

湖北汽车工业学院 2022 年度部门决算

目 录

第一部分 湖北汽车工业学院概况	3
一、部门主要职责	3
二、机构设置情况	4
第二部分 湖北汽车工业学院 2022 年度部门决算表	5
一、收入支出决算总表	5
二、收入决算表	8
三、支出决算表	10
四、财政拨款收入支出决算总表	12
五、一般公共预算财政拨款支出决算表	15
六、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表	17
七、财政拨款“三公”经费支出决算表	19
八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表	20
九、国有资本经营预算财政拨款支出决算表	21
第三部分 湖北汽车工业学院 2022 年度部门决算情况说明	22
一、收入支出决算总体情况说明	22
二、收入决算情况说明	22
三、支出决算情况说明	23

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明	24
五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明	25
六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明 ...	27
七、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明	28
八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明	29
九、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明 ...	29
十、机关运行经费支出说明	30
十一、政府采购支出说明	30
十二、国有资产占用情况说明	30
十三、预算绩效情况说明	31
十四、专项支出、转移支付支出情况说明	34
第四部分 其他需要说明的情况	35
第五部分 名词解释	35
第六部分 附件	38
一、2022 年度部门名称整体绩效评价报告	38
二、2022 年度 XX 项目绩效评价报告	43

第一部分 湖北汽车工业学院概况

一、部门主要职责

湖北汽车工业学院坐落于世界著名道教文化圣地武当山北麓、汉江秀水之滨、南水北调源头、中国商用车之都的湖北省十堰市，是全国唯一一所汽车命名、最具汽车特色的公办普通高等院校，也是湖北省“园林式校园”、“湖北省省级文明（单位）校园”。学校占地面积 95.6 万平方米，校舍面积 30 万平方米，馆藏纸质文献 114 万册，电子图书总量百万余册。现有全日制在校普通本科生、研究生、留学生 1.7 万余人。学校现有 4 个湖北省优势特色学科群，8 个湖北省重点特色学科。有机械工程等 7 个硕士学位授权一级学科；有电子信息等 5 个硕士专业学位授权类别。学校扎根十堰、立足湖北，以“服务地方经济和汽车产业”为己任，走“产学研创融合”的特色发展之路，与东风汽车公司、十堰市建立了 6 个院士（专家）工作站、30 余个校企共建研发中心、6 个地方特色高端智库，与 140 多家企事业单位建立了长期产学研创合作关系。学校坚持“工程教育回归工程”理念，围绕和拓展汽车产业链，培养专业基础扎实、工程实践能力强、具有创新精神和创业意识的专门应用型人才。学校牢记“立德树人”根本任务，坚持社会主义办学方向，秉承“求是创新”校训，弘扬“艰苦奋斗、自强不息”的汽院精

神，走“质量立校、科技兴校、人才强校、特色扬校、依法治校、开放活校”之路，正有力推进实施“三步走”发展战略，即在“十四五”时期实现大学更名；再用五年的时间，在2030年成为博士授权单位，建成高水平应用型大学；在2035年达成国内一流应用研究型大学的宏伟目标。

二、机构设置情况

从单位构成看，湖北汽车工业学院决算由实行独立核算的湖北汽车工业学院本级决算。

学校由职能部门、直属机构、科研机构、二级学院、科技学院5大类机构组成。

（一）职能部门

学校办公室，纪委、专员办综合室，组织部，宣传部，工会，学工部，团委，发展规划处，合作发展处，教务处，人事处，科技处，研究生处，财务处，审计处，离退休工作处，保卫处，国际合作交流处，校园建设与管理处，国有资产与实验室管理处，招生与就业处。

（二）直属机构

图书馆，高教研究所，校医院，教学质量监控与评估中心，武汉产学研基地，信息技术中心，创新创业教育学院，资产经营公司，襄阳产学研基地。

（三）科研机构

汽车动力传动与电子控制湖北省重点实验室，汽车节能技术湖北省协同创新中心，十堰发展战略研究院。

（四）二级学院

机械工程学院，电气与信息工程学院，材料科学与工程学院，汽车工程学院，经济管理学院，马克思主义学院，外国语学院，数理与光电工程学院，继续教育学院，体育部，汽车工程师学院，艺术与设计学院。

（五）科技学院

科技学院。

第二部分 湖北汽车工业学院 2022 年度部门决算表

一、收入支出决算总表

收入支出决算总表

部门：湖北汽车工业学院 2022 年度 公开 01 表
 金额单位：万元

收入			支出		
项目	行次	金额	项目	行次	金额
栏次		1	栏次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	22,375.76	一、一般公共服务支出	32	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2	395.12	二、外交支出	33	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	34	
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	35	
五、事业收入	5	17,321.01	五、教育支出	36	50,112.43
六、经营收入	6		六、科学技术支出	37	897.00
七、附属单位上缴收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	38	
八、其他收入	8	17,308.36	八、社会保障和就业支出	39	1,944.73
	9		九、卫生健康支出	40	
	10		十、节能环保支出	41	
	11		十一、城乡社区支出	42	
	12		十二、农林水支出	43	
	13		十三、交通运输支出	44	
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	45	
	15		十五、商业服务业等支出	46	70.00
	16		十六、金融支出	47	
	17		十七、援助其他地区支出	48	
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	49	

	19		十九、住房保障支出	50	
	20		二十、粮油物资储备支出	51	
	21		二十一、国有资本经营预算支出	52	
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	53	
	23		二十三、其他支出	54	
	24		二十四、债务还本支出	55	
	25		二十五、债务付息支出	56	487.52
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	57	
本年收入合计	27	57,400.25	本年支出合计	58	53,511.68
使用非财政拨款结余	28		结余分配	59	3,888.57
年初结转和结余	29		年末结转和结余	60	
	30			61	
总计	31	57,400.25	总计	62	57,400.25

注:1. 本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。

2. 本表金额单位转换时可能存在尾数误差。

二、收入决算表

收入决算表

部门：湖北汽车工业学院

2022 年度

公开 02 表
单位：万元

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		57,400.25	22,770.88		17,321.01			17,308.36
205	教育支出	54,001.00	21,316.36		15,376.27			17,308.36
20502	普通教育	54,001.00	21,316.36		15,376.27			17,308.36
2050205	高等教育	54,001.00	21,316.36		15,376.27			17,308.36
206	科学技术支出	897.00	897.00					
20602	基础研究	747.00	747.00					
2060203	自然科学基金	41.00	41.00					
2060299	其他基础研究支出	706.00	706.00					
20604	技术与开发	150.00	150.00					
2060404	科技成果转化与扩散	50.00	50.00					
2060499	其他技术与开发支出	100.00	100.00					
208	社会保障和就业支出	1,944.73			1,944.73			
20805	行政事业单位养老支出	1,944.73			1,944.73			

2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,337.97			1,337.97			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	606.76			606.76			
216	商业服务业等支出	70.00	70.00					
21699	其他商业服务业等支出	70.00	70.00					
2169999	其他商业服务业等支出	70.00	70.00					
232	债务付息支出	487.52	487.52					
23203	地方政府一般债务付息支出	92.40	92.40					
2320301	地方政府一般债券付息支出	92.40	92.40					
23204	地方政府专项债务付息支出	395.12	395.12					
2320498	其他地方自行试点项目收益专项债券付息支出	395.12	395.12					

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

三、支出决算表

支出决算表

公开 03 表
金额单位：万元

部门：湖北汽车工业学院 2022 年度

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		53,511.68	22,689.39	30,822.29			
205	教育支出	50,112.43	20,744.66	29,367.77			
20502	普通教育	50,112.43	20,744.66	29,367.77			
2050205	高等教育	50,112.43	20,744.66	29,367.77			
206	科学技术支出	897.00		897.00			
20602	基础研究	747.00		747.00			
2060203	自然科学基金	41.00		41.00			
2060299	其他基础研究支出	706.00		706.00			
20604	技术与开发	150.00		150.00			
2060404	科技成果转化与扩散	50.00		50.00			
2060499	其他技术与开发支出	100.00		100.00			
208	社会保障和就业支出	1,944.73	1,944.73				
20805	行政事业单位养老支出	1,944.73	1,944.73				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,337.97	1,337.97				

2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	606.76	606.76				
216	商业服务业等支出	70.00		70.00			
21699	其他商业服务业等支出	70.00		70.00			
2169999	其他商业服务业等支出	70.00		70.00			
232	债务付息支出	487.52		487.52			
23203	地方政府一般债务付息支出	92.40		92.40			
2320301	地方政府一般债券付息支出	92.40		92.40			
23204	地方政府专项债务付息支出	395.12		395.12			
2320498	其他地方自行试点项目收益专项债券付息支出	395.12		395.12			

注：本表反映部门本年度取得的各项支出情况。

四、财政拨款收入支出决算总表

财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表
单位：万元

部门：湖北汽车工业学院

2022 年度

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	22,375.76	一、一般公共服务支出	33				
二、政府性基金预算财政拨款	2	395.12	二、外交支出	34				
三、国有资本经营财政拨款	3		三、国防支出	35				
	4		四、公共安全支出	36				
	5		五、教育支出	37	21,316.36	21,316.36		
	6		六、科学技术支出	38	897.00	897.00		
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39				
	8		八、社会保障和就业支出	40				

	9		九、卫生健康支出	41				
	10		十、节能环保支出	42				
	11		十一、城乡社区支出	43				
	12		十二、农林水支出	44				
	13		十三、交通运输支出	45				
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46				
	15		十五、商业服务业等支出	47	70.00	70.00		
	16		十六、金融支出	48				
	17		十七、援助其他地区支出	49				
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50				
	19		十九、住房保障支出	51				
	20		二十、粮油物资储备支出	52				
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53				
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54				
	23		二十三、其他支出	55				
	24		二十四、债务还本支出	56				
	25		二十五、债务付息支出	57	487.52	92.40	395.12	
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58				
本年收入合计	27	22,770.88	本年支出合计	59	22,770.88	22,375.76	395.12	

年初财政拨款结转和结余	28		年末财政拨款结转和结余	60				
一般公共预算财政拨款	29			61				
政府性基金预算财政拨款	30			62				
国有资本经营预算财政拨款	31			63				
总计	32	22,770.88	总计	64	22,770.88	22,375.76	395.12	

