

湖南科技学院文件

湘科院校发〔2019〕18号

关于印发《湖南科技学院应用特色学科建设考核和奖励办法》的通知

校属各单位：

《湖南科技学院应用特色学科建设考核和奖励办法》经校长办公会议审定通过，现予以印发，请遵照执行。

湖南科技学院

2019年3月21日

湖南科技学院应用特色学科建设 考核和奖励办法

第一章 总 则

第一条 为全面推进学校应用特色学科建设，加强学科建设专项资金管理，提高资金使用效益，充分调动各学科团队的积极性和创造性，提升人才培养质量和科技创新能力，促进高水平成果产出，增强学科核心竞争力。根据《湖南科技学院应用特色学科建设管理办法》，结合学校实际，特制定本考核和奖励办法。

第二章 应用特色学科考核办法

第二条 考核对象

应用特色学科考核对象包括省级、校级应用特色学科，校级应用特色培育学科。其他学校资助的学科参照执行。

第三条 考核内容

根据《湖南科技学院应用特色学科建设管理办法》及《湖南科技学院应用特色学科建设年度目标任务书》，着重从以下方面进行考核：学科队伍、科学研究、教育教学、人才培养、社会服务、国际交流、支撑保障、经费使用效益。

第四条 考核指标

考核指标及量化积分见附表 1。学科、学科方向、学科带头人、学科方向带头人在填报任务书和年度考核时均按此表计算出

相应分值。

第五条 考核等级

考核等级分为优秀、合格和不合格三个等级。学科完成签订的《应用特色学科建设年度目标任务书》80%以上目标任务要求的，考核为优秀；完成60%-80%目标任务要求的，考核为合格；完成目标任务低于60%的，或者考核中有弄虚作假、与事实不符等情况，考核为不合格。

第六条 考核时间

应用特色学科考核分年度考核和结项验收。年度考核时间为第二年的元月，终期考核时间为建设期结束前一个月。

第七条 考核组织

发展规划与学科建设处负责组织应用特色学科考核工作。

第八条 考核方式

应用特色学科考核采取考核专家组会议评审的方式进行。

第九条 考核程序

年度考核和结项验收均按照以下程序进行。

（一）学科点和学科所在教学学院自评

学科带头人全面总结学科点各项建设工作和取得的成效，在各学科方向考核材料的基础上，协调学科方向带头人填报《应用特色学科建设年度目标任务书》完成情况。并附上自评结果及完整的支撑材料。学科所在教学学院审核所有材料，盖章后报发展规划与学科建设处。

(二) 学校评审

学科建设领导小组组织考核专家组采取审阅材料、听取汇报或答辩等形式对学科点进行评审，评审结果报校长办公会审定并公布。

第十条 考核奖惩

(一) 对考核成绩优秀的应用特色学科，学校给予奖励。

(二) 省级应用特色学科年度考核不合格的限时整改，并参照湖南省教育厅有关文件相应处理。

(三) 校级应用特色学科当年考核不合格的，予以警告，限期整改，暂缓拨付下年度建设经费，根据实际情况及时调整学科带头人。整改后经检查考核合格，补拨当年建设经费。结项验收不合格者，撤销应用特色学科点，所在教学学院不得申报下一轮校级应用特色学科。学校收回经费余额。

