

湖北省科学技术厅 2020 年部门决算信息公开

目 录

第一部分 湖北省科学技术厅概况

一、部门职能

二、部门决算单位机构设置

第二部分 湖北省科学技术厅 2020 年部门决算表

第三部分 湖北省科学技术厅 2020 年部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

二、收入决算情况说明

三、支出决算情况说明

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

七、一般公共预算财政拨款“三公”经费情况说明

八、机关运行经费支出情况说明

九、政府采购支出情况说明

十、国有资产占用情况说明

十一、预算绩效评价情况说明

第四部分 湖北省科学技术厅 2020 年分配专项转移支付资金 安排情况说明

第五部分 名词解释

第一部分

湖北省科学技术厅概况

一、部门职能

省科学技术厅贯彻落实党中央关于科技创新工作的方针政策和决策部署，落实省委工作要求，在履行职责过程中坚持和加强党对科技创新工作的集中统一领导。主要职责是：

1.起草全省科技发展的地方性法规、省政府规章草案，拟订科技发展、引进国外智力规划和政策并组织实施。

2.统筹推进全省科技创新体系建设和科技体制改革，会同有关部门健全技术创新激励机制。优化科研体系建设，指导科研机构改革发展，推动企业科技创新能力建设，承担推进科技军民融合发展相关工作，推进省重大科技决策咨询制度建设。

3.编制省级科技计划并监督实施。会同有关部门提出优化配置科技资源的政策措施建议，推动多元化科技投入体系建设。

4.拟订全省基础研究规划、政策和标准并组织实施。拟订省科技创新基地建设规划并监督实施，参与推进国家重大科技基础设施建设规划并监督实施，推动科研条件保障建设和科技资源开放共享。

5.编制省级科技重大专项规划并监督实施。统筹关键共性技术、前沿引领技术、现代工程技术、颠覆性技术研发和创新，对

接国家科技重大专项，牵头组织重大技术攻关和成果应用示范。

6.组织拟订全省高新技术发展及产业化、科技促进农业农村和社会发展的规划、政策和措施。组织开展重点领域技术发展需求分析，提出重大任务并监督实施。

7.牵头全省技术转移体系建设，拟订科技成果转移转化和促进产学研结合的相关政策措施并监督实施。指导科技服务业、技术市场和科技中介组织发展。

8.统筹全省区域科技创新体系建设，指导全省区域创新发展、科技资源合理布局和协同创新能力建设，推动科技园区建设。

9.负责全省科技监督评价体系建设和相关科技评估管理，指导科技评价机制改革，统筹科研诚信建设。组织实施全省创新调查和科技报告制度，指导全省科技保密工作。

10.拟订全省科技对外交往与创新能力开放合作的规划、政策和措施，组织开展全省对外科技合作与科技人才交流。指导相关部门和市县对外科技合作与科技人才交流工作。

11.负责引进国外智力工作。拟订全省重点引进外国专家总体规划、计划并组织实施，建立外国科学家、团队吸引集聚机制和重点外国专家联系服务机制。会同相关部门做好因公出国（境）培训项目的管理工作。

12.会同有关部门拟订全省科技人才队伍建设规划和政策，建立健全科技人才评价和激励机制，组织实施科技人才计划，推动高端科技创新人才队伍建设。拟订全省科学普及和科学传播规划、政策。

13.负责省科学技术奖、省政府编钟奖的评审组织工作。

14.完成上级交办的其他任务。

二、部门决算单位机构设置

(一) 行政单位

湖北省科技厅机关

(二) 直属事业单位

1.湖北省高新技术发展促进中心

2.湖北省科技信息研究院

3.湖北技术交易所

4.湖北物资流通技术研究所

5.中南冶金地质研究所

6.湖北省对外科技交流中心

(三) 转制科研院所

1.湖北省机电研究设计院

2.湖北省建筑材料工业研究设计院

3.湖北省建筑科学研究设计院

4.湖北省轻工业科学研究设计院

5.湖北省化学工业研究设计院

6.湖北省电子科学研究所有限公司

7.湖北省冶金科学研究所

8.湖北省医药工业研究院

9.湖北省交通科学研究所

10.湖北省化学研究院

11.湖北省自动化研究所有限公司

第二部分

湖北省科学技术厅 2020 年部门决算表

一、收入支出决算总表

收入支出决算总表					
公开 01 表					
部门：湖北省科学技术厅(汇总)		2020 年度		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	53,450.19	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		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	7,498.15	五、教育支出	36	
六、经营收入	6		六、科学技术支出	37	56,326.48
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	543.29	八、社会保障和就业支出	39	1,144.55
	9		九、卫生健康支出	40	209.85
	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	0.67
	15		十五、商业服务业等支出	46	
	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	50.38
	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	
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	57	
本年收入合计	27	61,491.63	本年支出合计	58	57,731.93
使用非财政拨款结余	28	34.42	结余分配	59	1,988.36
年初结转和结余	29	2,166.00	年末结转和结余	60	3,971.76
	30			61	
总计	31	63,692.05	总计	62	63,692.05

注：本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。本套报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									
公开 02 表									
部门：湖北省科学技术厅(汇总)			2020 年度				金额单位：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			61,491.63	53,450.19		7,498.15			543.29
206	科学技术支出		60,056.69	52,045.41		7,498.15			513.13
20601	科学技术管理事务		9,771.22	9,771.22					
2060101	行政运行		3,919.55	3,919.55					
2060102	一般行政管理事务		2,858.12	2,858.12					
2060199	其他科学技术管理事务支出		2,993.54	2,993.54					

20602	基础研究	9,000.00	9,000.00					
2060203	自然科学基金	9,000.00	9,000.00					
20604	技术与开发	10,656.78	8,668.69		1,670.07			318.02
2060401	机构运行	3,546.34	3,375.72		138.74			31.88
2060404	科技成果转化与扩散	422.81	334.84		87.97			
2060499	其他技术与开发支出	6,687.63	4,958.13		1,443.36			286.14
20605	科技条件与服务	19,546.65	13,523.46		5,828.08			195.11
2060501	机构运行	9,064.27	3,041.09		5,828.08			195.11
2060502	技术创新服务体系	975.24	975.24					
2060503	科技条件专项	6,033.90	6,033.90					
2060599	其他科技条件与服务支出	3,473.23	3,473.23					
20609	科技重大项目	298.20	298.20					
2060901	科技重大专项	298.20	298.20					
20699	其他科学技术支出	10,783.83	10,783.83					
2069901	科技奖励	3,718.10	3,718.10					
2069903	转制科研机构	6,575.79	6,575.79					
2069999	其他科学技术支出	489.94	489.94					
208	社会保障和就业支出	1,144.55	1,144.55					
20805	行政事业单位养老支出	1,144.55	1,144.55					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	861.82	861.82					
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	186.83	186.83					
2080599	其他行政事业单位养老支出	95.90	95.90					
210	卫生健康支出	209.85	209.85					
21011	行政事业单位医疗	209.85	209.85					
2101101	行政单位医疗	180.03	180.03					
2101102	事业单位医疗	29.82	29.82					
221	住房保障支出	50.38	50.38					
22102	住房改革支出	50.38	50.38					
2210203	购房补贴	50.38	50.38					
229	其他支出	30.16						30.16
22999	其他支出	30.16						30.16
2299901	其他支出	30.16						30.16

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							
部门：湖北省科学技术厅(汇总)		2020 年度			金额单位：万元		
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		57,731.93	17,555.22	40,176.71			
206	科学技术支出	56,326.48	16,367.00	39,959.48			
20601	科学技术管理事务	9,771.22	3,919.40	5,851.82			
206010 1	行政运行	3,919.55	3,919.40	0.15			
206010 2	一般行政管理事务	2,858.12		2,858.12			
206019 9	其他科学技术管理事务支出	2,993.54		2,993.54			
20602	基础研究	9,000.00		9,000.00			
206020 3	自然科学基金	9,000.00		9,000.00			
20604	技术与开发	10,137.53	3,546.34	6,591.19			
206040 1	机构运行	3,546.34	3,546.34				
206040 4	科技成果转化与扩散	416.86		416.86			
206049 9	其他技术与开发支出	6,174.33		6,174.33			
20605	科技条件与服务	16,335.63	5,602.67	10,732.96			
206050 1	机构运行	5,853.25	5,602.67	250.58			
206050 2	技术创新服务体系	975.24		975.24			
206050 3	科技条件专项	6,033.90		6,033.90			

206059 9	其他科技条件与服务支出	3,473.23		3,473.23			
20609	科技重大项目	298.20		298.20			
206090 1	科技重大专项	298.20		298.20			
20699	其他科学技术支出	10,783.90	3,298.59	7,485.31			
206990 1	科技奖励	3,718.10		3,718.10			
206990 3	转制科研机构	6,575.79	3,298.59	3,277.20			
206999 9	其他科学技术支出	490.01		490.01			
208	社会保障和就业支出	1,144.55	1,139.55	5.00			
20805	行政事业单位养老支出	1,144.55	1,139.55	5.00			
注：本表反映部门本年度各项支出情况。							