注：1. 本表反映部门本年度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的总收支和年末结转结余情况。

五、一般公共预算财政拨款支出决算表

一般公共预算财政拨款支出决算表

部门：湖北汽车工业学院

2022 年度

公开 05 表
金额单位：万元

项目		本年支出		
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
合计		22,375.76	7,685.23	14,690.54
205	教育支出	21,316.36	7,685.23	13,631.13
20502	普通教育	21,316.36	7,685.23	13,631.13
2050205	高等教育	21,316.36	7,685.23	13,631.13
206	科学技术支出	897.00		897.00
20602	基础研究	747.00		747.00
2060203	自然科学基金	41.00		41.00
2060299	其他基础研究支出	706.00		706.00
20604	技术与开发	150.00		150.00
2060404	科技成果转化与扩散	50.00		50.00
2060499	其他技术与开发支出	100.00		100.00
216	商业服务业等支出	70.00		70.00
21699	其他商业服务业等支出	70.00		70.00
2169999	其他商业服务业等支出	70.00		70.00

232	债务付息支出	92.40		92.40
23203	地方政府一般债务付息支出	92.40		92.40
2320301	地方政府一般债券付息支出	92.40		92.40

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开 06 表
金额单位: 万元

部门：湖北汽车工业学院

2022 年度

人员经费			公用经费					
科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	7,347.50	302	商品和服务支出	35.00	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	1,040.00	30201	办公费		30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	898.50	30202	印刷费		30702	国外债务付息	
30103	奖金		30203	咨询费		310	资本性支出	244.94
30106	伙食补助费		30204	手续费		31001	房屋建筑物购建	
30107	绩效工资	5,409.00	30205	水费		31002	办公设备购置	244.94
30108	机关事业单位基本养老保险缴费		30206	电费		31003	专用设备购置	
30109	职业年金缴费		30207	邮电费		31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴费		30208	取暖费		31006	大型修缮	
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费		31007	信息网络及软件购置更新	
30112	其他社会保障缴费		30211	差旅费		31008	物资储备	
30113	住房公积金		30212	因公出国（境）费用		31009	土地补偿	
30114	医疗费		30213	维修（护）费		31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出		30214	租赁费		31011	地上附着物和青苗补偿	

303	对个人和家庭的补助	57.79	30215	会议费		31012	拆迁补偿	
30301	离休费	57.79	30216	培训费		31013	公务用车购置	
30302	退休费		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		30224	被装购置费		31022	无形资产购置	
30305	生活补助		30225	专用燃料费		31099	其他资本性支出	
30306	救济费		30226	劳务费		399	其他支出	
30307	医疗费补助		30227	委托业务费		39907	国家赔偿费用支出	
30308	助学金		30228	工会经费	35.00	39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	
30309	奖励金		30229	福利费		39909	经常性赠与	
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费		39910	资本性赠与	
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用		39999	其他支出	
30399	其他对个人和家庭的补助		30240	税金及附加费用				
			30299	其他商品和服务支出				
人员经费合计		7,405.29	公用经费合计					279.94

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

七、财政拨款“三公”经费支出决算表

财政拨款“三公”经费支出决算表

部门：湖北汽车工业学院

2022 年度

公开 07 表
单位：万元

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

注：本表反映部门本年度“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**，包括一般公共预算财政拨款预算数和政府性基金财政拨款预算数，此数据由单位自己填报。决算数包括当年一般公共预算财政拨款、政府性基金财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。

说明：本部门当年无“三公经费”财政拨款支出

八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

财决批复 08 表

金额单位：万元

部门：湖北汽车工业学院

2022 年度

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			395.12	395.12		395.12	
232	债务付息支出		395.12	395.12		395.12	
23204	地方政府专项债务付息支出		395.12	395.12		395.12	
2320498	其他地方自行试点项目收益专项 债券付息支出		395.12	395.12		395.12	

注：本表反映部门本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

九、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

部门：湖北汽车工业学院 2022 年度 公开 09 表
单位：万元

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：本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。

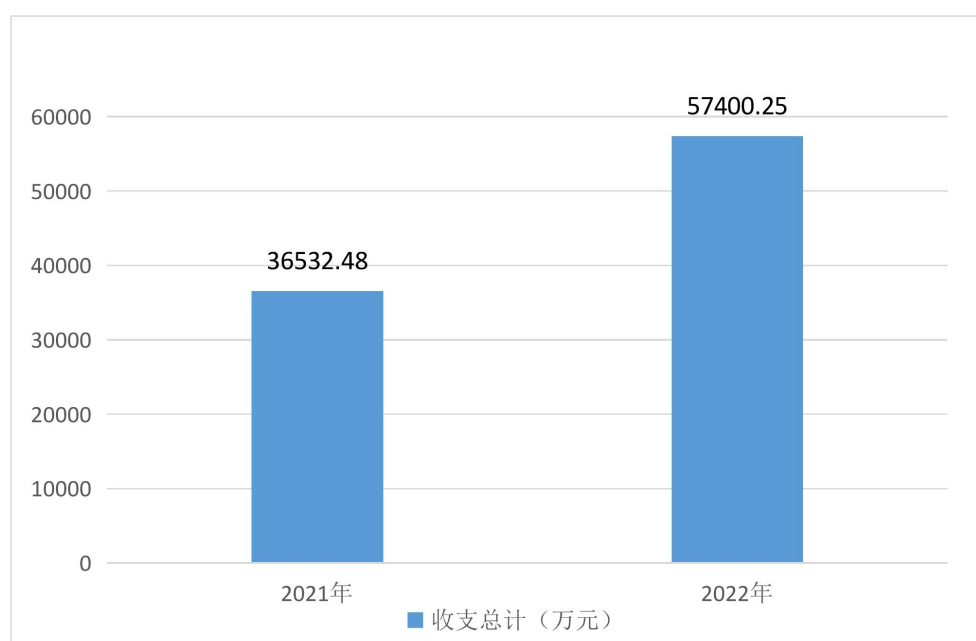
说明：本部门当年无国有资本经营预算财政拨款支出

第三部分 湖北汽车工业学院 2022 年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2022 年度收、支总计均为 57400.25 万元。与 2021 年度相比，收、支总计增加 20867.77 万元，增长 57.1 %，主要原因是 2022 年是学校校庆年，捐赠配比收入大幅增加，其他收入增加 13240.52 万元、另外中央财政支持地方高校发展等专项资金收入也有所增加。

图 1：收、支决算总计变动情况

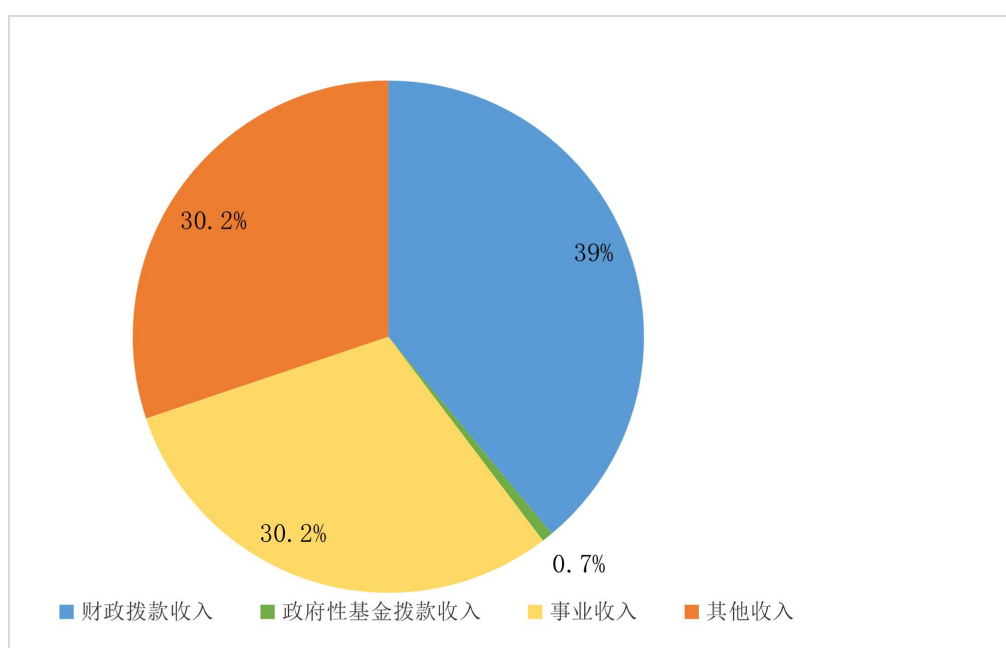


二、收入决算情况说明

2022 年度收入合计 57400.25 万元，与 2021 年度相比，

收入合计增加 20867.77 万元，增长 57.1 %。其中：财政拨款收入 22375.76 万元，占本年收入 39%；政府性基金预算财政拨款收入 395.12 万元，占本年收入 0.7%；事业收入 17321.01 万元，占本年收入 30.2%；其他收入 17308.36 万元，占本年收入 30.2%。

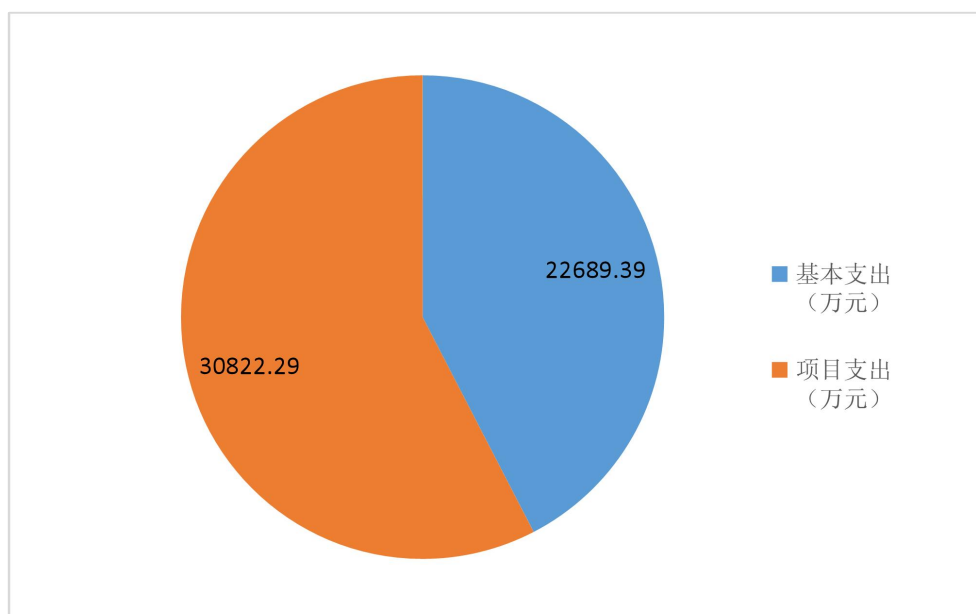
图 2：收入决算结构



三、支出决算情况说明

2022 年度支出合计 57400.25 万元，与 2021 年度相比，支出合计增加 20867.77 万元，增长 57.1%。增长主要原因是人员经费等基本支出增加，教育支出增加。其中：基本支出 22689.39 万元，占本年支出 39.5%；项目支出 30822.29 万元，占本年支出 53.7%。