(四) 学科方向完成目标任务低于 60% 的，学科方向考核为不合格，予以警告，限期整改，根据实际情况及时调整学科方向带头人。

第三章 应用特色学科成果资助和奖励办法

第十一条 资助和奖励资金来源

应用特色学科成果资助和奖励的资金来自学校拨付的学科建设经费。

第十二条 资助范围及标准

1. 成果鉴定会、成果评审会、学术会议、学术沙龙、讲学、

报告等专家费用和会议费，标准按省、学校相关文件执行；

2. 发明专利申报及维护等费用。要求学科方向申报发明专利达到 5 项及以上，可获 2500 元/项资助；

3. 学生科技活动竞赛、科研成果、国际交流等，经申请批准后按实际情况资助；

4. 兼职硕士生导师的资助津贴（以联合指导的学位论文有署名等为认定依据），按学校相关文件给予补助；

5. 实验耗材支出，在正常教学、科研、团队项目资助不够且学科目标任务外情况下，经申请批准后按实际情况资助；

6. 新引进的高层次人才科研资助，经申请批准后可从学科经费中资助；

7. 学校有相关规定或经学校审批同意的其他方面资助。

第十三条 奖励项目及标准

1. 校级应用特色学科成功立项省级应用特色学科，奖励 10 万元；

2. 各学科奖励年度支出总额，原则上不超过年度学科建设经费的 50%；

3. 各学科科技成果享有学校科技成果奖励办法所列项目奖励外，对特别优秀的标志性成果可从应用特色学科建设经费中再次给予一定的奖励，奖励标准如下：

序号	奖励内容	参考奖励标准
1	省社科和科技奖	省科技奖：一等奖，8 万/项；二等奖，5 万/项；三等奖，3 万/项。

		省社会科学奖：一等奖，5 万/项；二等奖，3 万/项；三等奖，2 万/项
2	省级教学成果奖	一等奖，5 万/项；二等奖，3 万/项；三等奖，2 万/项
3	省级及以上“本科教学质量工程”项目（由教务处界定）	国家级集体项目，5 万元/项 国家级个人项目，3 万元/项 省级集体项目，3 万元/项 省级个人项目，1 万元/项
4	省级教学竞赛	一等奖，1 万元/项 二等奖，0.3 万元/项 三等奖，0.2 万元/项
5	国家级基金项目	面上项目（一般项目），4 万元/项 青年项目，2 万元/项
6	教育部人文社会科学等部级研究项目	2 万元/项
7	省科技、社科重点或重大项目	2 万元/项
8	发明专利授权	1 万元/项
9	新增入选 ESI 高被引论文	4 万元/篇
10	1 区 SCI 期刊论文	4 万元/篇
11	2 区 SCI 论文	2 万元/篇
12	3 区、4 区 SCI 期刊论文；EI 期刊论文；CSCD 核心期刊论文	0.2 万元/篇

13	《中国社会科学》	4 万元/篇
14	SSCI 来源期刊	3 万元/篇
15	《新华文摘》、《中国社会科学文摘》全文转载、详摘、论点摘编，人大报刊资料全文转载	参照《湖南科技学院科研成果奖励办法》，1:1 奖励
16	CSSCI 来源期刊；《人民日报》理论版；《光明日报》理论版	2 万元/篇
17	高等教育出版社出版教材	2 万元/本
18	经学校教学指导委员会审定公开出版并使用的教材	1 万元/本
19	商务印书馆、中华书局、人民出版社、三联书店、科学出版社、中国社会科学出版社出版的学术专著、译著	3 万元/本
20	省级出版社出版的学术专著、译著	1.5 万元/本
21	成果转化及应用	参照《湖南科技学院科研成果奖励办法》，1:1 奖励，最高不超过 10 万元
22	上述未列举的新增省级及以上奖励、项目、平台等或其他情况	学科点上报学科建设领导小组，另行研究决定

4. 人才引进按协议要求完成的任务，应用特色学科给予减半奖励。

5. 鼓励学科成员吸收学生开展科研和教学研究活动。以学生为第一作者，学校为第一单位发表省级期刊论文，奖励 500 元/篇；发表中文核心论文，奖励 1000 元/篇；发表 SCI、EI、CSSCI、CSCD 论文，奖励 3000 元/篇；学科成员指导学生以第一发明人获实用新型专利授权，奖励 500 元/项；指导学生以第一发明人获发明专利授权，奖励 3000 元/项；其他情况，上报学科建设领导小组研究决定。

6. 专利申报实行备案制，专利属多人联合申报的，奖励分配协商解决。

7. 学科的著作、论文、获奖、项目等成果以原件、文件为依据，统计时间为元月 1 日至 12 月 31 日止。

8. 各学科制订本学科奖励支出清单，公示无异议后，学科带头人和方向带头人共同签字，学科所在学院审批，报发展规划与学科建设处审核后才可发放奖励。

第十四条 学科带头人和学科方向带头人津贴

1. 学科方向带头人可发放一定的津贴，需同时具备以下条件：

（1）本人年度目标考核任务完成 60%以上；

（2）本学科方向年度考核完成方向目标任务 60%以上。

未达到上述条件的，学科方向带头人年度津贴暂停发放。学科方向带头人津贴发放标准为：（1）省级应用特色学科：方向带

头人 1000 元/月；（2）校级应用特色学科：方向带头人 600 元/月；（3）校级应用特色培育学科：方向带头人 400 元/月。

2. 学科带头人可发放一定的津贴，需同时具备以下条件：

（1）学科年度考核为合格以上；

（2）学科带头人个人年度考核任务完成 60%以上；

（3）学科有超过半数以上的学科方向年度考核达标（完成方向目标任务 60%以上）。

未达到上述条件的，学科带头人年度津贴暂停发放。学科带头人津贴发放标准为：（1）省级应用特色学科：学科带头人 2000 元/月；（2）校级应用特色学科：学科带头人 1200 元/月；（3）校级应用特色培育学科：学科带头人 800 元/月。学科带头人兼学科方向带头人的，只能按就高不就低的原则享有一档津贴。