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								
部门：湖北省科学技术厅(汇总)			2020 年度			金额单位：万元		
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	53,450.19	一、一般公共服务支出	33				
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	34				
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、国防支出	35				
	4		四、公共安全支出	36				
	5		五、教育支出	37				
	6		六、科学技术支出	38	52,046.45	52,046.45		
	7		七、文化旅游	39				

			体育与传媒支出					
	8		八、社会保障和就业支出	40	1,144.55	1,144.55		
	9		九、卫生健康支出	41	209.85	209.85		
	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	0.67	0.67		
	15		十五、商业服务业等支出	47				
	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	50.38	50.38		
	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				
	26		二十六、抗疫特别国债安	58				

			排的支出					
本年收入合计	27	53,450.19	本年支出合计	59	53,451.90	53,451.90		
年初财政拨款结转和结余	28	60.82	年末财政拨款结转和结余	60	59.10	59.10		
一般公共预算财政拨款	29	60.82		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	53,511.00	总计	64	53,511.00	53,511.00		
注：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和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				
公开 05 表				
部门：湖北省科学技术厅(汇总)		2020 年度	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		53,451.90	14,823.02	38,628.88
201	一般公共服务支出			
20101	人大事务			
2010102	一般行政管理事务			
206	科学技术支出	52,046.45	13,634.80	38,411.65
20601	科学技术管理事务	9,771.22	3,919.40	5,851.82
2060101	行政运行	3,919.55	3,919.40	0.15
2060102	一般行政管理事务	2,858.12		2,858.12
2060199	其他科学技术管理事务支出	2,993.54		2,993.54
20602	基础研究	9,000.00		9,000.00
2060203	自然科学基金	9,000.00		9,000.00
20604	技术与开发	8,668.95	3,375.72	5,293.23

2060401	机构运行	3,375.72	3,375.72	
2060404	科技成果转化与扩散	334.84		334.84
2060499	其他技术与研究与开发支出	4,958.39		4,958.39
20605	科技条件与服务	13,524.18	3,041.09	10,483.09
2060501	机构运行	3,041.80	3,041.09	0.71
2060502	技术创新服务体系	975.24		975.24
2060503	科技条件专项	6,033.90		6,033.90
2060599	其他科技条件与服务支出	3,473.23		3,473.23
20609	科技重大项目	298.20		298.20
2060901	科技重大专项	298.20		298.20
20699	其他科学技术支出	10,783.90	3,298.59	7,485.31
2069901	科技奖励	3,718.10		3,718.10
2069903	转制科研机构	6,575.79	3,298.59	3,277.20
2069999	其他科学技术支出	490.01		490.01
208	社会保障和就业支出	1,144.55	1,139.55	5.00
20805	行政事业单位养老支出	1,144.55	1,139.55	5.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	861.82	861.82	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	186.83	186.83	
2080599	其他行政事业单位养老支出	95.90	90.90	5.00
210	卫生健康支出	209.85	48.67	161.17
21011	行政事业单位医疗	209.85	48.67	161.17
2101101	行政单位医疗	180.03	23.81	156.22
2101102	事业单位医疗	29.82	24.86	4.96
215	资源勘探工业信息等支出	0.67		0.67
21508	支持中小企业发展和管理支出	0.67		0.67
2150899	其他支持中小企业发展和管理支出	0.67		0.67
221	住房保障支出	50.38		50.38
22102	住房改革支出	50.38		50.38
2210203	购房补贴	50.38		50.38

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表

一般公共预算财政拨款基本支出决算表								
公开 06 表								
部门：湖北省科学技术厅(汇总)				2020 年度			金额单位：万元	
人员经费			公用经费					
科目编码	科目名称	决算数	科目编码	科目名称	决算数	科目编码	科目名称	决算数

301	工资福利支出	9,810.34	302	商品和服务支出	1,084.82	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	2,282.08	30201	办公费	46.26	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	1,048.08	30202	印刷费	8.31	30702	国外债务付息	
30103	奖金	1,247.70	30203	咨询费	0.30	310	资本性支出	40.51
30106	伙食补助费		30204	手续费	0.02	31001	房屋建筑物购建	
30107	绩效工资	2,520.27	30205	水费	11.88	31002	办公设备购置	36.93
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	907.67	30206	电费	31.18	31003	专用设备购置	
30109	职业年金缴费	180.96	30207	邮电费	10.63	31005	基础设施建设	
30110	职工基本医疗保险缴费	114.28	30208	取暖费	0.86	31006	大型修缮	
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费	39.97	31007	信息网络及软件购置更新	
30112	其他社会保障缴费	475.66	30211	差旅费	80.66	31008	物资储备	
30113	住房公积金	941.28	30212	因公出国(境)费用		31009	土地补偿	
30114	医疗费	52.96	30213	维修(护)费	150.08	31010	安置补助	
30199	其他工资福利支出	39.41	30214	租赁费	28.66	31011	地上附着物和青苗补偿	
303	对个人和家庭的补助	3,887.35	30215	会议费	3.22	31012	拆迁补偿	
30301	离休费	427.95	30216	培训费	0.81	31013	公务用车购置	
30302	退休费	3,007.18	30217	公务接待费	1.52	31019	其他交通工具购置	
30303	退职(役)费		30218	专用材料费	1.15	31021	文物和陈列品购置	
30304	抚恤金	53.71	30224	被装购置费		31022	无形资产购置	
30305	生活补助	10.53	30225	专用燃料费		31099	其他资本性支出	3.58
30306	救济费		30226	劳务费	62.45	399	其他支出	

30307	医疗费补助	141.53	30227	委托业务费	67.90	39906	赠与		
30308	助学金		30228	工会经费	109.09	39907	国家赔偿费用支出		
30309	奖励金		30229	福利费	166.70	39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴		
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费	15.90	39999	其他支出		
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	140.92				
30399	其他对个人和家庭的补助	246.45	30240	税金及附加费用	64.32				
			30299	其他商品和服务支出	42.03				
人员经费合计		13,697.69	公用经费合计						1,125.33
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、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表

一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表					
公开 07 表					
部门：湖北省科学技术厅(汇总)			2020 年度		金额单位：万元
预算数					
合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行费			公务接待费
		小计	公务用车购置费	公务用车运行费	
1	2	3	4	5	6
141.66	103.34	27.00		27.00	11.32
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
		小计	公务用车购置费	公务用车运行费	
7	8	9	10	11	12
18.43		15.90		15.90	2.53

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							
							公开 08 表
部门：湖北省科学技术厅(汇总)					金额单位：万元		
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							

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、2020 年财政专项及对下转移支付支出决算表

(一) 总概表

项目	预算数	决算数
合计		
湖北省区域创新建设专项（线下部分）	1179	1179
湖北省科技创新平台专项（线下部分）	1800	1800
重大科技创新专项	26900	26900
科技研究与开发资金	29353	29353

(二) 分地区分项目明细表

1. 部门预算对市县转移支付安排表

单位编码	项目名称	地区名称	一般公共预算拨款金额 (万元)	备注
1	2	3	4	5
		合计	3310	
205	[205]湖北省科学技术厅		3310	
205002	湖北省科学技术厅机关		3310	
205002	湖北省科技创新平台专项		1800	
		黄石市本级	100	
		宜昌市本级	150	
		荆州市本级	100	
		襄阳市本级	100	
		鄂州市本级	400	
		荆门市本级	200	
		孝感市本级	200	
		黄冈市本级	200	
		咸宁市本级	100	
		随州市本级	200	
		神农架林区	50	
205002	湖北省区域创新建设专项		1179	
		武昌区	20	
		洪山区	20	
		蔡甸区	20	
		江夏区	20	
		黄石市本级	170	
		大冶市	20	

		十堰市本级	120	
		郧阳区	20	
		荆州市本级	100	
		洪湖市	20	
		宜昌市本级	59	
		枝江市	20	
		远安县	20	
		襄阳市本级	150	
		樊城区	20	
		襄州区	20	
		谷城县	20	
		枣阳市	20	
		荆门市本级	100	
		东宝区	20	
		掇刀区	20	
		沙阳县	20	
		钟祥市	20	
		孝感市本级	20	
		安陆市	20	
		黄冈市本级	20	
		红安县	20	
		武穴市	20	
		通城县	20	
		广水市	20	