图 3：支出决算结构

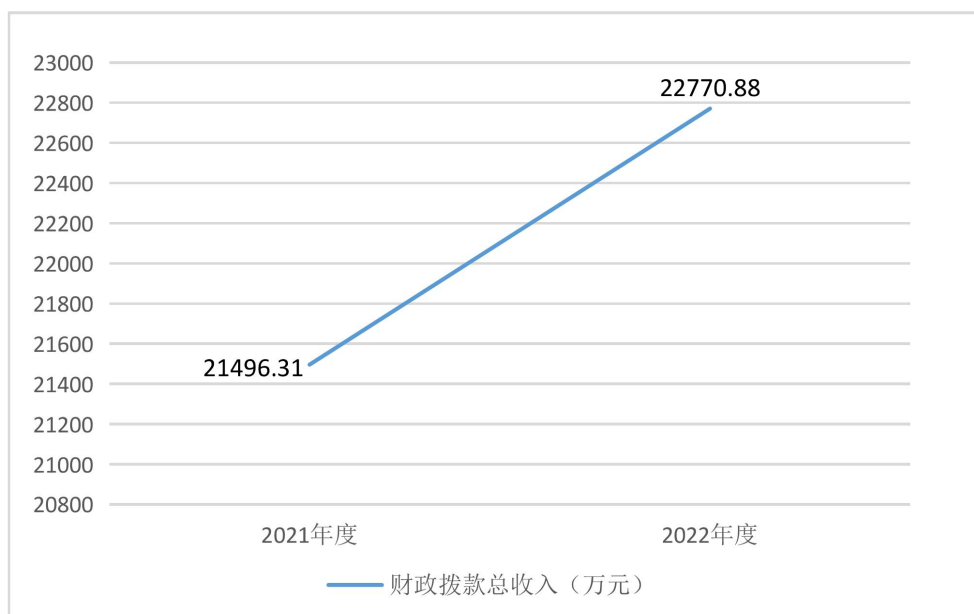


四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2022 年度财政拨款收、支总计均为 22770.88 万元。与 2021 年度相比，财政拨款收、支总计各增加 1274.57 万元，增长 5.9%。主要原因是人员经费等基本支出增加，教育经费支出、科学技术支出增加。

2022 年度财政拨款收入中，一般公共预算财政拨款收入 22375.76 万元，比 2021 年度决算数增加 1274.57 万元。增加主要原因是教育经费支出、科学技术支出增加。政府性基金预算财政拨款收入 395.12 万元，与上年度持平，无增减变化。

图 4：财政拨款收、支决算总计变动情况



五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

（一）一般公共预算财政拨款支出决算总体情况。

2022 年度一般公共预算财政拨款支出 22375.76 万元，占本年支出合计的 39%。与 2021 年度相比，一般公共预算财政拨款支出增加 1274.57 万元，增长 6%。主要原因是教育经费支出、科学技术支出增加。

（二）一般公共预算财政拨款支出决算结构情况。

2022 年度一般公共预算财政拨款支出 22375.76 万元，主要用于以下方面：

1. 教育支出（类） 21316.36 万元，占 95.3 %。主要是用于学校教育事业支出。

2. 科学技术支出（类） 897 万元，占 4 %。主要是用于科技服务支出，促进科技成果转化成为现实生产力的应用、推

广和引导性的科技成果转化平台建设补助支出和其他基础研究等科研活动而设立的科技计划支出。

3. 商业服务业等支出（类）70 万元，占 0.3%。主要用于本单位日常运行支出。

4. 债务付息支出（类）92.4 万元，占 0.4 %。主要是用于支付债务利息支出。

（三）一般公共预算财政拨款支出决算具体情况。

2022 年度一般公共预算财政拨款支出年初预算为 13357.5 万元，支出决算为 22375.76 万元，完成年初预算的 168%。其中：

1. 教育支出（类）普通教育（款）高等教育（项）支出年初预算为 13267.19 万元，支出决算为 21316.36 万元，完成年初预算的 161%，支出决算数大于年初预算数主要原因由于 2022 年财政预算调整，追加助学金、中央财政支持地方高校发展专项、2022 年改革发展补助资金、高校扩招生均奖补、政府性基金拨款追加预算、双一流专项（捐赠配比）等专项资金。

2. 科学技术支出（类）基础研究（款）自然科学基金（项）年初预算为 0 万元，支出决算为 41 万元，实际支出均为年中预算调整增加。

3. 科学技术支出（类）基础研究（款）其他基础研究支出（项）支出年初预算为 0 万元，支出决算为 706 万元，实际支出均为年中预算调整增加。

4. 科学技术支出（类）技术与开发（款）科技成果转化与扩散（项）年初预算为 0 万元，支出决算为 50 万元，实际支出均为年中预算调整增加。

5. 科学技术支出（类）科技条件与服务（款）其他技术与开发（项）年初预算为 0 万元，支出决算为 100 万元，实际支出均为年中预算调整增加。

6. 商业服务业等支出（类）其他商业服务业等支出（款）其他商业服务业等支出（项）年初预算为 0 万元，支出决算为 70 万元，实际支出均为年中预算调整增加。

7. 债务付息支出（类）地方政府一般债务付息支出（款）地方政府一般债务付息支出（项）年初预算为 90.31 万元，支出决算为 92.4 万元，实际支出均为年中预算调整增加。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2022 年度一般公共预算财政拨款基本支出 7685.23 万元，其中：

人员经费 7405.29 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、绩效工资、离休费。

公用经费 279.94 万元，主要包括：工会经费、办公设备购置。

七、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

(一)“三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明。

2022 年度“三公”经费财政拨款支出预算为 0 万元，支出决算为 0 万元，与上年持平，无增减变化。

2021 年学校“三公”经费为 0 原因是学校“三公”经费全部由专户管理的事业收入安排，没有安排财政拨款。

(二)“三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明。

1. 因公出国(境)费预算为 0 万元，支出决算为 0 万元，与上年持平，无增减变化。主要原因是新冠肺炎疫情影响，因公出国未发生。

2. 公务用车购置及运行费支出决算为 0 万元，其中：

(1) 公务用车购置及运行费预算为 0 万元，支出决算为 0 万元，与上年持平，无增减变化。主要原因是 2022 年没有车辆购置。本年度购置(更新)公务用车 0 辆。

(2) 公务用车运行费 0 万元，主要原因是公务用车运行费全部由专户管理的事业收入安排，没有安排财政拨款支出。截至 2022 年 12 月 31 日，开支财政拨款的公务用车保有量 0 辆。

3. 公务接待费支出决算为 0 万元，主要原因是公务接待费支出全部由专户管理的事业收入安排，没有安排财政拨款支出。其中：

外宾接待支出 0 万元。

国内公务接待支出 0 万元。

2022 年度，学校“三公经费”全部用专户资金安排，没有用一般公共预算经费安排。学校“三公经费”支出 33.25 万元，预算完成率 51.15%，占总支出的比例为 0.062%，比上年减少 5 万元，减少比例为 13%，公务用车购置及维护费 24.97 万元，与上年持平；公务接待费 8.27 万元，较上年建设 5 万元，其中因公出国经费因疫情影响没有发生。学校 2022 年严控三公经费支出，公务用车改革已经落实到位，受疫情影响，公务接待和因公出国大幅度减少，因公务用车年代久，维修保养费用增加，造成公务用车运行维护费较高，但未超出年初预算。

八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

2022 年度政府性基金预算财政拨款年初结转和结余 0 万元，本年收入 395.12 万元，本年支出 395.12 万元，年末结转和结余 0 万元。具体支出情况为：

债务付息支出（类）地方政府专项债务付息（款）其他地方自行试点项目收益专项债券付息支出（项）支出决算为 395.12 万元，主要用于地方政府专项债务付息支出，支付政府债券利息及手续费。

九、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

本单位当年无国有资本经营预算财政拨款支出。

十、机关运行经费支出说明

本部门 2022 年度机关运行经费支出 2386.08 万元，比年初预算数减少 1653.92 万元，降低 40.9%。主要原因是：物业管理费减少 83 万元，水电费减少 548 万元，专用材料费减少 260 万元，落实过紧日子要求压减差旅费、能劳务费 240 万元、压减维修维护费 72 万元、压减其他商品和服务支出 857 万元。

十一、政府采购支出说明

本部门 2022 年度政府采购支出总额 14844 万元，其中：政府采购货物支出 3500 万元、政府采购工程支出 11000 万元、政府采购服务支出 344 万元。授予中小企业合同金额 3844 万元，占政府采购支出总额的 25.9%，其中：授予小微企业合同金额 2383.28 万元，占授予中小企业合同金额的 62%；货物采购授予中小企业合同金额占货物支出金额的 31.5%，工程采购授予中小企业合同金额占工程支出金额的 32%，服务采购授予中小企业合同金额占服务支出金额的 79.3%。