3. 学科结项验收达到合格以上，学科带头人和学科方向带头人津贴全额发放。

4. 学科秘书每年给予一定的津贴，发放标准为 400 元/月。

第四章 其他

第十五条 本办法自 2019 年 1 月起执行，由发展规划与学科建设处负责解释。

第十六条 在本办法实施过程中，如遇未涉及到的情况，由学校研究决定。

附件 1

湖南科技学院应用特色学科考核及量化积分表

一级指标	二级指标	三级指标	具体观测点	量化标准及积分	备注
(一) 学科队伍	学科 (方向)带 头人	学 科 (方 向) 带 人 头 学 术 水 平 学 术 影 力 及 术 响 等	新增学术头衔(一): 中国或国外科学与工程院院士;“973 计划”、“863 计划”、“国家科技重大专项”、“国家科技支撑计划”首席专家;国务院特殊津贴专家;马克思主义理论研究和建设工程首席专家;国家“千人计划”、“万人计划”、“百千万人才工程”入选者;长江学者;国家杰青;教育部新世纪优秀人才等	20000/个	本项计 分单列, 不重复 叠加到 学科考 核总分 中
			新增学术头衔(二): 芙蓉学者;省科技领军人才;省“百人计划”入选者;省优秀社科专家;湖湘智库专家;二级教授;省政府特殊津贴专家等	10000/个	

			<p>新增学术头衔（三）： 省 121 人才工程入选者；省杰青；省优青；湖湘青年英才等</p>	<p>省杰青，5000/个 省优青，2500/个 湖湘青年英才， 2500/个 省 121 人才工程入选（第一层次）， 10000/个 省 121 人才工程入选（第二层次）， 6000/个 省 121 人才工程入选（第三层次）， 2000/个</p>	
			<p>新增省级学术组织兼职（学会常务理事、副会长以上）</p>	<p>2000/个</p>	
			<p>新增与学科方向一致的标志性论文（ESI 高被引论文，1 区或 2 区 SCI 论文）</p>	<p>ESI 高被引论文， 3000/篇 SCI 论文，1 区 3000/篇 SCI 论文，2 区 2000/篇</p>	
			<p>高被引论文（在本学科影响因子排前十的论文）他引次数</p>	<p>30/次</p>	

			新增与学科方向一致的论文（3区及以下SCI, SSCI, EI, A&HCI, CSCD, CSSCI, CSCD扩展版, CSSCI扩展版, 中文核心等）	<p>SCI 论文, 3 区 1000/篇</p> <p>SCI 论文, 4 区 500/篇</p> <p>SSCI 论文, IF < 1, 500/篇</p> <p>SSCI 论文, $1 \leq \text{IF} < 3$, 1000/篇</p> <p>SSCI 论文, IF ≥ 3, 2000/篇</p> <p>EI 论文, 200/篇</p> <p>A&HCI 论文, 200/篇</p> <p>CSCD 论文, 500/篇</p> <p>CSCD 扩展版论文, 200/篇</p> <p>CSSCI 论文, 2000/篇, CSSCI 扩展版论文, 500/篇, 中文核心期刊论文, 200/篇</p> <p>中国社会科学 3000/篇</p> <p>《新华文摘》、《中国社会科学文摘》 全文转载 2500/篇、详摘、论点摘编, 人大报刊资料全文转载 2000/篇</p>	
--	--	--	--	---	--

			新增学术专著	国家级出版社， 2000/部 省级出版社，500/ 部	
			新增省级以上教研科研 奖励	国家级一等奖， 30000/项 国家级二等奖， 20000/项 国家级三等奖， 10000/项 省级一等奖， 20000/项 省级二等奖， 10000/项 省级三等奖， 5000/项	
			新增省级及以上教学科 研项目立项	国家级项目， 10000/项 部委级项目， 2000/项 省级项目，1000/ 项	
			受邀国内外大学作学术 报告	200/次	
	学科 专业 团队	团 队 整 体 水 平 与 声 誉，团 队 成 员 入	新增博士	600/人	
			新增教授	600/人	
			新增兼职博、硕导	500/人	
			新增省部级及以上教 学、科研团队	国家级，10000/个 省级，5000/个	
			新增外籍教师	50/人	

