安全建设措施的构建与报告撰写。 | | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 支持学术活动、会议场次 | | ≥1场次 | 20.00 |
| | | 时效指标 | 完成及时率（%） | | ≥90.0000百分比 | 20.00 |
| | | 时效指标 | 资助金到位及时性 | | 是 | 10.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 科研团队科研创新能力 | | 提高 | 30.00 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目受益对象满意度 | | ≥90% | 10.00 | |

204水资源国家重点实验室三维荧光分光光度计绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|-------------------------------|-----------|-------------|-------|-------------------|
| 项目名称 | 204水资源国家重点实验室三维荧光分光光度计 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | | 武汉大学 | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 35.00 | | | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 35.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体 目标 | 年度目标 | | | | |
| | 根据国家和武汉大学的相关规定，完成购置三维荧光分光光度计。 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 资助金额 | =35万元 | 50.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 经济效益 | 深远 | 30.00 |
| | 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 | ≥90% | 10.00 |

204水资源国家重点实验室离子色谱仪绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|---------------------|-----------|-----------|-------|-------------------|
| 项目名称 | 204水资源国家重点实验室离子色谱仪 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | | 武汉大学 | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 30.00 | | | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 30.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体 目标 | 年度目标 | | | | |
| | 按照武汉大学规定，完成离子色谱仪的购置 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 项目按期完成率 | ≥100% | 50.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 引领学术发展 | 是 | 30.00 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 项目受益对象满意度 | ≥90% | 10.00 |

204水资源国家重点实验室高速冷冻离心机绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|-----------------------------|-----------|-------------|-------|-------------------|
| 项目名称 | 204水资源国家重点实验室高速冷冻离心机 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | | 武汉大学 | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 50.00 | | | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 50.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体 目标 | 年度目标 | | | | |
| | 根据国家和武汉大学的相关规定，完成购置高速冷冻离心机。 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 资助金额 | =50万元 | 50.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 经济效益 | 深远 | 30.00 |
| | 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 | ≥90% | 10.00 |

204水资源国家重点实验室飞思高清相机绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|----------------------------|-----------|-------------|-------|-------------------|
| 项目名称 | 204水资源国家重点实验室飞思高清相机 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | | 武汉大学 | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 30.00 | | | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 30.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体 目标 | 年度目标 | | | | |
| | 根据国家和武汉大学的相关规定，完成购置飞思高清相机。 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 资助金额 | =30万元 | 50.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 经济效益 | 深远 | 30.00 |
| | 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 | ≥90% | 10.00 |

204水资源国家重点实验室流式细胞仪绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|---------------------------|-----------|-------------|-------|-------------------|
| 项目名称 | 204水资源国家重点实验室流式细胞仪 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | | 武汉大学 | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 70.00 | | | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 70.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体 目标 | 年度目标 | | | | |
| | 根据国家和武汉大学的相关规定，完成购置流式细胞仪。 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 资助金额 | =70万元 | 50.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 经济效益 | 深远 | 30.00 |
| | 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 | ≥90% | 10.00 |

204水资源国家重点实验室土壤物理特性测量系统绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|---|-----------|-------------|-------|-------------------|
| 项目名称 | 204水资源国家重点实验室土壤物理特性测量系统 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | | 武汉大学 | |
| 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 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体目标 | 年度目标 | | | | |
| | 根据国家和武汉大学的相关规定，采购研制实验系统所需的部件、购买相关材料，初步集成实验系统。 | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 资助金额 | =33万元 | 50.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 经济效益 | 深远 | 30.00 |
| | 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 | ≥90% | 10.00 |

204水资源国家重点实验室土壤水蒸气等温吸附曲线测量仪绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|---|-----------|-------------|-------|-------------------|
| 项目名称 | 204水资源国家重点实验室土壤水蒸气等温吸附曲线测量仪 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | | 武汉大学 | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 95.00 | | | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 95.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体 目标 | 年度目标 | | | | |
| | 根据国家和武汉大学的相关规定，采购研制实验系统所需的部件、购买相关材料，初步集成实验系统。 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 资助金额 | =95万元 | 50.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 经济效益 | 深远 | 30.00 |
| | 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 | ≥90% | 10.00 |

204水资源国家重点实验室水下回声探测系统绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|---|-----------|-------------|-------|-------------------|
| 项目名称 | 204水资源国家重点实验室水下回声探测系统 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | | 武汉大学 | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 72.00 | | | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 72.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体 目标 | 年度目标 | | | | |
| | 根据国家和武汉大学的相关规定，采购研制实验系统所需的部件、购买相关材料，初步集成实验系统。 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 资助金额 | =72万元 | 50.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 经济效益 | 深远 | 30.00 |
| | 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 | ≥90% | 10.00 |