十二、国有资产占用情况说明

截至 2022 年 12 月 31 日，部门共有车辆 19 辆，均为应急保障用车；单位价值 100 万元以上设备（不含车辆）3 台（套）。

十三、预算绩效情况说明

(一) 预算绩效管理工作开展情况。

根据预算绩效管理要求，本部门组织对 2022 年度一般公共预算项目支出全面开展绩效自评，共涉及项目 9 个，资金 1,2860 万元，其中一般公共预算项目 7 个，资金 9827 万元，占一般公共预算项目支出总额的 100%。从评价情况来看，绩效指标设置符合部门职责和相关管理规定，通过项目实施，较好完成了年初设定的各项工作目标，学校学生资助工作、教育事业发展专项工作、科研项目工作等都取得了较好成效。组织开展整体支出绩效评价，从评价情况来看，学校严格按照预算进行部门整体支出绩效评价。在支出过程中，能严格遵守各项规章制度，严格按项目方案组织实施，并加强了监督。

纳入 2022 年度整体绩效评价的产出指标分为 3 类共计 42 个，除 2 个数量指标未达成预期目标外，其他指标均已达成预期目标，且总体完成情况良好。

纳入 2022 年度评价的满意度指标为 2 个，均已达成预期目标值，且总体完成情况良好。

自评得分 90 分。

(二) 部门决算中项目绩效自评结果。

本部门今年在部门决算中反映所有项目绩效自评结果

学生资助项目绩效自评综述：项目全年预算数为 3176

万元，执行数为 3137.5 万元，完成预算 98.8%。

主要产出和效益：一是计划受资助学生就业率指标 90%，实际 94.6%。2022 年受资助的毕业生合计 760 人，其中协议就业、灵活就业 719 人；二是计划受资助学生学业完成率 100%，实际 100%。2022 年受资助的毕业生有 760 人，全部于当年顺利完成学业；三是实现“九类”资助全覆盖。学校根据上级部门文件政策要求，认真组织研学，出台符合我校实际情况且便于落实落地的相关校级政策《湖北汽车工业学院家庭经济困难学生认定办法》，严格按照要求对“九类人员”进行全覆盖的政策宣传，全校合计 2200 余名“九类人员”类型学生受助；除极少数个别学生因处在处分期或者主动说明承诺后主动放弃资助，学校均已着重对此类学生开展思想工作，沟通交流并做好政策宣讲；在政策宣讲到位的前提下，尊重学生个人意愿放弃资助，并做好记录。

发现的问题及原因：疫情防控因素影响。目前本年度年初全国新一轮疫情呈现多点多地多链条态势，疫情防控形势依然严峻，2022 年暑期、国庆节以及年底，十堰市包括学校经历了大规模疫情考研。接近有三分之一的原定勤工助学预算因故未能全部执行到位，但总体绩效项目实施情况良好，相关奖助学金按时发放；疫情期间，经济形势严峻带来就业严峻，如今经济复苏的情况下，受助学生就业率稳中有升，完成指标，但未达到疫情前水平。但因疫情影响，部分资金

未能及时发放，影响预算执行率。

中央财政支持地方高校发展专项资金项目绩效自评综述：项目 2022 年可执行预算资金总额为 4172 万元，实际执行总额为 4172 万元，完成预算 100%。纳入 2022 年度评价的绩效指标共计 4 类、22 个指标，均已达成，且完成情况良好。

主要产出和效益：“教学实验平台建设一流应用型本科实践教学平台建设”任务：扩建实验室数量 10 个、新增省级以上教科研项目 5 项、汇聚学术队伍 13 人、发表高水平学术论文 11 篇、学生获省级以上竞赛或创新创业项目 53 项、人才培养质量明显提升、可开出实验 82 个、年培养本科生 8000 人，均已达成预期目标

“科研平台和专业能力实践基地建设—新能源汽车关键零部件公共技术服务平台”任务：省级科研创新团队 1 个、省部级科研项目立项 4 项、发表高水平科学论文 34 篇、知识产权申请数 22 项、知识产权授权数 12 项，均已达成预期目标

发现的问题及原因：部分指标申报为定性目标值，在项目实施过程控制及事后成果反馈时，不便进行精准衡量与做出评价结论。

省属高校优势特色学科群及研究生创新基地建设项目绩效自评综述：项目全年预算数为 390 万元，执行数为 390 万元，完成预算 100%。主要产出和效果：一是纳入 2022 年

度评价的产出指标 26 个，26 个指标完成预期目标值，部分指标超额完成。

（三）绩效评价结果应用情况。

部门绩效评价结果应用情况。至部门决算公开时已经应用的情况。2022 年度，学校一是加强就业创业政策宣传，开拓省内就业市场，挖掘优质企业，为毕业生留鄂就业提供了优质平台；二是加强了重点科研与可发平台管理，组织培育重大科技攻关项目，提升了学院优势学科特长，圆满完成目标值；三是通过开展项目绩效综合评价，促进部门从整体上提升预算绩效管理工作水平，提高财政资金使用效益，保障部门更好地履行职责。

部门绩效评价结果拟应用情况。至部门决算公开时还未应用但拟应用的情况。学校将进一步增加科技影响力、科技创新能力提升、优势学科排名及科研条件等绩效目标管理，将绩效评价结果与预算安排相结合，为学校预算编制和资金分配提供依据。

十四、专项支出、转移支付支出情况说明

本部门无此项支出

第四部分 其他需要说明的情况

无其他需要说明的情况

第五部分 名词解释

(一) 一般公共预算财政拨款收入：指省级财政一般公共预算当年拨付的资金。

(二) 政府性基金预算财政拨款收入：指省级财政政府性基金预算当年拨付的资金。

(三) 国有资本经营预算财政拨款收入：指省级财政国有资本经营预算当年拨付的资金。

(四) 上级补助收入：指从事业单位主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。

(五) 事业收入：指事业单位开展专业业务活动及其辅助活动取得的收入。

(六) 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。

(七) 其他收入：指单位取得的除上述“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”、“事业收入”、“非财政结转收入”等收入以外的各项收入。

(八) 使用非财政拨款结余：指事业单位使用以前年度积累的非财政拨款结余弥补当年收支差额的金额。

(九) 年初结转和结余：指单位以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金，或项目已完成等产生的结余资金。

(十) 本部门使用的支出功能分类科目(到项级)

1. 教育支出（类）普通教育（款）高等教育（项）：反映各部门举办的普通本科(包括研究生)教育支出。政府各部门对社会组织等举办的普通本科高等院校(包括研究生)的资助，如捐赠、补贴等，也在本科目中反映。

2. 科学技术支出(类)基础研究(款)自然科学基金(项)：反映本部门设立的自然科学基金支出。

3. 科学技术支出（类）基础研究（款）其他基础研究支出（项）指用于其他基础研究工作的支出。

4. 科学技术支出（类）技术与开发（款）科技成果转化与扩散（项）：指反映促进科技成果转化成为现实生产力的应用、推广和引导性支出，以及基本建设支出中用于支持企业科技自主创新的支出。

5. 科学技术支出（类）科技条件与服务（款）其他技术研究与发展支出（项）指其他用于术研究与开发方面的支出。

6. 社会保障和就业支出（类）行政事业养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）：指机关事业单位开支的养老保险缴费支出。机关事业单位职业年金缴费支出（项）：指机关事业单位开支的职业年金缴费支出。

7. 商业服务业等支出（类）其他商业服务业等支出（款）其他商业服务业等支出（项）反映商业服务业中的其他商业服务业支出。

8. 债务付息支出（类）地方政府专项债务付息（款）地方政府一般债券付息支出（项）指用于归还地方政府专项债券当年付息。

（十一）结余分配：指事业单位按照会计制度规定缴纳的企业所得税、提取的专用结余以及转入非财政拨款结余的金额等。

（十二）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，或项目已完成等产生的结余资金。

（十三）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。

（十四）项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务或事业发展目标所发生的支出。

（十五）经营支出：指事业单位在专业活动及辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

（十六）“三公”经费：纳入一般公共预算财政拨款管理的“三公”经费，是指省直部门用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间

交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车购置支出(含车辆购置税、牌照费)及燃料费、维修费、过桥过路费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待(含外宾接待)费用。

(十七)机关运行经费：为保障学校日常运行，用于教学、科研、学科建设等工作所发生的业务经费，包括行政办公、日常教学、科研管理、学生工作等业务费。

第六部分 附件

一、2022 年度部门名称整体绩效评价报告

2022 年度湖北汽车工业学院部门整体绩效自评结果摘要版

湖北汽车工业学院 2022 年可执行预算财政资金总额为 58,100 万元，实际执行总额为 53,511.68 万元，资金执行率 92.1%。

纳入 2022 年度整体绩效评价的产出指标分为 3 类共计 42 个，除 2 个数量指标未达成预期目标外，其他指标均已达成预期目标，且总体完成情况良好。

纳入 2022 年度评价的满意度指标为 2 个，均已达成预期目标值，且总体完成情况良好。

自评得分 90 分。

上年度绩效评价结果应用情况：

上年度整体自评结果中，3 项未达标的办学条件指标，在 2022 年度已顺利达成预期目标。但 2021 年度评价中建议某些指标预期目标值调整为可衡量定量性质，均未进行调整和应用。科技影响力、科技创新能力、科研条件、优势学科排名目标值为定性描述调整为定量性描述，仍未得到应用。

2022 年度项目绩效管理存在的问题：

对比参照 2021 及 2022 两个连续年度部门整体绩效管理效果，存在指标预期值设置不合理问题。数量指标科技影响、质量指标优势学科排名及效益类科技创新能力、科研条件效益指标设置预期目标值分别为提升或改善的定性描述，实施评价时可衡量性较差。

结果拟应用建议：

（1）对于产出及效益类指标申报的目标值，建议调整为绝对值、百分率类的定量描述或对定性描述内容加以细化，以便在项目预算绩效管理中可以明确相关过程控制程度和事后评价结论，从而提高对项目产出和效果的有效性体现。如：科技影响力、科技创新能力提升百分比数、优势学科排名具体目标名次及科研条件具体改善内容；

