

# 中南林业科技大学文件

中南林发〔2024〕32号

---

## 关于印发《中南林业科技大学科研工作 评价办法（试行）》的通知

学校各部门、单位：

《中南林业科技大学科研工作评价办法（试行）》经第六届教代会暨第九届工代会第三次会议审议，并于2024年4月29日经学校第八届党委会第102次会议审定通过，现予以印发，请遵照执行。



# 中南林业科技大学科研工作评价办法

## （试行）

### 第一章 总则

**第一条** 为实现高水平科技自立自强，培育创新文化，弘扬科学家精神，进一步规范学校科研工作评价，深化科技评价改革，优化科研管理工作，激发教职工科研工作积极性，推动学校科研高质量发展，根据中共中央、国务院印发的《深化新时代教育评价改革总体方案》和国务院《关于完善科技成果评价机制的指导意见》（国办发〔2021〕26号）等相关文件精神，结合学校实际，制定本办法。

#### **第二条 基本原则**

- （一）坚持以质量、水平和影响力为核心的评价导向。
- （二）坚持科学分类分级、多维度评价。
- （三）鼓励与外单位开展高水平合作。

**第三条** 在本办法行文用语中，如无特别说明，项目与课题具有相同的内涵，依次用专项、项目、课题和子课题区分。

### 第二章 评价范围及对象

#### **第四条 评价范围**

（一）纵向科研项目。本办法所指纵向科研项目需同时符合以下三个条件：

1. 由政府有关部门(含政府认定的新型研发机构)公开发布。

2. 由学校科研管理部门组织申报或教职工自由申报获得立项后报学校主管部门备案。

3. 项目经费进入学校指定专用科研账户。

以我校为第一申报单位所获得的国家级、省部级科研项目下的课题、子课题，只对项目进行评价，课题、子课题不再另行单独评价，科研绩点由项目统筹分配。

（二）横向科研项目。学校接受政府机构、企事业单位、其他社会组织委托，签署合同开展合作研究、委托研究、技术开发、技术咨询、技术服务以及各级非政府科研计划安排的科研项目。

（三）科研成果。指科研活动产出的具有学术意义和实用价值的创造性结果，主要包括成果奖、学术论文、学术专著、专利、标准、良种、新品种、新产品等。

（四）科研平台与团队。指由政府有关部门以正式文件形式公布的与科技创新密切相关的各类平台、人才与团队。

（五）科技服务。指我校教职工运用专业知识和技能向社会提供的智力服务，包括科技服务人才和智库研究成果等。

（六）其他。主要包括科技成果转化与学术活动。

## **第五条 评价对象**

（一）只对我校在职在岗的教职工完成的科研工作评价。除本办法中另行规定的，评价对象必须是我校人员为第一署名单位并以第一署名人承担或完成的科研工作。

（二）以协议方式受聘于我校各类人才计划的校外人员完成

的科研工作不按本办法进行评价，其科研工作要求及标准，按照与学校签订的合同执行。

（三）学校教职工主持的科研项目需延续至退休后才能完成的，在项目执行期内所产出的各种科研成果符合本办法有关规定的，按本办法予以评价。如果超出了项目执行期，所产出的各类成果不予评价。

（四）对调离学校的人员，调离前以学校为第一完成单位的科研工作予以评价。

（五）对于学校引进的高层次人才科研考核任务范围内的科研项目、科研成果按学校签订的合同予以考核，其中超过考核任务部分按本办法予以评价。

（六）科研工作需按贡献度进行评价的，由负责人或第一完成人提出方案，经学校科研管理部门审核后执行。

#### （七）关于共同完成人的界定

1. 科研项目的共同完成人。指科研项目立项文件中确定的所有参与项目研究工作的人员。科研项目执行过程中原则上不得变更项目组成员，特殊情况下需要变更时，须将变更名单送交学校科研管理部门审定。立项文件中未写明项目组成员的，必须在项目立项文件生效后 30 个工作日内将项目组成员名单以书面方式送交学校科研管理部门备案，否则将项目主持人视为唯一完成人。