204水资源国家重点实验室微波消解仪绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|---|-----------|-------------|-------|-------------------|
| 项目名称 | 204水资源国家重点实验室微波消解仪 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | | 武汉大学 | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 22.00 | | | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 22.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体 目标 | 年度目标 | | | | |
| | 根据国家和武汉大学的相关规定，采购研制实验系统所需的部件、购买相关材料，初步集成实验系统。 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 资助金额 | =22万元 | 50.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 经济效益 | 深远 | 30.00 |
| | 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 | ≥90% | 10.00 |

204水资源国重实验室农业面源污染迁移转化通量实验系统升级绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|--|--------|---------------------------------|---------------|-------|
| 项目名称 | 204水资源国重实验室农业面源污染迁移转化通量实验系统升级 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | 武汉大学 | | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 25.00 | 执行率 分值 (10) | | |
| | 其中：财政拨款 | 25.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体目标 | 年度目标 | | | | |
| | <p>根据国家和武汉大学相关规定，采购升级改造所需部件、材料等，实现原系统的部分功能提升。具体如下：（1）完成负压边界多工况条件下的边界控制效果测试工作，（2）完成饱和-非饱和条件下土壤主要污染物（NO₃⁻）的在线传感器测试工作，（3）完成多工况条件下土壤水-地下水二维势能场和通量场的动态解析工作。在此基础上，实现设备升级改造的设定目标。</p> | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 升级改造子系统的数量 | ≥1套 | 30.00 |
| | | 质量指标 | 完成改造项目通过验收率 | ≥100% | 20.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 创新性成果（国家发明专利） | ≥4项 | 10.00 |
| | | 社会效益指标 | 改善科研能力，为科研项目提供实验支撑，采用该设备开展实验的数量 | ≥2项 | 10.00 |
| | | 社会效益指标 | 科研团队的研究能力和研究条件 | 具备开展大尺度复杂实验能力 | 10.00 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教职工满意度 | ≥90% | 10.00 | |

204水资源国家重点实验室抽水蓄能机组升级改造绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|---|-----------|-------------|-------|-------------------|
| 项目名称 | 204水资源国家重点实验室抽水蓄能机组升级改造 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | | 武汉大学 | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 23.00 | | | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 23.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体 目标 | 年度目标 | | | | |
| | 根据国家和武汉大学的相关规定，采购研制实验系统所需的部件、购买相关材料，初步集成实验系统。 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 资助金额 | =23万元 | 50.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 经济效益 | 深远 | 30.00 |
| | 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 | ≥90% | 10.00 |

204水资源国重实验室抽水蓄能与实验远程视频操控平台升级改造绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|--|-----------|------------|----------|-------------------|
| 项目名称 | 204水资源国重实验室抽水蓄能与实验远程视频操控平台升级改造 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | | 武汉大学 | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 10.00 | | | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 10.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体 目标 | 年度目标 | | | | |
| | 根据国家和武汉大学相关规定，完成研制平台所需的部件和配件的购置，进行组装和系统集成工作。 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 仪器设备家具购置数量 | ≥1台（套）、件 | 50.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 科研团队科研创新能力 | 提升 | 30.00 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教职工满意度 | ≥90% | 10.00 |

204水资源国重实验室基于GIS智慧实验基地监控管理平台升级绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|---|-----------|-------------|--------|-------------------|
| 项目名称 | 204水资源国重实验室基于GIS智慧实验基地监控管理平台升级 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | 武汉大学 | | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 114.00 | | | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 114.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体目标 | 年度目标 | | | | |
| | 根据国家和武汉大学的相关规定，采购研制实验系统所需的部件、购买相关材料，初步集成实验系统。 | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 资助金额 | =114万元 | 50.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 经济效益 | 深远 | 30.00 |
| | 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 | ≥90% | 10.00 |

204水资源国家重点实验室灌溉沟渠系统生态调控监测 装置升级绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|---|-----------|-------------|------|-------------------|
| 项目名称 | 204水资源国家重点实验室灌溉沟渠系统生态调控监测装置升级 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | 武汉大学 | | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 17.00 | | | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 17.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体目标 | 年度目标 | | | | |
| | 基本实现灌溉沟渠生态调控监测系统的地下水、地表水水位水质的监测和数据管理，初步实现对土壤蒸发的监测 | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 项目按期完成率 | ≥90% | 50.00 |
| | 效益指标 | 生态效益指标 | 设施设备节能降耗达标率 | ≥90% | 30.00 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教职工满意度 | ≥90% | 10.00 |