（2）因受到全球疫情影响造成的 2022 年度未达成预期目标的指标，在能获取到确切的官方公布相关预测信息前提下，可适当对该类受影响指标做出相应申报调整。

2022 年度湖北汽车工业学院部门整体绩效自评表

填报单位： 湖北汽车工业学院

填报日期： 2023 年 1 月 7 日

单位名称	湖北汽车工业学院			
基本支出总额	22,689.39		项目支出总额	30,822.29
预算执行情况（万元）		预算数（A）	执行数（B）	执行率（B/A）
	部门整体支出总额	58,100	53,511.68	92.10%
一级指标	二级指标	三级指标	年初目标值	实际完成值
产出指标	数量指标	在校生规模	12,800	13,505
		招收研究生人数	210	242
		国家级本科工程建设项目数	1	5
		省级本科工程建设项目数	3	4
		资助人数	4000	4322
		支持建设创新团队数（个）	17	18
		承担国家级科研项目数（项）	5	5
		研究课题科研经费（万元）	2800	4641.43
		横向科研增长率	0.1	38.66%
		国家级科研项目个数	5	5
		其中：被 SCI、EI、SSCI、CSSCI 等收录论文数（篇）	62	118
		授权专利数	85	93
		国家级出版社出版著作数	9	10
		学校科技影响力	提升	提升
		科技创新能力	提升	提升
		科研条件	改善	改善

		获批硕士学位点	1	0
		新增省级科技创新团队	1	1
		项目获批数量	28	28
		研究生规模	580	633
		“楚天学者计划”特聘教授人数（人）	0	0
		“楚天学者计划”楚天学子人数（人）	1	0
		发表高水平论文数（篇）	2	12
		指导青年教师、博士数（人）	2	2
		来鄂讲学人数	1	2
		学术座谈会场次	1	2
		成果转化项目数	15	7
		成果转化资金额	60	1012
		毕业生留鄂占比	35%	51.40%
		被政府采纳的研究报告数	5	11
		生均教学行政用房面积	15.3 平方米/生	21.28 平方米/生
		生均生活用房面积	9.5 平方米/生	11.7 平方米/生
		生均教学科研仪器设备值	17000 元/生	17525 元/生
		生均图书数	80 册/学生	89.49 册/学生
	数量指标	宿舍新增人数	2000	1958
		生均占地面积	66.5 平方米	71.20 平方米
	质量指标	优势学科排名	提升	提升
		毕业生升学率	12%	9.02%
		本科生就业率	93%	93.07%
		学士学位授予率	90%	96.7%
		研究生就业率	100%	100%
满意度指	服务对象	毕业生满意度	60%	61.2%

标	满意度	服务师生满意度	100%	98.58%
偏差大或 目标未完 成 原因分析	承担国家级科研项目数指标未完成，项目申报后未获批准；获批硕士学位点未完成 原因为湖北省未开展新增硕士点申报。			
改进措施 及 结果应用 方案	在能获取到确切的官方公布相关预测信息前提下，可适当对该类受影响指标做出相 应申报调整。			

二、2022 年度 XX 项目绩效评价报告

2022 年度学生资助工作专项资金自评报告

根据省教育厅办公室关于印发《2022 年项目绩效自评工作方案》的通知，对我校 2022 年度学生资助工作专项资金开展自评，现将项目绩效相关情况报告如下：

一、自评结论

（一）绩效目标完成情况

1. 预算执行情况分析

2022 年全年总预算 3176 万元，最终执行情况为 3137.5 万元，执行率 98.78%。主要原因是因为学校 22 年受疫情影响，导致校内勤工助学岗位数量降低，预算未能完全执行。

2. 产出指标完成情况分析

根据学校短期指标，以及近几年国家励志奖学金和国家助学金受助人数量测算，计划资助学生 4000 人（次），截至目前实际资助 4322 人（增长原因为：学校 2022 年招生规模扩大，往年新生 2000 余人，今年新生 4000 余人，上级下达指标有所增加），并已完成全体研究生资助面的全覆盖；

3. 效益指标完成情况分析

一是计划受资助学生就业率指标 90%，实际 94.61%。2022 年受资助的毕业生合计 760 人，其中协议就业、灵活就业、出国升学等 719 人；主要受当前疫情防控形势影响，总体缓中有升；

二是计划受资助学生学业完成率 100%，实际 100%。2022 年受资助的毕业生有 760 人，全部于当年顺利完成学业；

三是实现“九类”资助全覆盖。学校根据上级部门文件政策要求，认真组织研学，出台符合我校实际情况且便于落实落地的相关校级政策《湖北汽车工业学院家庭经济困难学生认定办法》，严格按照要求对“九类人员”进行全覆盖的政策宣传，全校合计 2200 余名“九类人员”类型学生受助；除极少数个别学生因处在处分期或者主动说明承诺后主动放弃资助，学校均已着重对此类学生开展思想工作，交流沟通并做好政策宣讲；在政策宣讲到位的前提下，尊重学生个人意愿放弃资助，并做好记录。

4. 满意度指标完成情况分析

学校在年底的时候，对全校所有职能部门进行满意度调查，截至 2023 年 1 月 8 日，共有 3195 余名学生参与到学工部满意度调查中来。他们从服务意识、劳动纪律、工作作风、办事效果、廉洁自律五个方面进行投票，总票数（次）15975 票（次），其中满意 13251 票（次），基本满意 2497 票（次），满意度 98.58%。

（二）绩效目标达标情况分析

疫情防控因素影响。目前本年度年初全国新一轮疫情呈现点多多地多链条态势，疫情防控形势依然严峻，2022 年暑期、国庆节以及年底，十堰市包括学校经历了大规模疫情考

研。接近有三分之一的原定勤工助学预算因故未能全部执行到位，但总体绩效项目实施情况良好，相关奖助学金按时发放；疫情期间，经济形势严峻带来就业严峻，如今经济复苏的情况下，受助学生就业率稳中有升，完成指标，但未达到疫情前水平。但因疫情影响，部分资金未能及时发放，影响预算执行率。

（三）下一步改进措施

1. 积极拓宽学生资助金经费来源渠道。在财政拨款、学校自筹、导师科研经费等奖助学金经费主要来源的基础上，争取社会、企业、个人为学生设立奖学金，切实发挥学校校友会的重要作用；

2. 强化资助育人效果和精神激励。完善资助育人体系。学校资助体系已经基本搭建完成，但主要集中在物质帮扶上。现在更需要搭建的是资助育人体系，一个全面构建起融物质帮助、道德浸润、能力拓展、精神激励和规范管理五项内容为一体的资助育人体系。这也是我们这一段时间内需要努力的方向。

二、佐证材料

（一）基本情况

根据国务院《关于建立健全普通本科高校、高等职业学校和中等职业学校家庭经济困难学生资助政策体系的意见》（国发[2007]13号）；《省教育厅 省财政厅关于印发研究生奖

助学金管理办法的通知》（鄂教财〔2014〕8号）中《湖北省高等学校研究生学业奖学金管理暂行办法》等相关文件精神，为建立健全我校资助体系，设立该项目。

（二）学生资助工作专项资金情况

2022 学生资助工作专项资金来自财政拨款，计划资金 1,865.00 万元，后根据实际情况有所调整，到位资金 2,576.00 万元，学校相应配套其他资金 600 万元。资金到位率 100%。

（三）绩效目标设定与分解情况

1. 实现我校 7600 余人（次）家庭经济困难的研究生、本专科学生受资助。让学校所有家庭贫困生都能在学校正常接受高等教育，为学生提供相应的勤工助学岗位，不让一个家庭经济困难学生辍学。

2. 发挥资助育人功能，引导受助学生以及往届毕业生学会感恩、学会诚信，顺利完成学业，顺利走上社会，成为栋梁之才，感恩社会，报效祖国。

3. 做好研究生专项资助保障，激励研究生潜心学习研究、积极进取，资助研究生基本生活和学习费用，学业奖学金实现 100%覆盖。

（四）绩效目标实现情况分析

学校项目资金到位及执行已落实落地，按时按标准，发放流程规范有序。

1. 项目资金到位情况。根据《省财政厅关于提前下达 2022 年学生资助补助经费预算的通知》（鄂财教发〔2021〕

93号); 2022年3月份、11月份,学校通过国库系统,将财政资金申请到学校账上;同时根据《湖北汽车工业学院2022年财务预算》,学校自筹经费也安排到位。

2.项目资金执行情况。根据学校的统一安排,项目计划资金3,176.00万元,实际发放3,137.5万元,其中,发放研究生奖、助学金788.9万元;普通本科生发放奖、助学金1625.4万元,义务兵代偿款683.38万元。

(五) 部门自评工作开展情况

学校资助资金一直以来专款专用,项目资金管理专账管理。专项资金申请、审核、拨付及信息公开规范,严格按照国库集中支付制度等有关文件规定执行,学生资助专项资金直接发放到受资助学生本人银行账户,发放规范。各类奖助金评选前后,发放前、后都会在资助网站上进行公示,确保得到有效监督。

三、绩效自评工作的经验、问题和建议

1.学院领导高度重视。为做好2022年度的绩效评价工作,成立了校级绩效评价工作小组,为绩效评价工作提供组织保障。

2.分工明确,及时督办。召开绩效评价专题会,按省财政厅要求的绩效报告上报时间制订绩效评价分工倒计时工作安排表,并由具体牵头的财务处定期按倒计时表督办工作进展,确保绩效评价工作按计划进行。

3. 学生资助项目金额大，但可量化的指标较少，建议完善量化指标体系，并加入精准扶贫、建档立卡家庭学生相关指标。

<div> <div>湖北省学生资助补助经费项目绩效自评信息表</div> <div> <div>填报单位（盖章）：</div> <div>填报人：周炼</div> <div>电话：13597871052</div> </div> </div>							
资金预算情况							金额：万元
	中央资金	省级资金	地方政府资金	社会资金	学校资金	其他资金	合计数
高校	1744	832			600		3176
中职							
高中							
资金到位情况							金额：万元
	中央资金	省级资金	地方政府资金	社会资金	学校资金	其他资金	合计数
高校	1744	832			600		3176
中职							
高中							
资金执行情况							金额：万元
	中央资金	省级资金	地方政府资金	社会资金	学校资金	其他资金	合计数
高校	1744	832			600		3176