		选 各 类 人 才 计 划 情 况 等, 年 龄、 职 称、 学 历、 学 缘 等 团 队 结 构 合 理 程 度 等	新增海外学历教师	500/人	
			新增优秀行业教师	50/人	
			新增学术头衔(一): 中国或国外科学与工程院院士; “973 计划”、“863 计划”、“国家科技重大专项”、“国家科技支撑计划”首席专家; 国务院特殊津贴专家; 马克思主义理论研究和建设工程首席专家; 国家“千人计划”、“万人计划”、“百千万人才工程”入选者; 长江学者; 国家杰青; 教育部新世纪优秀人才等	20000/个	
			新增学术头衔(二): 芙蓉学者; 省科技领军人才; 省“百人计划”入选者; 省优秀社科专家; 湖湘智库专家; 二级教授; 省政府特殊津贴专家等	10000/个	
			新增学术头衔(三): 省 121 人才工程入选者; 省杰青; 省优青; 湖湘青年英才等	省杰青, 5000/个 省优青, 2500/个 湖湘青年英才, 2500/个 省 121 人才工程入选(第一层次), 10000/个	

				省 121 人才工程入选（第二层次）， 6000/个 省 121 人才工程入选（第三层次）， 2000/个	
			学科团队或成果对外宣传报道	省级及以上媒体、网络、专业刊物等，200/次 地市级媒体、网络、专业刊物等，100/次	
			新增省级学术组织兼职（学会常务理事、副会长以上）	2000/人	
(二) 人才培养	学生培养	大学生思想政治工作情况,学生培养质量、指导生获奖情况、学生就业情况等	新增发表学生排名第一的论文，专利授权	省级一般论文， 100/篇 其他论文，按教师学术论文 分值 1:1.5 计分 实用新型专利， 200/项 发明专利，2000/项	
			新增学生省级以上竞赛获奖	国家级一等奖， 3000/项 国家级二等奖， 1500/项 国家级三等奖， 1000/项 省级一等奖，	

				1000/项 省级二等奖，500/ 项 省级三等奖，200/ 项	
			新增学生承担科研项目	省级科研项目， 500/项	
			新增省级及以上优秀学生代表		
			新增联合培养博士生	1000/人	
			新增联合培养硕士生	500/人	
			学生参加学术会议		
			新增优秀校友及代表性成果		
(三) 教育教学	教研成果	教学研究 改革创新 及培养模 式改革， 获国家和 省级“本 科教学质 量工程” 项目，获 教学	新增省级及以上教学教 改项目	国家级项目， 5000/项 省级项目，1000/ 项	
			新增省级及以上教学成 果奖	国家级一等奖， 30000/项 国家级二等奖， 20000/项 国家级三等奖， 10000/项 省级一等奖， 20000/项 省级二等奖， 10000/项 省级三等奖， 5000/项	

		成果 奖,教 改课 立情 况等	新增省级及以上“本科 教学质量工程”项目(由 教务处界定)	国家级集体项目 10000/项 国家级个人主持 项目 5000/项 省级集体项目 5000/项 省级个人主持项 目 1000/项	
			新增省级教师教学竞赛 获奖	国家级一等奖, 10000/项 国家级二等奖, 8000/项 国家级三等奖, 5000/项 省级一等奖, 3000/项 省级二等奖, 1500/项 省级三等奖, 750/ 项	
			新增自编教材	1000/项	
			新增其他教书育人综合 奖	100/个	
	创新 创业	开展 新业 创教 育实 践指	新增省级及以上创新创 业基地、平台	国家级, 5000/项 省级, 1000/项	
			新增校企合作基地	100/个	
			新聘创业指导老师	50/人	

		导,创新创业孵化基地建设等	新增创新创业竞赛获奖	国家级一等奖, 5000/项 国家级二等奖, 2000/项 国家级三等奖, 1000/项 省级一等奖, 1000/项 省级二等奖, 500/ 项 省级三等奖, 200/ 项	
(四) 科学研究与学术交流	科研项目及经费	主持科研项目情况; 得科研经费情况	新增国家级基金项目	10000/项	
			新增国家部委科研项目	2000/项	
			新增省级基金项目和社科成果评审项目	1000/项	
			新增地厅级科研项目	50/项	
			新增横向进校经费(万元)	50/万元, 最高计分不超过 20000	
			人均科研经费达到(万元)		
	科研成果及奖励	发表论文与出版专著	新增与学科方向一致的标志性论文 (ESI 高被引论文, 1 区或 2 区 SCI 论文)	ESI 高被引论文, 3000/篇 SCI 论文, 1 区 3000/篇 SCI 论文, 2 区	