204水资源国家重点实验室人工湿地升级改造绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|---------------------------------|-----------|---------|------|-------------------|
| 项目名称 | 204水资源国家重点实验室人工湿地升级改造 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | | 武汉大学 | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 9.00 | | | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 9.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体 目标 | 年度目标 | | | | |
| | 在原有的人工湿地的基础上，增设植被生理生态监测和能量平衡监测。 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 时效指标 | 项目按期完成率 | ≥90% | 50.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 引领学术发展 | 有效推动 | 30.00 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教职工满意度 | ≥90% | 10.00 |

204水资源国重实验室基于粒子图像测速的裂隙多相流可视化平台绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|--------------|--------------------------------|--------|--------------------|-------------|-------|
| 项目名称 | 204水资源国重实验室基于粒子图像测速的裂隙多相流可视化平台 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | 武汉大学 | | |
| 项目资金 (万元) | 年度资金总额: | 28.00 | 执行率 分值 (10) | | |
| | 其中: 财政拨款 | 28.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体目标 | 年度目标 | | | | |
| | 完成基于粒子图像测速的裂隙多相流可视化平台购置 | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 质量指标 | 设备及系统验收通过率 | $\geq 95\%$ | 30.00 |
| | | 时效指标 | 项目按期完成率 | $\geq 90\%$ | 20.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 推进科学普及, 承担社会公共服务职能 | 承担 | 30.00 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教职工满意度 | $\geq 90\%$ | 10.00 | |

204水资源国家重点实验室面激光扫描荧光三维成像系统绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|---|-----------|-------------|----------|-------------------|
| 项目名称 | 204水资源国家重点实验室面激光扫描荧光三维成像系统 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | | 武汉大学 | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 7.00 | | | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 7.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体 目标 | 年度目标 | | | | |
| | 根据国家和武汉大学的相关规定，采购研制实验系统所需的部件、购买相关材料，初步集成实验系统。 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 仪器设备家具购置数量 | ≥1台（套）、件 | 50.00 |
| | 效益指标 | 生态效益指标 | 设施设备节能降耗达标率 | ≥90% | 30.00 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教职工满意度 | ≥90% | 10.00 |

204水资源国重实验室耐高温高压条件孔隙尺度多相流可视化系统 绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|---|--------------------------------|-------------------|----------|-------------------|
| 项目名称 | | 204水资源国重实验室耐高温高压条件孔隙尺度多相流可视化系统 | | | |
| 主管部门 | | 教育部 | 实施单位 | 武汉大学 | |
| 项目资金（万元） | | 年度资金总额： | 15.00 | | 执行率 分值 (10) |
| | | 其中：财政拨款 | 15.00 | | |
| | | 上年结转资金 | 0.00 | | |
| | | 其他资金 | 0.00 | | |
| 总体目标 | 年度目标 | | | | |
| | 根据国家和武汉大学的相关规定，采购研制实验系统所需的部件、购买相关材料，初步集成实验系统。 | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 设备、家具等购置数量 | ≥1台（套）、件 | 50.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 推进科学普及，承担社会公共服务职能 | 推进 | 30.00 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教职工满意度 | ≥90% | 10.00 |

204水资源国重实验室实验大厅供电系统扩容及智能配用电系统绩效目标表

(2022年度)

| | | | | | |
|----------|-----------------------------------|-----------|-------------------|----------|-------------------|
| 项目名称 | 204水资源国重实验室实验大厅供电系统扩容及智能配用电系统 | | | | |
| 主管部门 | 教育部 | 实施单位 | 武汉大学 | | |
| 项目资金（万元） | 年度资金总额： | 23.00 | | | 执行率 分值 (10) |
| | 其中：财政拨款 | 23.00 | | | |
| | 上年结转资金 | 0.00 | | | |
| | 其他资金 | 0.00 | | | |
| 总体 目标 | 年度目标 | | | | |
| | 开展实验大厅供电系统扩容及智能配用电系统维修改造，完成研制任务进度 | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 分值权重 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 仪器设备家具购置数量 | ≥1台（套）、件 | 50.00 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 推进科学普及，承担社会公共服务职能 | 推进 | 30.00 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教职工满意度 | ≥90% | 10.00 |