2.科技计划项目对下转移支付统计表

序号	地区	科技研究与开发资金 (万元)	重大科技创新专项资金 (万元)
1	武汉市本级	19875	21350

2	黄石市本级	524	500
3	大冶市	99	200
4	阳新县	12	
5	十堰市本级	271	200
6	郧阳区	30	50
7	丹江口市	30	
8	郧西县	570	
9	竹山县	30	
10	竹溪县	90	
11	房县	130	
12	荆州市本级	352	850
13	石首市	50	
14	洪湖市	50	
15	江陵县	50	
16	公安县	50	
17	宜昌市本级	1363	250
18	宜都市	50	
19	当阳市	50	250
20	枝江市	52	
21	秭归县	40	200
22	长阳县	80	
23	五峰县	30	50
24	襄阳市本级	1077	550
25	宜城市	10	
26	谷城县	60	
27	保康县	30	
28	鄂州市	357	450
29	荆门市本级	255	250
30	钟祥市	23	
31	京山市	21	
32	孝感市本级	180	
33	应城市	110	50

34	安陆市	90	
35	孝昌县	50	
36	大悟县	30	
37	云梦县	100	
38	黄冈市本级	572	150
39	武穴市	50	
40	麻城市	93	
41	团风县	10	50
42	罗田县	50	
43	英山县	30	200
44	浠水县		50
45	蕲春县	40	100
46	咸宁市本级	592	
47	赤壁市	50	
48	通城县	30	200
49	恩施州本级	24	300
50	恩施市	80	
51	利川市	40	
52	建始县	130	
53	巴东县	30	
54	咸丰县	30	100
55	随州市本级	115	250
56	广水市	100	
57	随县	50	
58	仙桃市	306	
59	潜江市	105	50
60	天门市	160	50
61	神农架林区	155	200
62	西藏	60	
63	新疆	180	
合计		29353	26900

第三部分

湖北省科学技术厅 2020 年部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

省科学技术厅省科技厅 2020 年收入总计 63692.05 万元（含以前年度结转和结余资金 2166 万元），支出总计 63692.05 万元（含年末结转和结余资金 3971.76 万元）。

与 2019 年相比，收、支总计各增加 9507.58 万元，增幅 17.54%。增加的主要原因是：一是新增基础研究“湖北省-国家自然科学基金区域联合基金项目”支出 9000 万元；二是省高新技术发展促进中心将 2817 万股权处置收入注入到省创投引导基金；三是事业单位申报及实际的事业收入及事业经营收入增加了 1200 余万元；四是部分科技条件专项（省级科技创新平台）资金通过财政直接拨付省直单位，不计入部门收支决算，收入支出比 2019 年减少了 4640 余万元；五是新增了直属单位承担科技重大项目支出 298.20 万元；六是新增了住房保障支出 50.38 万元。

二、收入决算情况说明

省科学技术厅 2020 年本年收入合计 61491.63 万元，其中：财政拨款收入 53450.19 万元，占比 86.92%；事业收入 7498.15 万元，占比 12.19%；其他收入 543.29 万元，占比 0.88%。

与 2019 年度相比，决算收入增加 8673.85 万元，同比增长

16.42%，增加主要原因：一是科学技术支出科目中新增了“湖北省-国家自然科学基金区域联合基金项目”支出 9000 万元；二是科技条件与服务科目收入有所减少，主要是省高新技术发展促进中心新增注入省创投引导基金 2817 万股权处置收入，以及直属事业单位增加了 1200 余万元事业经营收入，但由于部分科技条件专项（省级科技创新平台）资金通过财政直接拨付省直单位，不计入部门收支决算，收入比 2019 年减少了 4640 万元。

三、支出决算情况说明

湖北省科学技术厅 2020 年本年支出合计 57731.93 万元，其中：基本支出 17555.22 万元，占支出总额的 30.41%；项目支出 40176.71 万元，占支出总额的 69.59%。

与 2019 年度决算支出相比增加 6155.29 万元，同比增加 11.93%。增加的主要原因：一是科学技术支出中新增了湖北省-国家自然科学基金区域联合基金项目支出 9000 万元；二是湖北省科学技术奖项目支出增加了 670 余万元；三是由于部分省级科技创新平台资金通过财政直接拨付省直单位，不计入部门收支决算，从而导致专项科技条件与服务科目支出减少了 3000 余万元。

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

省科学技术厅 2020 年本年财政拨款收入决算为 53511 万元（含年初财政拨款结转和结余资金 60.82 万元），2020 年本年财政拨款支出决算为 53511 万元（含年末财政拨款结转和结余资金 59.10 万元）。与 2020 年预算相比，收入支出均增加了 9894.15 万元，增加的主要原因：一是增加了基础研究“湖北省-国家自

然科学基金区域联合基金”项目支出 9000 万元、2020 年揭榜制科技项目补助资金 2900 万元、创新创业战略团队项目 2760 万元；二是增加了直属单位承担科技重大项目支出 298.20 万元；三是由于科技条件与服务科目中部分省级科技创新平台资金通过财政直接拨付省直单位，未计入部门收入支出决算，省级科技创新平台项目支出比预算减少了 2866.10 万元；六是为应对疫情给我省财政运行带来的严重阶段性困难，按财政统一要求，年中压减一般性支出 784.96 万元；七是受疫情影响，厅机关和直属单位部分项目预算执行不到位，年末财政收回结余资金 1102.72 万元。

与 2019 年相比，财政拨款收、支总计各增加 7436.41 万元，上涨 16.13%。增加的主要原因：一是新增基础研究“湖北省-国家自然科学基金区域联合基金”项目支出 9000 万元；二是增加了省创投引导基金收入和支出 2817 万元；三是增加了直属单位承担科技重大项目支出 214.64 万元；四是由于部分省级科技创新平台资金通过财政直接拨付省直单位，不计入部门收支决算，省级科技创新平台资金收入、支出均比 2019 年减少了 4640 万元。

五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

（一）财政拨款支出决算总体情况

省科学技术厅 2020 年财政拨款本年支出 53451.90 万元，占本年财政拨款支出的 99.88%，其中：基本支出 14823.02 万元，项目支出 38628.88 万元。

与 2019 年相比，财政拨款支出增加 7518.54 万元，上涨 16.36%。增长的主要原因是：一是新增了基础研究“湖北省-国家

自然科学基金区域联合基金”项目支出 9000 万元；二是科技条件与服务科目中增了省创投引导基金收入和支出 2917 万元；三是科技条件与服务科目中省级科技创新平台（科技条件专项）项目支出减少了 4640 万元。

（二）财政拨款支出决算结构情况

2020 年财政拨款本年支出 53451.90 万元，主要用于以下方面：科学技术支出 52046.45 万元、占 97.37%；社会保障和就业支出 1144.55 万元、占 2.14%；卫生健康支出 209.85 万元、占 0.39%；住房保障支出 50.38 万元、占 0.09%；资源勘探工业信息等支出 0.67 万元。

（三）财政拨款支出决算具体情况

省科学技术厅 2020 年财政拨款支出年初预算为 43616.85 万元，支出决算为 53451.90 万元，完成年初预算的 122.54%。由科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、资源勘探工业信息等支出、住房保障支出等五个部分构成，其中：

1. 科学技术支出。年初预算为 42413.3 万元，支出决算 52046.45 万元（基本支出 13634.80 万元，项目支出 38411.65 万元），完成年初预算的 122.71%，决算数大于预算的主要原因：一是新增了基础研究“湖北-国家自然科学基金区域联合基金”项目支出 9000 万元；二是揭榜制科技项目等其他技术与开发支出增加了 3567.89 万元；三是由于科技条件与服务科目中部分省级科技创新平台资金通过财政直接拨付省直单位，未计入部门支出决算，省级科技创新平台（科技条件专项）项目支出减少了

2866.10 万元。

(1) 科学技术管理事务支出。初预算为 9105.65 万元，支出决算 9771.22 万元，完成年初预算的 107.3%。其中，基本支出 3919.40 万元，主要用于行政运转支出，包括人员工资和公用经费；项目支出 5851.82 万元，主要用于科技专项业务工作和部门不可预见费。

(2) 基础研究支出。年初预算为 0 万元，支出决算为 9000 万元（基本支出 0 万元，项目支出 9000 万元）。2020 年新增项目，用于“湖北-国家自然科学基金区域联合基金”项目支出。

(3) 技术与研究与开发支出。年初预算为 5614.15 万元，支出决算为 8668.95 万元，完成年初预算的 154.41%。其中：基本支出 3375.72 万元，用于从事公益类科学事业单位的运行经费支出，包括人员经费和公用经费；项目支出 5293.23 万元，用于公益类科学事业单位科研项目支出。

(4) 科技条件与服务支出。年初预算为 17017.71 万元，支出决算为 13524.18 万元，完成年初预算的 79.47%。其中：基本支出 3041.09 万元，用于从事科技条件与服务工作的科学事业单位的运行经费支出，包括人员经费和公用经费；项目支出 10483.09 万元，主要用于湖北省科技创新平台建设经费。

(5) 科技重大专项。年初预算为 0 万元，支出决算为 298.20 万元。项目支出 298.20 万元，主要是所属单位承担的科技重大专项资金支出。

(6) 其他科学技术支出。年初预算为 10675.79 万元，支出

决算为 10783.90 万元，完成年初预算的 101.01%。其中：基本支出 3298.59 万元，用于省属转改制科研单位承担部分公益性工作的运行经费，包括人员经费和公用经费；项目支出 7485.31 万元，用于省属转改制科研单位承担的科研与创新能力建设项目支出、全省科学技术奖励、全省科技特派员补助。