中职										
高中										
项目完成情况										
数据名称	高校学生资助经费									
	本专科生国家奖学金奖励人数	本专科生国家励志奖学金资助人数	本专科生国家助学金资助人数	研究生国家奖学金奖励人数	研究生国家助学金应资助人数	研究生国家助学金实际资助人数	研究生学业奖学金奖励人数	高校应征入伍受助学生人数	退役士兵资助人数	学生、家长调查满意度
2021年	24	485	3837	6	549	549	539	211	0	98.58%
数据名称	中职学生资助经费									
	中职国家助学金资助人数	中职免学费资助人数	中职国家奖学金奖励人数	中职秋季在校生人数	毕业生就业总人数	毕业生总人数	学生、家长调查满意度			
2021年										
数据名称	高中学生资助									
	高中国家助学金资助人数	高中免学费资助人数	学生资助信息系统中对受助学生的识	高中秋季在校生人	学生、家长调查满意					

			别率	数	度				
2021 年									
当地制定的项目管理（支付）办法文件	《XX 县（市、区）XXXX 补偿实施细则》（XXX〔20XX〕XXX 号）								
项目实施过程中的经验与亮点	全日制研究生学业奖学金的全覆盖。上级预算拨款指标 226 人，实际学校资助人员 539 人，实现全覆盖。								
项目实施过程中存在的困难或目标未完成原因分析	疫情期间，经济形势严峻带来就业严峻，如今经济复苏的情况下，受助学生就业率稳中有升，完成指标，但未达到疫情前水平。								
改进措施及结果应用方案									
其他需要说明的情况	<p>学生资助项目，是确保教育公平的前提，各类资助，从学生贷款开始，到助学金，到各类学费补偿。各类资助项目的相互配合，相互渗透，才能达到最好的资助效果，确保贫困生能够得到真正的资助。一些特殊群体学生，例如低保家庭、特困供养人员、烈士子女、优抚家庭子女等，都有相应证件来证实学生家庭情况；但对于特殊情况家庭如何界定，给我们带来一定难度，例如某位学生家庭，低保证明上只有奶奶一人，能否认定为低保家庭等。上级部门虽然修订了家庭经济困难学生办法，但此类情况可否有统一认定标准；全面脱贫后，不再有“建档立卡”的提法，原建档立卡人员分流，学校作为教育部门，无法进行区分。</p>								

2022 年中央财政支持地方高校发展专项资金项目评价报告

1、评价结论

本项目 2022 年可执行预算资金总额为 4172 万元，实际执行总额为 4172 万元。

纳入 2022 年度评价的绩效指标共计 4 类、22 个指标，均已达成，且完成情况良好。

指标偏离情况：

预算资金执行不存在跨年支付问题，预算执行率达到 100%。

上年度绩效评价结果应用情况：

2021 年度绩效评价中未完成的项目硬件基础建设方面的大量设备购置，已在 2022 年度全部完成。

2022 年度项目绩效管理存在的问题：

部分指标申报为定性目标值，在项目实施过程控制及事后成果反馈时，不便进行精准衡量与做出评价结论。

结果拟应用建议：

对比参照 2021 及 2022 两个连续年度该项目在预算资金到位、执行以及完成对应工作任务目标、实现各项绩效指标情况，综合分析后，建议如下：

项目中的“人才培养质量”、“教师教学水平”、“学生实践动手能力”、“用人单位对毕业生认可度”、“对外开放”、“毕业生对母校推荐度”、“应用型人才培养能力”、“学校应用型人才培养特色”、“师资整体水平”、“应用型人才培养能力”10 个预期目标申报值为“明显提升”、“明显增强”、“提升”

等定性类描述，建议调整为绝对值或百分率类的定量描述，以便在项目预算绩效管理中可以明确相关过程控制程度和事后评价结论，从而提高对项目产出和效果的有效性体现。

2 佐证材料

2.1 基本情况

2.1.1 立项目的

根据《中央财政支持地方高校发展专项资金管理办法》（财教〔2010〕21号）文件内容，中央财政决定在原“中央与地方共建高等学校专项资金”的基础上，设立支持地方高校发展专项资金，支持地方高校的重点发展和特色办学。以原共建资金支持的普通高校为主体，适当扩大支持范围，重点支持一批办学层次较高、办学特色鲜明、符合行业和地方区域经济及社会发展需要的地方高校。进一步改善其办学条件，提高人才培养能力和科学研究水平，增强为国家 and 地方经济建设、社会进步以及行业发展服务的能力。同时，建立中央财政和地方财政投入的联动机制，在中央财政资金的引导和激励下，切实发挥地方财政对地方高等学校发展的投入主体作用。

2.1.2 年度绩效目标

- (1)教学实验平台建设；
- (2)科研平台和专业能力实践基地建设；
- (3)公共服务体系建设；
- (4)人才培养和创新团队建设；
- (5)一流大学和一流学科建设。

2.1.3 项目资金情况

2022 年中央财政支持地方高校发展专项初始预算资金 4172 万元，项目资金到位率为 100%。

2.2 绩效评价工作开展情况

2.2.1 评价目的、对象和范围

财政支出项目绩效评价是绩效管理的重要环节，是政府和财政部门“花钱买效果”的预算观及“目标—结果导向”理论的具体实施。

本次评价作为中央财政支持地方高校发展专项支出的事后评价，主要有两个目的：一是通过计算、分析有关项目投入、过程、产出、效果对应的预算执行及各项指标完成情况，客观公正地反映该项资金实际使用和产生的绩效状况，为今后该项目实施方向及管理方式的改进提供指导，逐步树立以结果为导向、讲求绩效的理财观念；二是通过评价、总结项目实施的做法和经验教训，提出改进措施和建设性意见，为进一步加强预算项目绩效管理提供决策参考及政策制度的制定依据。

2.3 绩效指标完成情况分析

2.3.1 预算执行情况

项目预算执行总额为 4172 万元。详细执行明细如下：

序号	项目	2022 年实际支出（万元）
1	基本工资	3740
2	其他资本性支出	432
	总计	4172

项目资金执行率为 100%。

2.3.2 绩效目标完成情况

2.3.2.1 产出指标完成情况分析

纳入 2022 年度评价的产出指标共计 4 类、22 个指标，完成情况如下：

（1）“教学实验平台建设——一流应用型本科实践教学平台建设”任务：扩建实验室数量 10 个、新增省级以上教科研项目 5 项、汇聚学术队伍 13 人、发表高水平学术论文 11 篇、学生获省级以上竞赛或创新创业项目 53 项、人才培养质量明显提升、可开出实验 82 个、年培养本科生 8000 人，均已达成预期目标；

（2）“科研平台和专业能力实践基地建设——新能源汽车关键零部件公共技术服务平台”任务：省级科研创新团队 1 个、省部级科研项目立项 4 项、发表高水平科学论文 34 篇、知识产权申请数 22 项、知识产权授权数 12 项，均已达成预期目标；

（3）“公共服务体系建设——智慧校园建设”任务：建设智慧教室数量 6 间、建设数字化课程资源 10 门、LED 大屏报告厅 1 间、课堂教学效果在声音问题上取得明显改善，均已达成预期目标；

（4）“人才培养和创新团队建设——应用型师资与一流学科领军人才队伍建设”任务：湖北“百人计划”人选、“楚

天学者”、湖北名师等 3 人、引进博士 25 人、培养博士 25 人、青年教师工程实践能力培养 12 人、国内外访问学者或进修 5 人、专任教师达到教职工总数的比例 66%、引进的博士年龄全部在 40 周岁以内、青年教师培养考核环节获得通过、项目时限 1 年，均已达成预期目标；

（5）“一流大学和一流学科建设 — 一流学科支撑一流大学建设项目”任务：新增省级学科平台 2 个、省级科研创新团队 1 个、新增教授和博士 13 人、获批省部级及以上科研项目 18 项、发表高水平学术论文 64 篇、出版专著或国家级规划教材 6 部、获省部级科技奖励 6 项、新增硕士学位点 1 个、获批省部级以上教研课题 10 项、新增硕士研究生 203 人、授权发明专利 19 项，均已达成预期目标。

（6）“教学实验平台建设 — 一流应用型本科实践教学平台建设”任务：教师教学水平明显提升、学生实践动手能力和用人单位对毕业生认可度明显增强、对外开放程度提升、毕业生对母校推荐度明显增强、应用型人才培养能力明显提升指标均已达成预期目标；

（7）“公共服务体系建设—智慧校园建设”任务：开设同步课堂学 100 学时/学期、支持教学改革课程 14 门/每学年、教学应用信息技术水平实现教师使用信息化教学手段比较普遍，均已达成预期目标；

（8）“人才培养和创新团队建设—应用型师资与一流

学科领军人才队伍建设”任务：学校应用型人才培养特色、师资整体水平和应用型人才培养能力都得到提升，均已达成预期目标；

（9）“一流大学和一流学科建设——一流学科支撑一流大学建设项目”任务未设置效益指标。

（10）对一流应用型本科实践教学平台建设的师生满意度达到 97.6%；对新能源汽车关键零部件公共技术服务平台建设的师生满意度达到 98%、项目管理符合要求；对智慧教室公共服务体系建设的师生信息化满意度为 91%；对应用型师资与一流学科领军人才队伍建设的学生满意度达 100%，均已达成预期目标。

2.3.2.4 指标偏离分析

已达成预期的各项产出指标实际完成值，无超出预期值 30%以上的情况。

2.4 上年度评价结果应用情况

2021 年度绩效评价中未完成的项目硬件基础建设方面的大量设备购置,已在 2022 年度全部完成。

2022 年度中央支持地方高校改革发展资金项目绩效评价信息表						
填报单位（盖章）：					填报日期：2022.01.5	
项目名称	中央支持地方高校改革发展资金					
单位名称	湖北汽车工业学院		单位负责人	张文学		
填报人	任秀娟	电话	0719-8238447	邮箱	625652773@qq.com	
项目资金（万元）			全年预算（A）	全年执行（B）	执行率（B/A）	
		年度资金总额：	4172	4172	100.00%	
		其中：中央补助	4172	4172	100.00%	
		省级资金				
		其他资金（包括结转结余）				
		资金说明	资金执行率低于 90%请详细说明未执行原因。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（根据项目方案和预算填写）	全年完成值	未完成目标或者完成目标超过 30%请详细说明原因
	数量指标	支持的学生人数	7800	8000		
		支持学科数量（个）	3	3		
		支持教学实验室数量（个）	11	12		
		支持科研基地和实训中心的数量（个）	5	5		
		支持创新团队数量（个）	10	10		
		一级学科评估排名全国 10%以内个数（A 类学科）	0	0		
	质量指标	地方高校获得国家科学技术奖（个）	0	0		