2. 科研平台的共同完成人。指实际参与科研平台工作或为科

研平台申报做出贡献的人员。科研平台共同完成人应当由科研平台负责人或主持人根据参与科研平台工作的实际情况确定,并报送学校科研管理部门确认。

3. 成果的共同完成人。指各类成果证书、论文、著作中署有姓名的所有人员。

### 第三章 科研项目

**第六条** 自科类科研项目等级划分及评价标准如表 1 所示。

**表 1 自科类科研项目等级划分及评价标准**

认定级别	项目类别	评价标准 (分)
国家一级**	(1) 国家科技重大专项 (2) 国家自然科学基金重大项目 (3) 国家自然科学基金重大研究计划重点支持、集成项目 (4) 国家自然科学基金基础科学中心项目 (5) 国家自然科学基金国家重大科研仪器研制项目(部门推荐)	12000
国家二级**	(1) 国家重点研发计划项目(合同经费 $\geq 1500$ 万元) (2) 国家科技重大专项课题(合同经费 $\geq 1500$ 万元) (3) 国家自然科学基金重点项目、联合基金重点项目 (4) 国家自然科学基金重点国际(地区)合作研究与交流项目 (5) 国家自然科学基金重大项目或重大研究计划项目课题(合同经费 $\geq 500$ 万元) (6) 单个横向项目到账经费(不含外协费) $\geq 1500$ 万元	7000
国家三级**	(1) 国家重点研发计划项目(合同经费 $< 1500$ 万元) (2) 国家科技重大专项、国家重点研发计划项目课题( $500 \leq$ 合同经费 $< 1500$ 万元) (3) 国家重点研发计划政府间国际科技创新合作项目 (4) 国家自然科学基金国家重大科研仪器研制项目(自由申请)	4000

	(5) 国家自然科学基金重大项目课题 (200 ≤ 合同经费 < 500 万元) (6) 1000 万元 ≤ 单个横向项目到账经费 (不含外协费) < 1500 万元	
国家四级*	(1) 国家技术创新引导专项 (2) 国家科技重大专项、国家重点研发计划项目课题 (合同经费 < 500 万元) (3) 国家自然科学基金重大研究计划培育项目 (4) 国家自然科学基金面上项目** (5) 国家自然科学基金联合基金项目** (6) 国家自然科学基金海外及港澳学者合作研究基金项目	2500
国家五级*	(1) 国家自然科学基金青年科学基金项目** (2) 国家自然科学基金其他类项目 (数学天元基金、组织间国际合作研究与交流项目、学术会议项目等其他类项目)	1400
省部一级**	省科技重大专项 (含省十大技术攻关项目、省揭榜挂帅项目) 以及其他省部级项目 (合同经费 ≥ 1000 万元)	3000
省部二级*	(1) 国家级项目子课题 (合同经费 ≥ 200 万元) (2) 省重点领域研发计划项目 (合同经费 ≥ 200 万元) (3) 其他省部级项目 (400 万元 ≤ 合同经费 < 1000 万元) (4) 600 万元 ≤ 单个横向项目到账经费 (不含外协费) < 1000 万元	1000
省部三级*	(1) 国家级项目子课题 (50 万元 ≤ 合同经费 < 200 万元) (2) 省重点领域研发计划项目 (合同经费 < 200 万元) (3) 省科技重大专项课题以及其他省部级项目 (200 万元 ≤ 合同经费 < 400 万元) (4) 300 万元 ≤ 单个横向项目到账经费 (不含外协费) < 600 万元	600
省部四级*	(1) 国家级项目子课题 (10 万元 ≤ 合同经费 < 50 万元) (2) 博士后基金特别资助项目 (3) 省科技重大专项课题以及其他省部级项目 (50 万元 ≤ 合同经费 < 200 万元) (4) 200 万元 ≤ 单个横向项目到账经费 (不含外协费) < 300 万元	400
省部五级	(1) 教育部留学归国人员科研启动基金项目 (2) 博士后科学基金面上资助项目 (3) 省自然科学基金面上、青年、联合基金项目 (4) 省部级项目 (10 万元 ≤ 合同经费 < 50 万元)	160

	(5) 100 万元 ≤ 单个横向项目到账经费 (不含外协费) < 200 万元	
省部六级	(1) 国家级项目子课题 (合同经费 < 10 万元) (2) 省部级项目 (合同经费 < 10 万元) (3) 50 万元 ≤ 单个横向项目到账经费 (不含外协费) < 100 万元	50