2. 社会保障和就业支出主要用于行政和事业单位的养老保险、职业年金及离退休费用支出。年初预算为 1288.76 万元，支出决算为 1144.55 万元，其中：基本支出 1139.55 万元，项目支出 5 万元，完成年初预算的 88.81%，决算数小于预算数的主要原因：有 3 名军转干部社保暂时无法办理；部分直属单位预计的职业年金及养老保险实际缴费较年初预计减少；部分直属单位基本养老保险和职业年金年初预算数包含了个人缴费和单位缴费两部分，决算数仅含单位缴费部分。

3. 卫生健康支出。主要用于行政和事业单位的医疗费支出，年初预算为 120.98 万元，支出决算为 209.85 万元，完成年初预算的 173.45%，决算数大于预算的主要原因是：受疫情和落实省政府减免承租方租金政策的影响，直属单位事业收入大幅减少致基本支出不足，从厅机关“不可预算费”中调剂部分资金弥补直属单位在职人员和离退休人员医疗支出缺口。

4. 资源勘探工业信息支出。主要用于直属单位上年结转的资源勘探工业信息项目等支出。该项目未申请年初财政拨款预算，支出决算为 0.67 万元。差异的原因是：省科技信息研究院上年结转的资源勘探工业信息等支出项目在本年度列支。

5.住房保障支出 50.38 万元。主要用于省科技厅 2018-2019 年度 13 名职工住房分配货币化补贴资金发放。年初预算为 0 万元，支出决算为 50.38 万元。差异的原因是：购房补贴上年度申请，由本年度拨付。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

省科学技术厅 2020 年财政拨款基本支出 14823.02 万元，其中：

人员经费 13697.69 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、伙食补助费、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职业基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、医疗费、其他工资福利支出、离休费、退休费、抚恤金、生活补助、医疗费补助、其他对个人和家庭的补助；

公用经费 1125.33 万元，主要包括：办公费、印刷费、咨询费、手续费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、税金及附加费用、其他商品和服务支出、办公设备购置、其他资本性支出。

七、一般公共预算财政拨款“三公”经费情况说明

（一）“三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明

省科学技术厅 2020 年“三公”经费财政拨款支出预算为 141.66 万元，支出决算为 18.43 万元，完成预算的 13.01%，其中：

因公出国（境）费用预算为 103.34 万元，支出决算为 0 万元；公务用车购置及运行维护费预算为 27 万元，支出决算为 15.90 万元，完成预算的 58.88%；公务接待费预算为 11.32 万元，支出决算为 2.53 万元，完成预算的 22.34%。决算数小于预算数主要原因：一是认真贯彻落实中央“八项规定”精神和厉行节约要求，进一步从严控制“三公”经费支出；二是受疫情影响，未发生出国出境费用、公务接待活动数量减少；三是公车改革后，单位公车数量减少导致车辆运行费用减少。

（二）“三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明

省科学技术厅 2020 年“三公”经费支出 18.43 万元，其中：因公出国（境）费 0 万元，占 0%；公务用车购置及运行维护费 15.9 万元，占 86.27%；公务接待费 2.53 万元，占 13.73%。

1.因公出国（境）费 0 万元。因公出国（境）费支出决算比 2019 年减少 126.42 万元，主要原因是：2020 年受疫情影响，未发生出国出境费用。

2.公务用车购置及运行维护费 15.9 万元。其中公务用车购置 0 万元，公务用车运行维护费 15.9 万元。2020 年，厅本级共有 9 辆公务车，直属单位共有 10 辆公务车，平均公务用车运行维护费 0.84 万元。公务用车购置及运行维护费支出决算比 2019 年减少 11.34 万元，减少的主要原因：一是公车改革后，单位公车数量减少导致车辆运行费用减少；二是 2020 疫情影响，公务活动减少致用车减少。

3.公务接待费 2.53 万元。2020 年，国内公务接待 22 批次，220 人次。主要用于与外省市兄弟单位交流工作情况，及接受上级或相关部门检查指导工作发生的接待费支出。公务接待费支出决算比 2019 年减少 4.05 万元，减少的主要原因：受 2020 疫情影响以及贯彻落实中央“八项规定”、省委“六条意见”，公务接待数量减少。

八、机关运行经费支出情况

2020 年省科学技术厅机关运行经费支出 476.75 万元(与部门决算中行政单位和参照公务员法管理事业单位一般公共预算财政拨款基本支出中公用经费之和保持一致)，其中：办公费 38.32 万元、印刷费 5.15 万元、水费 9.38 万元、电费 25 万元、邮电费 5.19 万元、差旅费 64.22 万元、维修（护）费 4.3 万元、租赁费 0.15 万元、会议费 2.7 万元、培训费 0.71 万元、公务接待费 1.37 万元、劳务费 0.32 万元、委托业务费 0.88 万元、工会经费 47.69 万元、福利费 115 万元、公务用车运行维护费 15.9 万元、其他交通费用 115.23 万元、其他商品和服务支出 21.65 万元、其他资本性支出 3.58 万元。

2020 年机关运行经费支出预算为 630 万元，支出决算为 476.75 万元，完成预算的 75.67%，减少 153.25 万元。决算比 2019 年减少 266.58 万元，下降 35.86%。主要原因是：受疫情影响，以及落实过“紧日子”要求，厅机关压减了办公、水电、差旅、会议、公务用车运维等一般性支出。

九、政府采购支出情况

2020 年省科学技术厅政府采购支出总额 4526.99 万元,其中:政府采购货物支出 908.34 万元、政府采购工程支出 181.18 万元、政府采购服务支出 3437.47 万元。授予中小企业合同金额 4313.99 万元,占政府采购支出总额的 95.29%,其中:授予小微企业合同金额 2392.39 万元,占政府采购支出总额的 52.84%。

2020 年政府采购决算数比 2019 年增加 372.36 万元,主要原因:一是因办公楼维修改造工程新增政府采购货物支出,二是新增科技兴鄂成果转化专项委托业务等政府采购服务支出。

十、国有资产占用情况

截至 2020 年 12 月 31 日,湖北省科学技术厅共有车辆 19 辆,其中,主要领导干部用车 3 辆、机要通信用车 1 台、应急保障用车 2 台、特种专业技术用车 1 台、离退休干部用车 3 台、其他用车 9 辆。

单位价值 50 万元以上通用设备 7 台(套),单位价值 100 万元以上专用设备 3 台(套)。

十一、预算绩效评价情况

(一)绩效管理工作开展情况

根据预算绩效管理要求,省科学技术厅组织对 2020 年度一般公共预算项目支出全面开展绩效自评,除去不可预见费,共涉及 9 个一级项目。从评价情况来看,各项目资金足额到位,执行进度良好,有效发挥了资金使用效益,有力推进我省科技创新事业发展。

组织开展了部门整体支出绩效评价工作，从评价情况来看，整体支出资金严格按照相关法律法规、规范性文件的规要求进行支出，预算执行总额控制在年初预算批复和预算追加额度内且有结余；产出情况良好，各项工作在预定时间内及时实施完成，绝大部分产出指标的指标值已达到年初设定目标值；项目实施效果比较明显，绝大部分效益指标的指标值已达到年初设定目标值。

省科学技术厅 2020 年部门整体支出预算执行率为 107.23%，执行情况良好，整体支出绩效目标基本完成：一是加强创新平台建设，加强基础研究，加快创新人才队伍建设；二是加快发展高新技术，推进农业产业链创新、农业现代化，加快惠及民生的科技创新；三是强化企业创新主体地位，加快科技成果转化服务体系建，完善科技创业服务体系，加快完善科技金融服务体系；四是协调推进全省科技体制改革，完善科技创新政策法规体系；五是全面推进县域科技创新和创新园区（基地）建设；七是加强科技系统自身建设，提升科技管理和服务能力。