			地方高校获得人文社会科学研究优秀成果奖(个)	0	0	
			地方高校获国家级教学成果奖(个)	0	0	
			支持省级及以上高端人才人数（人）	2	2	
			教育部学科评估排C+及以上的地方高校学科数（个）	0-1	0-1	
			国家精品课程（个/项）	1	1	
			地方高校办学质量	显著提升	显著提升	
			地方高校基本办学条件	显著改善	显著改善	
			学生初次就业率	90%	90%	
		可持续影响指标	促进高校持续健康发展	显著提高	显著提高	
			服务地方社会经济发展	显著提高	显著提高	
		服务对象满意度指标	地方高校满意度	90%	90%	
			学生满意度	90%	91%	
			教师满意度	90%	91%	
			社会满意度	90%	90%	
	6 月底毕业生总人数：	2994		6 月底毕业就业人数：	2726	
1. 支持的学科名单：机械工程、材料科学与工程、控制科学与工程、管理科学与工程、光学工程						
2. 支持的教学实验室名单：机械设计制造实验中心、计算机工程与软件实验中心、汽车电子与通信实验中心、材料科学与工程实验室、汽车综合实验中心、汽车电子与电测实验室、经济管理实验实训中心、信息工程实验中心、理学专业实验室、工业设计实验室、物理实验教学中心、智能科学与技术实验室						

3. 支持的科研基地和实训中心名单：湖北省中国工程科技十堰产业技术研究院、工程训练中心(机械工程部)、工程训练中心（材料工程部）、电工电子实验教学中心、汽车综合实验中心	
4. 支持的创新团队名单：精密测量技术、新能源智能网联、汽车零部件关键技术创新与系统化开发、武当文化研究与传播、新能源材料及器件、主动安全与智能驾驶、汽车数字化制造创新团队、汽车传动与优化技术创新团队、智能制造与新能源汽车能量控制、汽车轻量化材料及成形技术、增材制造及表面强化研究、汽车轻量化及超材料设计、汽车智能化控制技术、大数据与智能决策、智慧物流与现代供应链、汽车产业发展战略、跨文化传播与翻译研究、光电信息材料与器件	
5. 支持的省级及以上高端人才名单：罗永革、杨立志、简炜、曾大新、姜木霖、罗敏、罗时军、kunmean-HOU、Amel Laref、何宇平、王生怀、周海鹰、杜孔明、王强、周旺生、夏鹏涛、张日新、陈宇峰、冯樱、任爱华、盛晓菲、王超、孙海明、覃群、胡政发、周恩德、章菊、黄希	
6. 获得国家科学技术奖的名单：	
7. 国家精品课程名单：武当文化概论、管理信息系统、汽车保险与理赔、汽车构造、机械原理、材料力学、高等数学、电工电子技术、马克思主义与当代中国社会实践	
项目实施取得的成就、过程中的经验与亮点	<p>1. 学校通过实验室的信息化建设，促进资源共享和优化组合，改善了教学科研条件，提高了师资队伍的整体水平，促进了教学改革，保证了人才培养质量，对地方经济发展起到积极作用。</p> <p>2. 本次建设的教室实现了小班化课程录制、微课录制、超星学习通直播集成等功能，为广大教师开展线上线下结合、主讲与辅导结合等教学改革与“一流课程”建设提供了有力的条件保障。原计划支持 3 门课程进行教学改革，实际支持 14 门课程进行“一流课程”建设，2020 年学校共获批 10 门省级“线上线下一流课程”称号。</p>
项目实施过程中存在的困难与问题	项目执行较慢，标志性项目成果不多，政策支持力度还有待加强。
下一步改进意见与建议	学校将加快推进项目执行进度，通过绩效评价考核等机制，提高资金管理水平和结果运用。同时开展使用培训和技术指导，加强服务和宣传力度，进一步发挥现代信息技术对数字化教学资源积累、教师教学方法和手段改进的作用。
其他需要说明情况	由于设备下半年才投入使用，常态化智慧教室，数量较少，排课密度高，缺乏培训和指导，对于充分发挥设备功能还有差距。

备注：

1. 预算执行情况口径：预算数为调整后财政资金总额（包括上年结余结转），执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。
2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重*B/A），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重*A/B），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。
3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间 100-80%（含 80%）、80-50%（含 50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。

2022 年度省属高校优势特色学科群及研究生创新基地建设 项目自评结果

一、自评结论

（一）自评得分

本项目 2022 年绩效自评得分 100 分。

（二）绩效目标完成情况

1. 执行率情况。

本项目 2022 年可执行预算资金总额为 390 万元，实际执行总额为 390 万元，结转资金总额为 0 万元，执行率为 100%。

2. 完成的绩效目标。

26 个指标完成预期目标值，部分指标超额完成。

（三）存在的问题和原因

1. 上年度结果应用情况

按照学科群建设任务要求，从优质资源、师资队伍、科学研究、人才培养 4 个方面，设置了 3 个年度目标和指标体系。根据上一年度绩效评估情况和项目实际执行情况，进一步优化了评价指标体系，丰富了指标类型，增加了与学科群建设关系密切的指标，增强了指标的执行度和可行性，删掉了不合理指标 1 个。

2. 本年度绩效问题和原因

（1）绩效指标还需要进一步优化。指标体系是根据教育厅约定的指标体系来填报，部分指标在执行时存在不好佐

证的问题，比如工作站当年合作研究项目的经济效益等，需要在下一年度绩效指标设置时予以删除。

（2）部分指标内涵需要进一步明确。部分指标在设置时简单化，存在目标内容模糊的问题，不能量化，比如“建设省级优势特色学科群”指标是过程指标，不是结果指标；

“取得较大进展或成果的学科群”指标里的较大进展或成果没有明确其具体内涵；“初步具备冲击国家级科研、教学平台的学科群”指标里的初步具备的说法应该更加明确。

（四）下一步拟改进措施、与预算安排相结合情况

1. 下一步拟改进措施。

继续加大省级重点实验室的培育投入力度，促进基础学科发展；召开人才工作大会，健全高层次人才引进、培养、使用、激励、服务体系，进一步加大高层次人才的引进力度，加强校内学术人才的培育力度，积极申报省级以上人才；加强校企共建学科的建设，主动寻求校企合作，争取在国家级项目、成果、平台上有所突破。

进一步调整完善绩效目标。根据学校学科发展实际，设置符合项目建设需求的关键指标，明确指标内涵和建设内容，删除不合理不科学的指标，加强绩效指标及预期目标值申报前的审核校验，确保指标体系能够引导项目顺利实施且产出绩效。

2. 拟与预算安排相结合情况。

下一年度预算将重点投入人才引进、团队建设、科研能力提升和平台建设等对学科群项目实施有重大影响的方面。实施学科群首席负责人负责制，建立学科群特区，明确学科群重点建设项目和责任人。

附件：2022 年度省属高校优势特色学科群及研究生创新基地建设项目自评表（附后）

二、佐证材料

（一）基本情况

1. 简要概述项目立项目的和年度绩效目标。

（1）立项目的

湖北省提出在省属高校实施学科群建设工程，目标是推动部分高校建设一流大学、一流学科，全面提高服务人才培养、服务经济社会发展能力，大力促进研究生教育综合改革，促进湖北高校综合实力提升。湖北汽车工业学院作为以“汽车”命名的高等院校，掌握汽车产业核心技术、服务于汽车产业发展是我校义不容辞的责任与任务，是万千师生（校友）的重托与期望，同时作为地方高校，服务地方经济建设是立身之本。2022 年学校充分发挥自身学科优势与特色，建设智能与新能源汽车、汽车材料与轻量化制造、武当文化与文旅融合等 3 个“十四五”省级优势特色学科群，将推动我校全面提升学科建设水平和人才培养质量，服务地方经济建设和汽车产业转型发展。

（2）年度绩效目标

①加强学科群优质资源建设。建设 3 个省级优势特色学科群，取得较大进展或标志性成果，初步具备冲击国家级教学科研平台。新增 3 个省部级科研、教学平台（人文社科基地、智库），培育 1 个省级重点实验室，加强学科群师资队伍建设，争取培育和新增省部级以上学科领军人才 2 人，新增省部级学科团队 3 个。

②加强科研能力建设。重点培育国家级科研项目，获批国家级科研项目（含自科、社科基金项目）2 项，获批 25 项省部级及以上科研项目；获得省部级或行业协会科技奖励 5 项；发表 60 篇高水平论文。学科群当年横向科研项目到账经费总额达到 2600 万元，师均横向科研经费达到 6 万元。

③加强人才培养能力建设。招收硕士研究生 210 人，使在校研究生规模达到 500 人；做好研究生学位授予工作和毕业生就业工作，使研究生学位授予率达到 100%，毕业研究生就业率达到 95%，研究生参加省级及省级以上竞赛获奖数达到 20 项。做好研究生实践基地建设，新增校级研究生工作站 5 个，建设校级研究生课程和案例库 5 项，当年累计进站研究生数达到 50 人，当年进站研究生数与合作单位导师数比例达到 1:1，工作站研究生满意率达到 98%，工作站研究生就业率达到 100%，当年工作站合作研究项目达到 25 项，工

作站当年被地市级以上部门采纳的决策咨询报告实现 1 项，工作站当年合作研究项目的经济效益达到 500 万元。根据湖北省工作要求，申报湖北省教学成果奖，获批 4 项。

2. 项目资金情况

项目预算数总额为 390 万元,实际到位 390 万元，资金到位率 100%。资金来源为财政拨款，为常年性项目和 5 年一周期的延续性项目。资金分配方式按照学校管理办法和分配原则执行，主要用于提升学科群条件水平、学科群团队水平、学科群创新水平和学科群教育质量水平等 4 个方面。