注：1. 省重大科技专项包括我校作为承担单位或作为首席技术专家单位获批的项目。2. 国家国防科研项目参照国家级项目的相应级别评价。3. 合同经费不包含自筹经费。4. 横向项目经费 (不含外协费) < 50 万元的, 按到账经费每万元 1 分评价。5. 其他纵向科研项目参照横向项目到账经费认定级别评价。

## 第七条 社科类科研项目等级划分及评价标准如表 2 所示。

表 2 社科类科研项目等级划分及评价标准

认定级别	项目类别	评价标准 (分)
国家一级**	国家社会科学基金重大项目	12000
国家二级**	(1) 国家社会科学基金重点项目 (2) 教育部人文社会科学研究重大课题攻关项目	8000
国家三级**	(1) 国家社会科学基金一般项目、青年项目、后期资助项目、中华学术外译项目、专项工程项目等 (2) 国家出版基金项目 (3) 教育部人文社会科学研究重点项目 (含全国教育科学规划重点课题) (4) 单个横向项目到账经费 (不含外协费) ≥ 500 万元	3000
省部一级*	(1) 国家艺术基金项目 (2) 教育部人文社会科学研究规划基金项目、青年基金项目 and 专项任务项目等 (含全国教育科学规划青年专项课题、规划课题) (3) 全国艺术科学规划项目文化部文化艺术研究项目 (4) 部委公开发布的项目 (合同经费 ≥ 100 万元) (5) 省社科基金重大项目 (6) 300 万元 ≤ 单个横向项目到账经费 (不含外协费) < 500 万元	1600

省部二级*	(1) 国家社科基金重大项目的子课题(到账经费≥5万元)(2) 教育部人文社会科学基地项目 (3) 部委公开发布的项目(50万元≤合同经费<100万元) (4) 省社科基金重点项目 (5) 省社会科学成果评审委员会重大项目 (6) 160万元≤单个横向项目到账经费(不含外协费)<300万元	600
省部三级*	(1) 部委公开发布的项目(30万元≤合同经费<50万元) (2) 省教育科学规划重大项目 (3) 80万元≤单个横向项目到账经费(不含外协费)<160万元	400
省部四级*	(1) 教育部重大项目子课题(教育部单独发文) (2) 教育部留学归国人员科研启动基金项目 (3) 部委公开发布的项目(20万元≤合同经费<30万元) (4) 博士后科学基金面上资助项目 (5) 省社科基金一般项目 (6) 省社会科学成果评审委员会重点项目 (7) 省教育科学规划研究重点项目 (8) 50万元≤单个横向项目到账经费(不含外协费)<80万元	200
省部五级	(1) 部委公开发布的项目(10万元≤合同经费<20万元)(2) 省社会科学成果评审委员会一般项目 (3) 省教育科学规划一般项目及其他专项 (4) 30万元≤单个横向项目到账经费(不含外协费)<50万元	120
省部六级	(1) 部委公开发布的项目(合同经费<10万元) (2) 教育厅科学研究重点、优秀青年、创新平台、开放基金项目 (3) 15万元≤单个横向项目到账经费(不含外协费)<30万元	50

注：1. 横向项目按照项目研究内容的学科属性区分自科类或社科类。2. 合同经费不包含自筹经费。3. 自筹经费项目评分标准按对应级别的60%计算。4. 横向项目经费(不含外协费)<15万元的，按到账经费每万元2分评价。5. 其他纵向科研项目参照横向项目到账经费认定级别评价。

**第八条** 高层次人才队伍建设。高层次人才(团队)指依托我校申报并入选的国家和省部级各层次人才和团队。高层次人才(团队)等级评价的具体标准由人事处负责解释。

**表3 高层次人才(团队)等级划分及评价标准**

认定级别	高层次人才类别	评价标准 (分)
国家一级**	中国科学院和工程院院士等	20000



国家二级**	国家杰出青年科学基金项目获得者等	12000
国家三级**	国家优秀青年科学基金项目获得者等	7000
国家四级**	中国科协青年人才托举工程等	1200
省部一级*	湖南省杰出青年科学基金项目获得者等	600
省部二级*	湖湘青年英才支持计划人选等	400
省部三级	湖南省科技人才托举工程年轻优秀科技人才等	200