下一步，我们将进一步加强绩效管理，建立完善科学、合理、合规的科技项目（经费）监管制度和机制，充分发挥财政科技经费的效用。

2020 年度湖北省科学技术厅部门整体支出绩效自评表

填报日期：2020 年 9 月 1 日

总分：
93.03 分

单位名称	湖北省科学技术厅		
基本支出总额	17555.22 万元	项目支出总额	40176.71 万元

预算执行情况 (万元) (10分)		预算数(A)	执行数(B)	执行率(A/B)	得分
	部门整体支出 总额	53837.45	57731.93	107.23%	6.39
年度目标1: 加强创新平台建设, 加强基础研究, 加快创新人才队伍建设。(15分)					
一级指标	二级指标	指标名称	年初目标值	实际完成值	得分
产出	数量	评估省重点实验室数量	170家	158家	0.93
		建立省级以上技术创新中心家数	15家	7家	0.47
		建设省级引智创新示范基地	10个	11个	1
		遴选推荐国家创新创业人才数量	8人	16人	1
	质量	平台建设完成率	100%	100%%	5
效益	社会效益	夯实服务全省的科技基础设施建设。	明显	明显	2
	可持续影响	促进科学研究	明显	明显	2
	服务满意度	服务对象满意度	95%	满意	2
年度目标2: 加快发展高新技术, 推进农业产业链创新、农业现代化, 加快惠及民生的科技创新。(15分)					
一级指标	二级指标	指标名称	年初目标值	实际完成值	得分
产出	数量	全省高新技术企业数量	8500	10464家	1
		重点研发计划个数	150左右	550个	1
		科技特派员派出人数	530人	529人	1
		验收省级临床研究中心	8个	8个	1
效益	经济效益	高新技术产业增加值占全省GDP的比重	17.00%	20.00%	5
	社会效益	促进全省临床医疗诊治水平的提升	显著	显著	2
		科技创新支持乡村振兴	明显	明显	2
	可持续影响	促进科技创新	明显	明显	2
年度目标3: 强化企业创新主体地位, 加快科技成果转化服务体系建设, 完善科技创业服务体系, 加快完善科技金融服务体系。(15分)					
一级指标	二级指标	指标名称	年初目标值	实际完成值	得分
产出	数量	湖北省科学技术奖企业获奖比例(超过)	60%	70%	1
		促成企业项目对接	1000项	1743项	1
		新增省级示范技术转移中介机构数量	15家	无	0

		新增省级以上孵化器	50	无	0
		新设（增资）省创投引导基金子基金数量	2	3支	1
	时效	及时完成	及时完成	及时完成	3
效益	社会效益	激发企业科技人员创新热情	明显	明显	1
		新增在孵企业数量	3000	8714家	1
		引导孵化器、众创空间提升核心服务能力	明显	明显	1
	经济效益	促成技术交易额增长率	2%	16%	2
	可持续影响	促进科技成果转化	明显	明显	2
年度目标 4：协调推进全省科技体制改革，完善科技创新政策法规体系。（15分）					
一级指标	二级指标	指标名称	年初目标值	实际完成值	得分
产出	数量	支持省直科研院所数量	14家	12家	3.43
		支持新型研发机构数量	25家	25家	4
	时效	及时完成	及时完成	及时完成	4
效益	可持续影响	促进全省科技体制改革	明显	明显	3
年度目标 5：全面推进县域科技创新和创新园区（基地）建设。（15分）					
一级指标	二级指标	指标名称	年初目标值	实际完成值	得分
产出	数量	全省认定或复核通过高新技术企业数量	8500	10400家	2
		全省省级以上孵化器数量	240	219家	1.83
		东湖国家自主创新示范区交流活动	90人次	90人次	2
	时效	区域创新能力全国综合排名	7	第七名	3
效益	社会效益	提升东湖国家自主创新示范区国际影响	明显	明显	3
	可持续影响	推进市县科技进步与创新	明显	明显	3
年度目标 6：加强科技系统自身建设，提升科技管理和服务能力。（15分）					
一级指标	二级指标	指标名称	年初目标值	实际完成值	得分
产出	质量	整体科技宏观管理能力	较高	较高	2
		整体科技创新服务能力	较高	较高	2
		省直目标责任考评成绩	优秀	优秀	2

		后勤服务保障率	100%	100%	2
效益	社会效益	机关服务能力提升	明显	明显	2
	可持续影响	公民具备基本科学素质比例	10%	符合	2
	服务满意度	服务对象满意度	95%	符合	3

(二) 部门决算中项目绩效自评结果

1. “湖北省科学技术奖”项目绩效自评

项目全年预算数为 3600 万元，均为一般公共预算财政拨款。按《省财政厅关于省直部门压减一般性支出的通知》(鄂财预发〔2020〕21号)要求，调减 37.5 万元，调整后预算为 3542 万元，执行数为 3502 万元，完成预算 98.87%。

主要产出和效益：一是激励、培养、吸引、稳定一支研究队伍，在评审出的应用研究项目中，企业牵头或者参与完成的项目共有 238 项，占比为 87.5%；二是激励科技人员在我省转移转化科技成果，科技军民融合成效初显，高层次海外人才服务湖北科技发展；三是完成国家奖和省科学技术奖的组织工作，2020 年度省科学技术奖共授奖 327 项，其中科学技术突出贡献奖 2 项，自然科学奖 40 项，技术发明奖 30 项，科学技术进步奖 228 项，科学技术成果推广奖 12 项，科技型中小企业创新奖 15 项。

发现的问题及原因：部分绩效指标实际执行过程中资料留档数据统计的可操作性不强，部分费用预算执行率有待提升。

下一步改进措施：依据《湖北省科学技术奖励办法实施细则》，推动省科学技术奖更加规范化、程序化，保证其科学性、公正性、严肃性，从而激励自主创新，激发创新内生动力；加强湖北省科

学技术奖励宣传报道和舆论引导工作，创造良好创新环境。强化培训工作，加强和改进科学技术奖励管理工作。

2020 年度省科学技术奖项目绩效自评表

填报日期：2021 年 8 月

总分：99.77 分

项目名称	省科学技术奖				
主管部门	湖北省科技厅	项目实施单位	成果转化与区域创新处		
项目类别	1.部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2.省直专项 <input type="checkbox"/> 3.省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>				
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)	
	3542	3502	98.87%	19.77	
一级指标	二级指标	三级指标	年初目标值 (A)	实际完成 值(A)	得分
产出指标 (20分)	数量指标	授奖总项	350项以内	327项	20
产出指标 (20分)	质量指标	企业获奖比例	超过60%	87.5%	20
产出指标 (20分)	时效指标	评奖工作及时完成	100%	100%	20
效益指标 (10分)	可持续 影响指标	吸引和稳定科技人才	明显	明显	10
满意度指标 (10分)	服务对象满 意度 指标	服务对象满意度	95%	100%	10

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>X,得分权重*B/A),反向指标(即目标值为<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。

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。

(2) “科技特派员专项”项目绩效自评

项目全年预算为493万元(预算500万元省财政核减7万元),其中:一般公共预算财政拨款493万元。执行数为489.94万元,完成预算99.19%。

主要产出和效益:在2020年湖北在深入推行科技特派员制度工作取得显著成效,一是落实了习近平总书记关于科技特派员制度推行20周年重要指示及科技特派员制度推行20周年总结会议精神和省政府常委会的要求,召开了湖北省科技特派员2020年度工作会;二是加强了科技特派员的日常管理和地市科技管理部门的联系,制定了《湖北省科技特派员专项资金暂行管理办法》,完成530名省科技特派员2020年度绩效考核,建立包括市(州)科技局和法人单位在内的科技特派员工作群;三是完成科技特派员管理服务平台建设,系统的建设与完善为科技特派员的管理和服务提供了更高的效率;四是圆满完成了第六期秦巴片区科技特派员农村科技创业骨干培训班,培训一批科技特派员骨干培深入到农村一线,有效促进了秦巴片区科技特派员技术水平和创新能力的提升;五是创新工作方法、提升服务质量,从去年疫情开始,

2020年共组织“荆楚农业科技、助力乡村振兴”科技特派员线上直播活动12场，培训14000余人次，通过直播课程将农业科技服务在线化、常态化；六是较好的完成了年度绩效考核目标，在15个农业产业链中推广新品种、新技术、新成果共580余项，全省37个贫困县全覆盖，培训农民478万人次，发放宣传单501万份，直接带动153152人就业，带动农民经济增收2.9亿元。

2020年科技特派员专项项目经费在使用过程中未发现问题。经费完成预算执行率较高，科技特派员人身意外伤害保险和科技特派员专项资金管理费通过实施政府采购，从严控制经费支出。

下一步改进措施：参考以前年度项目实施的经验，科学合理编制项目经费预算，继续保持预算编制的准确性。

2020年度科技特派员专项项目绩效自评表

填报日期：2021年8月

得分：99.88分

项目名称	科技特派员专项			
主管部门	湖北省科技厅	项目实施单位	农村科技处	
项目类别	1.部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2.省直专项 <input type="checkbox"/> 3.省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>			
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)
	493	489.94	99.19%	19.88

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 (60分)	数量指标	派出人数	530人	530人	20
		覆盖4大连片开发片区及相关扶贫县市	37个	37个	20
		覆盖农业科技产业链	10条	15	20
效益指标 (20分)	社会	推广、转化成果	40项	580	20
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>X,得分权重*B/A),反向指标(即目标值为<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。 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。					

(3) “湖北省科技创新平台专项”项目绩效自评

项目全年预算数为10700万元,均为一般公共预算财政拨款。按《省财政厅关于省直部门压减一般性支出的通知》(鄂财预发〔2020〕21号)要求,调减37.5万元,调整后预算为10,572.50万元,执行数为10568.90万元,完成预算的99.97%。