资金到位的时效性强，湖北省专项资金基本做到在到位一个月开始分解下达，由学校财务处直接通过学校财务预算文件下达至相关责任单位。

（二）部门自评工作开展情况

1. 评价目的、对象和范围

财政支出项目绩效评价是绩效管理的重要环节，是政府和财政部门“花钱必有效”的预算观及“目标-结果导向”理论的具体实施。

本次评价作为经费支出的事后评价，主要有两个目的：一是通过计算、分析有关项目投入、过程、产出、效果对应的预算执行及各项指标完成情况，客观公正地反映该项资金实际使用和产生的绩效状况，为今后该项目实施方向及管理方式的改进提供指导，逐步树立以结果为导向、讲求绩效的

预算观念；二是通过评价、总结项目实施的做法和经验教训，提出改进措施和建设性意见，为进一步加强预算项目绩效管理提供决策参考及政策制度的制定依据。

2. 评价抽样情况、评价方法、时间安排

本次评价工作时间为 2023 年 1 月 6 日-1 月 13 日，由资金实施单位研究生处根据湖北省及学校项目绩效自评工作通知要求组织自评。根据年初申报的绩效指标，相关单位提供了指标完成情况及佐证材料，财务处负责提供预算使用执行情况，通过比较分析法、因素分析法的评价方法实施本次评价。

3. 评价体系和综合评分方法

根据项目申报书共设置 26 个指标(15 个数量指标、6 个效益指标和 5 个质量指标)进行本次评价。

延续湖北省文件中关于评价指标分值权重设定要求，本次项目自评满分 100 分，不设置加分项。其中：预算执行情况 20 分，绩效指标完成情况 80 分。绩效指标按年度目标分别设置分值，年度目标 1、2、3 分别设置 25 分、20 分、35 分。根据重要程度确定各项指标分值。评价体系详见附表。

（三）绩效目标完成情况分析

1. 预算执行情况分析

项目资金中财政资金的使用严格执行上级文件精神。资金使用范围主要包括：购置学科平台所必需的仪器设备、计

算机和学术图书资料；购置团队建设、实验室、研究场所及学科基地建设等必要的办公用品；凝聚教学科研成果、申报省部级奖项所需费用；组织申报重大、重点研究课题所需费用等；资助学术交流活动；出版学术专著和发表高水平学术论文所需的出版费、版面费等；与学科群建设有关的其它活动，如学科群主要成员与学科建设直接相关的必要调研及差旅费等；学科建设急需的高水平人才引进和吸引国内外优秀人才进行高水平科学研究等费用；学科群研究生教育改革与发展，包括研究生教育教学改革建设、研究生教育创新、研究生学术活动等。

学科群建设专项经费根据年终结算使用情况见下表：

序号	建设内容	预算经费（万元）	实际支出（万元）	偏差原因
1	学科群师资队伍建设	215	225	加大学科创新团队建设力度，投入增加。
2	学科群优质资源建设	100	100	
3	研究生工作站建设经费	25	25	
4	科技能力提升专项经费	50	40	在经费总额不变的情况下，调减经费，用于增加团队建设经费。

2. 绩效目标完成情况分析

（1）产出指标完成情况分析。

纳入 2022 年度评价的产出指标 20 个，均已完成，且完成情况良好，部分指标超额完成预期目标。具体完成情况如下：

序号	绩效指标	年初目标值	实际完成值	完成情况
----	------	-------	-------	------

序号	绩效指标	年初目标值	实际完成值	完成情况
1	建设省级优势特色学科群	3	3	已完成
2	取得较大进展或成果的学科群	1	1	已完成 (智能与新能源汽车学科群)
3	初步具备冲击国家级科研、教学平台的学科群	1	1	已完成 (智能与新能源汽车学科群)
4	新增省部级科研、教学平台(人文社科基地、智库)	3	3	已完成
5	培育省级重点实验室	1	1	已完成 (获批1个)
6	培育和新增省部级以上学科领军人才	1	2	已完成
7	新增省部级学科团队	3	3	已完成
8	获批国家级科研项目(含自科、社科基金项目)	2	3	已完成
9	省部级及以上科研项目	25	26	已完成
10	发表高水平学术论文	60	65	已完成
11	获得省部级或行业协会科技奖励	5	5	已完成
12	学科群当年师均横向科研经费(万元)	6	6.1	已完成
13	招收硕士研究生	210	242	已完成
14	研究生规模	500	633	已完成
15	建设校级研究生课程和案例库	5	6	已完成
16	当年累计进站研究生数	120	125	已完成
17	新增校级研究生工作站	5	6	已完成
18	省级教学成果奖	4	8	已完成
19	当年进站研究生数与合作单位导师数比例	1:1	1:1	已完成
20	工作站研究生满意率	98%	99%	已完成

(2) 效益指标完成情况分析

纳入2022年度评价的效益指标6个,全部完成,且完成情况良好,部分指标超额完成预期目标。完成情况如下:

序号	绩效指标	年初目标值	实际完成值	完成情况
1	学科群当年横向科研项目到账经费总额	2600	3663.3	已完成

2	工作站研究生就业率	100%	100%	已完成
3	当年工作站合作研究项目	25	46	已完成
4	工作站当年合作研究项目的经济效益 (万元)	500	800	已完成
5	工作站当年被地市级以上部门采纳的 决策咨询报告	1	2	已完成
6	研究生参加省级及省级以上竞赛获奖 数	20	26	已完成

(四) 上年度部门自评结果应用情况

将上一年度绩效自评结果分析后，较上一年度在以下几个方面有所提升：

1. 科研平台建设上有新突破。学校联合亿纬动力有限公司获批“储能与动力电池湖北省重点实验室”。申报获批湖北省大学科技园、“汽车智能网联与电子控制湖北省工程研究中心”。

2. 科技成果数量和质量双提升。获批省级以上科技奖励 5 项。其中湖北省发展研究二等奖 1 项，湖北省社科成果三等奖 1 项，中国交通运输协会科技进步一等奖 1 项，中国物流与采购联合会科技进步三等奖 1 项，机械工业科技进步三等奖 1 项。

3. 师资队伍建设取得新进展。积极拓宽高层次人才引进渠道，充分利用招聘会及网络平台等形式进行宣传。引进和培养博士 62 人，引进双聘院士徐卫林、聘用外籍朱远志，柔性引进高层次人才 16 人。新增 4 名博士生导师。获批“湖北产业教授” 2 人、二级教授 1 人、“湖北师德先进个人” 1 人、“湖北省三八红旗手” 1 人。

4. 人才培养取得了新成绩。新增 5 个国家级一流专业，

2 个专业通过国家工程教育专业认证。新增 9 门省级一流课程，获湖北省第九届教学成果奖 7 项，其中一等奖 1 项，二等奖 2 项，三等奖 4 项。主持与联合申报国家教学成果奖 7 项。特别是，研究生层面湖北省教学成果奖“零”的突破，并代表学校作为“唯一”成果申报国家级教学成果奖。

2022 年度省属高校优势特色学科群及研究生创新基地建设

项目自评表

单位名称：湖北汽车工业学院

填报日期：2023 年 1 月 12 日

项目名称		省属高校优势特色学科群及研究生创新基地建设					
主管部门		湖北省教育厅		项目实施单位		湖北汽车工业学院	
项目类别		1、部门预算项目 <input type="checkbox"/> 2、省直专项 <input checked="" type="checkbox"/> 3、省对下转移支付项目					
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>					
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>					
预算执行情况（万元） (20 分)			预算数（A）	执行数（B）	执行率(B/A)	得分 (20 分*执行率)	
		年度财政资金总额	390	390	100%	20	
年度绩效 目标 1 (25)	一级指标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分
	产出指标	数量指标	建设省级优势特色学科群		1	3	4
		数量指标	取得较大进展或成果的学科群		1	1	4
		数量指标	初步具备冲击国家级科研、教学平台的学科群		1	1	4
		数量指标	新增省部级科研、教学平台（人文社科基地、智库）		3	3	4
		数量指标	培育省级重点实验室		1	1	3
		数量指标	培育和新增省部级以上学科领军人才		1	2	3
		数量指标	新增省部级学科团队		1	1	3
年度绩效 目标 2 (20)	产出指标	数量指标	获批国家级科研项目（含自科、社科基金项目）		2	3	4
		数量指标	省部级及以上科研项目		25	26	3
		数量指标	发表高水平学术论文		60	65	3
		质量指标	获得省部级或行业协会科技奖励		5	7	4
		质量指标	学科群当年师均横向科研经费（万元）		6	6.1	3
		效益指标	学科群当年横向科研项目到账经费总额（万元）		2600	3663.3	3
年度绩效 目标 3 (35)	产出指标	数量指标	招收硕士研究生		210	242	3
		数量指标	研究生规模		500	633	3

		数量指标	建设校级研究生课程和案例库	5	6	3
		数量指标	当年累计进站研究生数	120	125	3
		数量指标	新增校级研究生工作站	5	6	2
		质量指标	省级教学成果奖	4	8	3
		质量指标	当年进站研究生数与合作单位导师数比例	1:1	1:1	3
	效益指标	效益指标	工作站研究生就业率	100%	100%	3
		效益指标	当年工作站合作研究项目	25	46	3
		效益指标	工作站当年合作研究项目的经济效益（万元）	500	800	3
		效益指标	工作站当年被地市级以上部门采纳的决策咨询报告	1	2	3
		效益指标	研究生参加省级及省级以上竞赛获奖数	20	26	3
总分	100					
偏差大或目标未完成原因分析	总体而言，所有指标完成情况较好，部分指标超额完成。					
改进措施及结果应用方案	<p>改进措施： 继续加大省级重点实验室的培育投入力度，促进基础学科发展；召开人才工作大会，健全高层次人才引进、培养、使用、激励、服务体系，进一步加大高层次人才的引进力度，加强校内学术人才的培育力度，积极申报省级以上人才；加强校企共建学科的建设，主动寻求校企合作，争取在国家级项目、成果、平台上有所突破。</p> <p>结果应用方案： 2023 年重点在科研奖励、国家项目、高层次人才引进、平台建设等方面加强建设和培育。</p>					

备注：

1. 预算执行情况口径：预算数为调整后财政资金总额（包括上年结余结转），执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。

2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重 $\times B/A$ ），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重 $\times A/B$ ），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。

3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间 100-80%（含 80%）、80-50%（含 50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。

4. 基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。