		况; 科 研 奖 励 情 况		2000/篇	
			高被引论文（在本学科 影响因子排前十的论 文）他引次数	30/次	
			新增与学科方向一致的 论文（3区及以下SCI， SSCI，EI，A&HCI，CSCD， CSSCI，CSCD扩展版， CSSCI扩展版，中文核 心等）	SCI 论文，3区 1000/篇 SCI 论文，4区 500/ 篇 SSCI 论文，IF < 1， 500/篇 SSCI 论文，1 ≤ IF < 3，1000/篇 SSCI 论文，IF ≥ 3， 2000/篇 EI 论文，200/篇 A&HCI 论文，200/ 篇 CSCD 论文，500/ 篇 CSCD 扩展版论文， 200/篇	
				CSSCI 论文，2000/ 篇 CSSCI 扩展版论 文，500/篇 中文核心期刊论 文，200/篇	

				中国社会科学 3000/篇	
				《新华文摘》、《中国社会科学文摘》 全文转载 2500/篇、详摘、论点摘编，人大报刊资料全文转载 2000/篇	
			新增学术专著	国家级出版社， 2000/部 省级出版社，500/部	
			新增省级及以上科研奖励	国家级一等奖， 30000/项 国家级二等奖， 20000/项 国家级三等奖， 10000/项 省部级一等奖， 20000/项 省部级二等奖， 10000/项 省部级三等奖， 5000/项	
			新增地厅级科研奖励	一等奖，3000/项 二等奖，1500/项 三等奖，800/项	

	学术交流	参与、承办国内学术活动	受国家级学术会议或外校学术会议邀请并做主题报告	国家级学术会议报告，1000/次 外校学术会议主题报告，500/次	
			主办或承办全国性、省级学术会议	全国性学术会议，1000/次 省级学术会议，500/次	
			邀请学科专家讲学、报告	100/次	
(五) 经济社会服务	成果转化情况	自科类：知识产权申请与授权，科技成果转化，服务业和区域发展等情况。社科类：文化传承、发	新增发明专利申请	200/项	
			新增发明专利授权	1000/项	
			新增科技成果转化	100/万，最高计分不超过 30000	
			新增产品技术成果	1000/项	
			新增政府部门采纳的智库报告或被推广的智库成果	1000/个	
			新增省级及以上鉴定成果	1000/项	
			主办或承办全校性科普报告	100/次	

		库 作 用、推 进 科 普 等 情况			
	产 教 融 合 情 况	开 展 校 企、 校 地 合 作， 联 合 培 养 人 才 的 成 效	新增校企、校地合作典型 案例	2000/项	
			与企业合作获发明专利 授权	500/项	
			与行业企业共建项目、 产学研合作研究项目	1000/项	
(六) 国际交流 合作	学 生 交 流	学 生 赴 国 (境) 外 学 习 交 流、国 (境) 外 学 来 学 习 交 流 情 况 等	新增国(境)外学生来 校学习人数	200/人	
			赴国(境)外研学学生 人数(学分互换)	200/人	
	教 师 交 流	学 科 专 业 教 师	国家及省地方项目资助 到国外访学人数	500/人	
			赴国外课程研修教师人数	200/人	

		海 外 学 习、 进 修、 引 进 海 外 高 端 人 才 情 况	引进海外高端人才人数	1000/人	
	国际 学 术 交 流 与 研 究	组 织 或 参 与 国 际 学 术 会 议，承 担 国 合 作 项 目 等	主办或承办国际学术会议	2000/次	
			参加国际学术会议并做主题报告	1000/次	
			中外合作研究项目	按进校经费计分， 100/万，最高计分 不超过 20000	
(七) 支撑条件	学科 平台 与 基 础 条 件	科 研 基 地 建 设 情 况	省级及以上研究平台、 研究基地、研发中心、 工程中心、创新团队、 重点实验室等立项	国家级，20000/项 省级，5000/项	

备注：1. 考核及量化积分以“分”为计量单位，没有特别说明的“积分”均指学科成员为第一署名人（第一作者、主持人或项目负责人等），且“湖南科技学院”为其第一署名单位的成果积分。

2. 学科考核总分为学科所有成员计分总和。每一成果计分按就高不就低的原则，且仅在学科考核总分中计分一次，不重复、多次计分。

3. 本表中有些成果未明确量化积分的，学校根据当年实际情况确定积分。

4. 如出现本表未明确的高水平项目、获奖、论文、著作及其它高水平成果，由学校组织专家确定积分标准。