主要产出和效益:1.科技创新战略决策支撑体系建设:编印《科技创新战略追踪》23期;编印《湖北科技决策分析》20期;建立科技决策数据库10GB;《湖北省区域创新监测报告》1篇(不少于10万字);《湖北省科技统计数据手册》《湖北省科技统计

年鉴》2份；科技创新“十四五”规划编制完成1个总体规划；《科技发展报告》1份；及时完成率100%；描绘全省十四五科技蓝图明显；为全省科技创新决策工作提供基础支撑明显；对全省科技发展的持续影响明显。2.科技基础条件平台：自然科技资源库、野外科学观测研究站等平台数量21个，野外科技观测研究站17个；信息平台与仪器平台新增用户总数1182个；信息平台文献下载总量486.4万篇；科技条件平台服务次数7618次；科技条件平台服务次数增长率10%；机构孵化企业数量170家；服务对象满意度95%以上。3.重点实验室：评估省重点实验室数量158家；优秀良好实验室51家；及时完成率100%；鼓励创建重点实验室明显。4.临床医学研究中心建设：验收省级临床研究中心8个；研究中心发表论文数691篇；研究中心培训基层医疗人员人次14476人次；国家级以上期刊论文比例89.15%；基层医疗人员培训合格率90%以上；促进全省临床医疗诊治水平的提升显著；对后期卫生服务产生的影响明显。5.新型研发机构：支持产业研究院数量25家；机构专利申请数量94项；机构聚集高层次人才数量147人；机构服务企业数量371家；机构科技成果转化数量91项；吸引创新人才、推动产学研结合、加快成果产业化明显。

下一步改进措施

一是设立科学的预算管理机制，强化基础预算编制工作。二是按照标准的预算框架体系，结合实际及上年项目执行情况，科学、合理确定项目支出预算数。三是建立日常跟踪及考评机制，加强内部监督考评，提高全员绩效考评意识。绩效目标应有定量

化表述，完善绩效指标体系建设。四是为提升湖北省科技资源共享品质，需要建好湖北省科技资源共享服务平台，从资源整合、自建库工具、知识发现、智能订阅、精准推送、多终端支持等方面，保障平台服务由简单服务向智能服务转型，既提高公益服务能力，又提升增值服务能力。

2020 年度科技创新平台专项项目绩效自评表

填报日期：2021 年 8 月

总分：91.99 分

项目名称	湖北省科技创新平台专项				
主管部门	湖北省科技厅	项目实施单位	湖北省科学技术厅、湖北省科技信息研究院		
项目类别	1.部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2.省直专项 <input type="checkbox"/> 3.省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>				
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)	
	10,572.50 万元	10568.90 万元	99.97%	19.99 分	
一级指标	二级指标	三级指标	年初目标值 (A)	实际完成 值(A)	得分
产出指标 (48分)	数量指标 (2分)	编印《科技创新战略追踪》(2分)	27期	23期	1
	数量指标 (2分)	编印《科技调研报告》(2分)	12期	0期	0
	数量指标 (2分)	编印《湖北科技决策分析》(2分)	12期	20期	2
	数量指标 (2分)	建立科技决策数据库(2分)	10GB	符合要求	2
	数量指标 (2分)	《湖北省区域创新监测报告》(2分)	1篇(不少于10万字)	湖北科技创新生态指数报告	2

数量指标 (2分)	《湖北省科技统计数据手册》《湖北省科技统计年鉴》(2分)	2份	2份	2
数量指标 (2分)	科技创新“十四五”规划编制(2分)	完成1个总体规划	完成1个总体规划	2
数量指标 (2分)	《科技发展报告》(2分)	1份	1份	2
数量指标 (2分)	自然科技资源库、野外科学观测研究站等平台数量(2分)	14个	自然科技资源库21个,野外科学观测研究站17个	2
数量指标 (2分)	信息平台与仪器平台新增用户总数(2分)	500个	信息平台新增用户1182个	2
数量指标 (2分)	信息平台文献下载总量(2分)	300万篇	486.4万篇	2
数量指标 (2分)	科技条件平台服务次数(2分)	1000次	7618次	2
数量指标 (2分)	评估省重点实验室数量(2分)	170家	158家	2
数量指标 (2分)	验收省级临床研究中心(2分)	8个	8个	2
数量指标 (2分)	研究中心发表论文数(2分)	21篇	691篇	2
数量指标 (2分)	研究中心培训基层医疗人员人次(2分)	70人次	约14476人次	2
数量指标 (2分)	支持产业研究院数量(2分)	25家	25家	2
数量指标 (2分)	机构专利申请数量(2分)	50项	94项	2
数量指标 (2分)	机构聚集高层次人才数量(2分)	80人	147人	2
质量指标 (2分)	优秀良好实验室(2分)	50家	51家	2
质量指标 (2分)	国家级以上期刊论文比例(2分)	75%	89.15%	2
质量指标 (2分)	基层医疗人员培训合格率(2分)	90%	符合要求	2
时效指标 (2分)	科技创新战略决策支撑体系建设及时完成率(2分)	100%	100%	2

	时效指标 (2分)	重点实验室及时完成率(2分)	100%	100%	2
效益指标 (22分)	社会效益 (14分)	描绘全省十四五科技蓝图(2分)	明显	明显	2
		为全省科技创新决策工作提供基础支撑(2分)	明显	明显	2
		科技条件平台服务次数增长率(2分)	10%	10%	2
		机构孵化企业数量(2分)	30家	170家	2
		机构服务企业数量(2分)	200家	371家	2
		机构科技成果转化数量(2分)	50项	91项	2
		促进全省临床医疗诊治水平的提升(2分)	显著	显著	2
	可持续影响(2分)	鼓励创建重点实验室(2分)	明显	明显	2
	可持续影响(2分)	吸引创新人才、推动产学研结合、加快成果产业化(2分)	明显	明显	2
	可持续影响(2分)	对后期卫生服务产生的影响(2分)	明显	明显	2
可持续影响(2分)	对全省科技发展的持续影响(2分)	明显	显著	2	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度(10分)	科技基础条件平台服务对象满意度(10分)	95%	符合要求	5
总分					91.99
<p>备注:</p> <p>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。</p> <p>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>X,得分权重*B/A),反向指标(即目标值为<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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>					

(4) “2020 年度引进外国人才和智力专项”项目绩效自评

项目全年预算数为 1000 万元，均为一般公共预算财政拨款。按《省财政厅关于省直部门压减一般性支出的通知》(鄂财预发〔2020〕21 号)要求，调减预算 6 万元，调整后该项目预算总金额为 994.00 万元，执行数为 990.36 万元，完成预算的 99.63%。

主要产出和效益：2020 年度引进外国专家和智力项目聚焦“高精尖缺”，实施了更加积极、更加开放、更加有效的政策，引进来自于加拿大、美国、英国等 23 个国家共计 97 名专家。大力引进国外高层次技术和管理人才，切实减轻用人单位引才负担，以产业需求为导向，在关键核心技术领域实现重大突破，提升产业竞争力。

发现的问题及原因：受疫情影响部分项目单位项目开展进度较慢。

下一步改进措施：科学合理编制项目经费预算，突出企业引才主体，提升产业引智实效。

2020 年度引进外国人才和智力项目绩效自评表

填报日期：2021 年 6 月

得分：98.73 分

项目名称	引进外国人才和智力专项资金项目		
主管部门	湖北省科技厅	项目实施单位	外国专家处
项目类别	1.部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2.省直专项 <input type="checkbox"/> 3.省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>		
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)	
	994	990.36	99.63%	19.93	
一级指标	二级指标	三级指标	年初目标值(A)	实际完成值(A)	得分
产出指标 (40分)	数量指标	引进外国专家数量	100	97	38.8
产出指标 (40分)	数量指标	建设引智基地数量	5	11	40
<p>备注:</p> <p>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。</p> <p>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>X,得分权重*B/A),反向指标(即目标值为<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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>					

(5) “综合事务工作专项”项目绩效自评

项目全年预算数为2127万元,均为一般公共预算财政拨款。按《省财政厅关于省直部门压减一般性支出的通知》(鄂财预发〔2020〕21号)要求,调减148.01万元,调整后该项目预算总金额为1978.99万元,执行数为1,786.48万元,完成预算的90.27%。

主要产出和效果:保障完成了对高新技术企业认定、科普人才工作、普法及法制湖北及科技动员、电子政务、物业管理等26项事务性工作,加强了湖北科技宣传工作,提高了我省高新技

术企业认定工作管理、电子化办公及保密、防范化解科技领域重大风险的能力和水平，保障了部门网络安全、物业管理和公共设施维修维保等后勤服务工作。

存在问题及原因：部分子项目预算资金未完全按计划执行到位，绩效目标未达标。主要原因：一是受 2020 年疫情影响，对外科技交流合作等工作未按年初计划开展；二是部分处室（单位）绩效编制和管理水平有待提高，部分子项目绩效指标设置不合理、不易考核。