注：1. 其他省（自治区、直辖市）相应政府层级的人才工程人选参照上表执行。2. 本表未列入的人才（团队），按人才优化整合文件要求相对应列入人才层次。3. 本表所列人才（团队）与相对应的科研项目不重复计算，同一类别以就高原则执行。4. 表中所列各类高层次人才（团队）不含社会力量设立评选的人选。5. 表中未包含的其他高层次人才（团队）由学校认定后参照上表执行。

## 第四章 科研成果奖及其他科技成果

**第九条** 自科类科研成果奖等级划分及评价标准如表 4 所示。

**表 4 自科类科研成果奖等级划分及评价标准**

认定级别	包含奖项	评价标准 (分)
国家最高奖**	国家最高科学技术奖	160000
国家一级**	(1) 国家科技进步奖特等奖 (2) 国家自然科学奖一等奖 (3) 国家技术发明奖一等奖	100000
国家二级**	(1) 国家科技进步奖一等奖（创新团队奖） (2) 国家自然科学奖二等奖 (3) 国家技术发明奖二等奖 (4) 未来科学大奖	50000
国家三级**	(1) 国家科技进步奖二等奖 (2) 全国创新争先奖奖牌、奖章 (3) 何梁何利基金科学与技术奖	16000

国家四级**	(1) 全国创新争先奖奖状 (2) 中国专利金奖 (3) 科学探索奖 (4) 光华工程科技奖	7000
省部特级**	(1) 湖南省科学技术杰出贡献奖	16000
	(2) 湖南省科学技术创新团队奖 (3) 省部级科技奖特等奖 (4) 湖南光召科技奖	10000
省部一级**	(1) 省部级自然科学奖一等奖 (2) 省部级技术发明奖一等奖 (3) 省部级科技进步奖一等奖 (4) 湖南专利特别奖 (5) 中国青年科技奖	6000
	(6) 国家一级学会（协会）科技类奖特等奖*	3000
省部二级**	(1) 省部级自然科学奖二等奖 (2) 省部级技术发明奖二等奖 (3) 省部级科技进步奖二等奖 (4) 中国专利银奖 (5) 省级专利奖一等奖	1600
	(6) 国家一级学会（协会）科技类奖一等奖*	800
省部三级	(1) 省部级自然科学奖三等奖* (2) 省部级技术发明奖三等奖* (3) 省部级科技进步奖三等奖* (4) 中国专利优秀奖* (5) 省级专利奖二等奖* (6) 林草青年科技奖* (7) 湖南省青年科技奖*	400
	(8) 国家一级学会（协会）科技类奖二等奖 (9) 国家一级学会（协会）、省部级政府部门组织的设计类奖励一等奖（金奖）	200

注：获国家一级学会（协会）组织的科技类奖项，若取得推荐申报国家奖有效资格，按其相应类别的 2 倍评分。国家一级学会（协会）以中国科学技术协会公布的国家一级学会（协会）名录为准，其他国家一级设计类学会（协会）以学校认定并公布的名录为准。每个国家一级学会（协会）仅认定一个本学会（协会）最重要的科技类或设计类奖，如林学会只认可梁希林业科学技术奖；学科评估有效的设计奖除外，并按照国家一级学会（协会）科技类奖对应级别认定。在绩效评分范围内但非本学科密切相关的学会奖不作为重要绩效，并按 50% 计算。

## 第十条 社科类科研成果奖等级划分及评价标准如表 5 所

示。

表 5 社科类科研成果奖等级划分及评价标准

认定级别	包含奖项	评价标准 (分)
国家一级**	高等学校科学研究优秀成果奖(人文社会科学)特等奖	60000
国家二级**	(1) 高等学校科学研究优秀成果奖(人文社会科学)一等奖 (2) 国家社科基金项目优秀成果奖一等奖 (3) 全国教育科学优秀成果奖一等奖	24000
国家三级**	(1) 高等学校科学研究优秀成果奖(人文社会科学)二等奖 (2) 国家社科基金项目优秀成果奖二等奖 (3) 全国教育科学优秀成果奖二等奖	12000
国家四级**	(1) 高等学校科学研究优秀成果奖(人文社会科学)三等奖 (2) 全国教育科学优秀成果奖三等奖 (3) 国家社科基金项目优秀成果奖三等奖 (4) 中宣部“五个一工程”奖	8000
省部一级**	(1) 省社会科学优秀成果奖一等奖 (2) 高等学校科学研究优秀成果奖(人文社会科学)普及读物奖、青年成果奖	6000
省部二级**	(1) 省教育科学优秀成果奖一等奖 (2) 省社会科学优秀成果奖二等奖 (3) 湖南省精神文明建设“五个一工程”奖 (4) 湖湘智库研究“十大金策”	1600
省部三级*	(1) 省教育科学优秀成果奖二等奖 (2) 省社会科学优秀成果奖三等奖 (3) 湖湘智库研究优秀成果奖	400