下一步改进措施：一是科学合理编制项目预算，努力克服外部因素影响，按计划执行预算；二是完善相关指标体系，加强项目各相关处室（单位）的绩效管理意识。

综合事务工作专项项目绩效自评表

填报日期：2021 年 8 月

得分：95.74 分

项目名称	综合事务工作专项			
主管部门	湖北省科技厅	项目实施单位	资源管理与配置处	
项目类别	1.部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2.省直专项 <input type="checkbox"/> 3.省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>			
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）	预算数（A）	执行数（B）	执行率（B/A）	得分（20分*执行率）
（20分）	1978.99	1,786.48	90.27%	18.05

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 (60分)	数量指标	科技管理事务工作目标完成情况	26项	23项	17.69
		机关日常工作正常运转率	100%	100%	20
		重大科普活动数量	10项	24项	10
		高企认定数量(累计)	8500家	10464家	10
效益指标 (20分)	满意度	服务对象满意度	95%	98%	20
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>X,得分权重*B/A),反向指标(即目标值为<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。 4.满意度指标从厅机关后勤工作季度满意度数据统计。					

(6) “转制院所科技发展专项”项目绩效自评

项目全年预算数为3777.20万元,均为一般公共预算财政拨款。按《省财政厅关于省直部门压减一般性支出的通知》(鄂财预发〔2020〕21号)要求,调减预算18.14万元,调整后该项目预算总金额为3758.72万元,执行数为3540.31万元,当年完成预算的94.19%。

主要产出和效果:支持14家省直科研院所和公益型科研事业

单位开展 23 个科技发展项目研制,提高了各转制科研院所科技研发与科技服务能力,有力促进了省直科研院所的科技事业发展。

存在问题及原因:部分项目预算执行率偏低。主要原因:公益型科研事业单位所承担的项目周期为 2 年,资金结余结转至下年度。

下一步改进措施:科学合理编制项目预算,加快项目预算执行进度。

转制院所科技发展专项项目绩效自评表

填报日期: 2021 年 8 月

得分: 93.12 分

项目名称	转制院所科技发展专项				
主管部门	湖北省科技厅	项目实施单位	资源管理与配置处、转制科研院所		
项目类别	1.部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2.省直专项 <input type="checkbox"/> 3.省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>				
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)	
	3758.72	3540.31	94.19%	18.84	
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 (60分)	数量指标	支持单位数量	14家	12家	17.14
	数量指标	支持项目数量	20个	23个	20
	质量指标	往年项目验收达标率	100%	100%	20
效益指标 (20分)	社会效益	促进省直科研院所的科技事业发展	14家	12家	17.14

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>X,得分权重*B/A),反向指标(即目标值为<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。

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。

(7) “其他项目经费”项目绩效自评

项目全年预算数为 5397 万元,均为一般公共预算财政拨款。按《省财政厅关于省直部门压减一般性支出的通知》(鄂财预发〔2020〕21号)要求,调减预算 281.72 万元,调整后该项目预算总金额为 5115.28 万元,执行数为 4462.11 万元,完成预算的 87.23%。

主要产出和效果:一是组织完成了《全国主产区油菜生长形势分析》、《全国小麦生长形式分析》等 11 场在线直播培训开展了智慧农村云平台推广与智慧农业应用与示范系统建设,示范基地占地 200 亩。二是完成了科技政策文献数据库、科技知识数据库、科技统计数据库及网上应答系统的开发建设,完成了“湖北科技创新优势领域分析报告”、“湖北省围绕产业链部署创新链调研报告”等 14 篇研究报告。三是组织举办了“新冠肺炎中国-意大利云交流会”、“中美华人应对新冠病毒疫情科研创新线上研讨会”等 9 场线上线下相结合的国际科技交流活动,累计组织国内近 300 家高校院所和企业与 100 多家国外机构开展国际科技

合作与交流，共计对接项目 119 个，线上外宾参会 100 余人。**四是**举办了科技成果转化、技术合同、知识产权等各类培训活动共计 34 场；湖北技术学院培训初、中级技术经纪人 291 人；举办了各类线下技术转移对接活动 43 场；入驻大市场技术转移机构、科技金融机构共计 25 家；2020 年举办“联百校、转千果”地市企业技术需求云对接活动，带领专家团队赴咸宁、襄阳、宜昌、黄石四地市，为县域企业提供技术咨询、对接服务 329 人次。**五是**开展了湖北省智慧物流技术研究与服务中心建设，编制完成《我国智慧物流产业发展研究报告》。**六是**完成了《2017-2019 年度湖北省科技计划项目验收年度绩效报告》的编制工作，组织开展了共计 1047 项省级科技计划到期项目的验收工作，2020 年科技计划项目验收通过率达到 98.73%。**七是**围绕生命健康、人工智能、新材料与智能制造等领地领域举办了“科技成果转化中科院大健康专场活动”、“科技成果转化中科院人工智能专场对接活动”等 5 场大型中科院成果转化对接活动，超 1500 人参与；促成了“高品质铁硅系金属软磁粉末的研发及产业化”、“高压智能套管关键技术研究及样机试制”等 54 个合作项目，武汉音匀环保科技有限公司、湖北鼎尚科技有限公司等 5 家孵化企业，其中 24 个项目的实施企业销售收入达到 31.53 亿元。

存在问题及原因：部分项目预算资金未完全按计划执行，产出指标没有完成。主要原因：一是受 2020 年疫情影响，对外科技交流平台-2020 年湖北国际技术对接会项目无法按年初计划实地开展，改为网络形式举办；二是由于贯彻“放管服”改革精神，

优化科技创新营商环境，为科研管理“松绑”、减负，以及优化科技计划体系，计划管理费项目中的项目抽查、项目验收平台建设未开展实施。

下一步改进措施：科学合理编制项目预算，强化预算刚性要求，督促相关处室克服外部因素影响，严格按计划执行预算。

其他项目经费项目绩效自评表

填报日期：2021年8月

得分：95.2分

项目名称	其他项目经费				
主管部门	湖北省科技厅	项目实施单位	资源配置与管理处、直属单位		
项目类别	1.部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2.省直专项 <input type="checkbox"/> 3.省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>				
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)	
	5115.28	4462.11	87.23%	17.45	
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 (60分)	数量指标	直属单位科技服务体系能力建设完成情况	100%	85%	12.75
	数量指标	开展项目验收	500项以上	1047	15
	数量指标	促成中科院成果转化数量	50	54	15
	数量指标	转入省创投引导基金	2817万元	2817万元	15

效益指标 (20分)	服务对象 满意度	服务企业满意率	95%	98%	20
<p>备注:</p> <p>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。</p> <p>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>X,得分权重*B/A),反向指标(即目标值为<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。</p> <p>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。</p>					

(8) “创业投资促进专项”项目绩效自评

项目全年预算数为400万元,调整预算数为334.79万元,执行数为332.46万元,完成预算的99.30%。

主要产出和效果:一是扎实开展科技金融服务“滴灌行动”。举办第九届中国创新创业大赛、科技创新服务县域经济高质量发展、湖北创投抗疫复苏云沙龙等15场投融资对接活动,组织300余家科技企业线下线上路演展示推介,340多家次银行、创投等金融机构现场与科技企业进行对接,进一步促进创新链与资金链融通。据不完全统计,全年协同银行等各类金融机构为我省9700多家科技企业开展投融资服务,贷款余额达278亿元,促成242家高新技术企业获得省创投引导基金参股子基金近13亿元投资。二是强化省创业引导基金的引导撬动作用。新设光谷人才二期、宏泰零度和经开人才等3支子基金,规模合计10亿元;推动中科科源、青柠基金首期出资3000万元,回收东湖华科、楚商先锋基金参股资金共4000万元;组织子基金协同参与“联百校转千果”

活动，引导子基金投资 80 项、1.6 亿元，助力疫后重振和复工复产；新增新图兴科、路德环境、科前生物、回盛生物 4 家上市企业，占全省今年上市企业数量的 2/3；推动省创投引导基金联合省市出资平台出资 5 亿元参股国家科技重大专项成果转化基金二期。三是加强科技型中小企业培育。2020 年，我省共 7446 户企业入选国家科技型中小企业库，较 2019 年入库数量增加了 97%。引导入库科技型中小企业研发投入超 165 亿元，3221 户科技型中小企业享受研发费用加计扣除优惠政策，享受加计扣除金额 55.95 亿，推荐 128 家疫情防控保障企业纳入上市办金种子、银种子企业培育库，有效增强了入库企业的核心竞争力；承接省政府主办的“湖北省高质量发展资本大会”分会场和第九届中国创新创业大赛湖北赛区决赛活动，以及科技部火炬中心第九届中国创新创业大赛科技计划项目产业化湖北专场赛，我省共 34 家企业入围全国总决赛，20 家企业获得优秀企业称号，3 家企业获得国家奖励资金，进一步营造了创新创业氛围。

下一步改进措施：推动科技型中小企业培育，促进产学研金高效对接，进一步加强投融资对接体系建设，营造良好的创新创业创投环境。进一步完善省创投引导基金的管理办法，扩大引导基金规模，吸引更多优质社会资金和高端管理团队落户湖北。

2020 年度创业投资促进专项项目绩效自评表

填报日期：2021 年 8 月

得分：95.86 分

项目名称	创业投资促进专项				
主管部门	湖北省科技厅	项目实施单位	省高新技术发展促进中心		
项目类别	1.部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2.省直专项 <input type="checkbox"/> 3.省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>				
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)	
	334.79	332.46	99.30	19.86	
一级指标	二级指标	三级指标	年初目标值 (A)	实际完成 值 (A)	得分
产出指标 (50 分)	数量指标	组织参会参赛创投机构	100 家	135	10
	数量指标	组织参会参赛企业数量	400 家	575	10
	数量指标	新设(增资)子基金数量	2	3	5
	数量指标	提交尽职调查报告	2	4	5
	数量指标	组织创投与企业对接活 动数量	3	15	5
	质量指标	遴选参加国家比赛比例	2%	4.17%	7
	质量指标	尽职调查报告采用率	100%	100%	8
效益指标 (30 分)	社会效益	为企业拓展融资平台,扩 大创新创业社会影响	效果明显	一般	6
	经济效益	引导基金扩大倍数	5 倍	8 倍	10
	可持续影 响	新设(增资)子基金对社 会经济的影响	吸引社会投资	效益明显	10

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 $>X$,得分权重 $*B/A$),反向指标(即目标值为 $<X$,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。

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。

(9) “湖北省区域创新建设专项”项目绩效自评

项目全年预算数为1440万元,均为一般公共预算财政拨款。按《省财政厅关于省直部门压减一般性支出的通知》(鄂财预发〔2020〕21号)要求,调减预算23.25万元,调整后该项目预算总金额为1417万元,执行数为1206.48万元,完成预算的85.14%。

主要产出和效益:一是完成了2019年度全省市县科技创新综合考评工作,对科技创新综合考评优秀和进位明显的6个市州科技局和25个县市科技局奖励,对部分县市区科技局提升创新能力予以奖补;二是支持基层科技创新公共服务体系建设,提升区域科技创新服务能力,从整体上改善、优化全省创新创业环境和条件。全省高新技术企业总量达10400家,全省创业孵化新增服务企业数量达33005家,2020年湖北科技进步贡献率达到60.33%。

发现的问题及原因:预算执行率较低。主要原因:根据考评结果和综治工作要求,安排各市县资金合计1270万元,省财政厅当年实际安排线下资金1179万元,线下资金存在91万元的缺口。

故将考评排名第一的宜昌市的奖励资金 150 万元减为 59 万元，剩余 91 万元 2021 年度补齐。另受 2020 年疫情原因，减少了培训和会议数量，相关支出也随之减少，导致预算执行率较低。

下一步改进措施：进一步提高预算编制的科学性和合理性。

2020 年度湖北省区域创新建设专项项目绩效自评表

填报日期：2021 年 8 月

得分：97.03 分

项目名称	湖北省区域创新建设专项				
主管部门	湖北省科技厅	项目实施单位	成果转化与区域创新处		
项目类别	1.部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2.省直专项 <input type="checkbox"/> 3.省对下转移支付项目 <input type="checkbox"/>				
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)	
	1417	1206.48	85.14%	17.03	
一级指标	二级指标	三级指标	年初目标值 (A)	实际完成 值 (A)	得分
效益指标 (10 分)	社会效益	全省孵化器新增服务企业 数量	18500	33005	10
效益指标 (10 分)	满意度	服务对象满意度	95%	95%	10
效益指标 (10 分)	社会效益	科学技术贡献率	50%	60.33%	10
效益指标 (20 分)	可持续影响	推进市县科技进步与创新	明显	明显	20
产出指标 (10 分)	数量指标	全省认定或复核通过高新 技术企业数量	8500	10400	10
产出指标 (20 分)	时效指标	考评工作及时完成	及时完成	及时完成	20

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 $>X$,得分 $\text{权重} \times B/A$),反向指标(即目标值为 $<X$,得分 $\text{权重} \times A/B$),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。

(三) 绩效评价结果应用情况

为加强部门绩效评价结果应用,开展了以下工作:

一是建立了部门绩效目标体系。聘请第三方机构协助编制了《湖北省科技厅预算支出绩效指标体系》,对项目绩效目标进一步细化量化、突出重点、符合实际,所有项目实现绩效目标全覆盖,推进绩效目标管理更加科学和规范。

二是绩效评价结果与预算安排相结合。在科技发展专项预算安排过程中,近两年绩效评价结果占项目立项总评分50%,绩效评价结果良好单位,预算优先安排,绩效评价结果差的、项目未在期限内完成的,根据相关规定收回项目资金并上缴国库。

三是完善项目分配办法和管理办法。在制定和修订相关项目管理办法过程中,加入了绩效管理相关内容,要求在项目分配和管理中,强化绩效管理,突出绩效评价,加强结果运用。

第四部分

湖北省科学技术厅 2020 年专项转移支付资金

安排情况说明

湖北省科学技术厅 2020 年财政专项转移支付 70992 万元，具体安排情况如下：

1. 湖北省科技创新平台专项 1800 万元，主要用于支持市县科技创新发展，开展湖北省重点实验室、技术创新中心、临床医学研究中心、新型研发机构等建设。

2. 湖北省区域创新建设专项 1179 万元，主要用于对市县科技创新综合考评奖励及部分市县科技创新奖补。

3. 科技研究与开发资金 29353 万元，主要用于支持省直高校院所、市州县开展科技研究与开发类科技计划项目研究。

4. 重大科技创新专项资金 26900 万元，主要用于支持省直高校院所、市州县开展重大科技创新专项类科技计划项目研究。

第五部分

名词解释

一、收入科目

(一) 财政拨款收入：指省级财政当年拨付的资金。

(二) 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。

(三) 事业单位经营收入：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

(四) 上级补助收入：指事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。

(五) 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,包括存款利息收入等。

二、支出科目

(一) 一般公共服务：反映用于提供一般公共服务的支出，包括工资福利支出、商品和服务支出、对个人和家庭的补助支出、基本建设支出和其他资本性支出等。

(二) 科学技术（类）：反映用于科学技术方面的支出，科技厅预算中主要涉及科学技术事务、应用研究、技术与开发、科技条件与服务、其他科学技术支出5个款级支出科目。

1.科学技术事务：反映科学技术厅机关（包括实现公务员管理的事业单位）以及机关服务中心科学技术管理事务方面的支出。

2.技术与开发：反映用于技术与开发等方面的支出，包括从事技术开发研究和近期可望取得实用价值的专项技术开发研究的支出，以及促进科技成果转化成为现实生产力的应用和推广支出等。

3.科技条件与服务：反映用于完善科技条件及从事科技标准、计量和检测，科技数据、种质资源、标本、基因的收集、加工处理和服务，科技文献信息资源的采集、保存、加工和服务等为科

技活动提供基础性、通用性服务的支出。

4.其他科学技术支出：反映除以上各项以外用于科技方面的支出，包括用于科学技术奖励的支出以及对已转制为企业的各类科研机构的补助支出等。

（三）文化体育与传媒：反映政府在文化、文物、体育、广播影视、新闻出版等方面的支出，包括以上机关事业单位的工资福利支出、商品和服务支出、对个人和家庭的补助支出、基本建设支出和其他资本性支出等。

（四）社会保障和就业（类）：反映用于在社会保障和就业方面的支出，科学技术厅预算中主要涉及行政事业单位离退休1个款级科目，反映用于科学技术厅及所属事业单位离退休方面的支出。

（五）医疗保障：反映政府医疗卫生方面的支出，科学技术厅预算中主要涉及医疗保障1个款级科目，反映未参加医疗保险的行政单位和参公事业单位的公费医疗经费，按国家规定享受离退休人员、红军老战士待遇人员的医疗费。

（六）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（包括基本工资、津贴补贴等）和公用支出（包括办公费、水电费、邮电费、交通费、差旅费等）。

（七）项目支出：指单位为完成其特定行政工作任务或事业发展目标，在基本支出之外发生的支出，包括基本建设、有关事业发展专项计划、专项业务费、大型修缮、大型购置、大型会议等支出。

（八）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而发生的支出。

（九）上缴上级支出：指实行收入上缴办法的事业单位按规定的定额或比例上缴上级单位的支出。

（十）机关运行经费：指为保障行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

三、年末结转和结余

指本年度或以前年度预算安排、因客观条件发生变化无法按原计划实施，需要延迟到以后年度按有关规定继续使用的资金。

四、结余分配

指事业单位按照会计制度规定缴纳的所得税以及从非财政补助结余中提取的事业基金和职工福利基金等。

五、“三公”经费

纳入预决算管理的“三公”经费，是指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。