注：湖湘智库研究“十大金策”又被认定为省社会科学优秀成果奖，按最高标准进行评价。

## 第十一条 社会力量设立的科学技术奖项

对学校遴选的社会力量设立科学技术奖项（见附件1），参照省部级等级划分标准予以评价，没有设立一、二、三等奖的奖

项以及青年奖、中国青年科学家奖按省部一级标准进行评价。

## **第十二条 其他科研创作评价标准**

（一）中国美协和文化部主办的全国美术作品展览奖，中宣部、文旅部、教育部、中国音乐家协会、中国舞蹈家协会、中国戏剧家协会主办的艺术比赛，获一、二、三等（或金、银、铜）奖，分别按省部一、二、三级进行评价。

（二）中国美术家协会主办的全国单项美术展，文化部、教育部等部委主办的全国综合性美术展，中国音乐家协会、中国舞蹈家协会、中国戏剧家协会各专业协会主办的比赛，世界包装组织（WPO）主办的设计展，获一、二、三等（或金、银、铜）奖，分别按省部一、二、三级的 60%评价。

（三）国际性设计大奖，包括德国“红点奖”、德国“IF 奖”、美国“IDEA 奖”“IFLA”国际风景园林师联合会奖等奖项按省部三级的 50%评价。

## **第十三条 成果奖评价的其他情形**

（一）我校作为第一完成单位，我校教职工个人排名第二的各类成果奖，按相应级别标准的 40%评价。

（二）我校作为合作单位申报获得的国家级成果奖，学校 and 人员排名均为前五名时，按学校排名第一标准的  $1/(N+1)$  评价，N 为我校排名。其他情形不予评价。

## **第十四条 其他科技成果等级划分及评价标准如表 6 所示。**

表 6 其他科技成果等级划分及评价标准

成果类型	认定级别	包含项目	评价标准 (分)
良种	一级**	国家级，由国家有关主管部门审定	2000
	二级*	省部级，由省级有关主管部门审定	600
新品种 新产品	一级*	国家级，由国家有关主管部门认定	1000
	二级	省部级，由省级有关主管部门认定	400
专利	一级*	授权的美、日、欧专局发明专利	800
	二级	限 PCT 途径授权的其他国家的发明专利、授权的国内发明专利	150
标准	一级**	正式颁布的国际标准	3000
	二级**	正式颁布的国家标准	2000
	三级*	正式颁布的行业标准	800
	四级	正式颁布的地方标准、团体标准	200

注：1. 与本人所从事的学科专业无关的专利不进行评价。2. 专利数量限定，同一年、同一发明人在同一级授权的专利最多评价 5 件。3. 导师和学生作为合作发明人授权的专利，学生排名第一，导师按顺序排名第二，只要我校是专利权所有单位，按导师排名第一进行评价，不受学生是否在籍限制。4. 专利的申请和维护等费用由发明人承担。鼓励发明人实施专利转化运用，专利转化取得的收益在扣除专利、申请、维护费用等成本后按学校《科技成果转化管理办法》分配。5. 重新修订的标准按评价标准的 70% 认定。6. 重新审定的良种按评价标准的 70% 认定。

## 第五章 论文与著作

### 第十五条 关于论文的有关规定

（一）自科类期刊与社科类期刊分别进行分级，主要依据学术期刊主办单位在国际国内的学术地位、期刊的学术影响力和论文质量来评价。

（二）论文以公开出版期刊（标注卷、期）的年份为科研成

果评价年度,均以教育部授权的文献检索机构出具的检索收录证明为依据。发表在增刊、副刊的论文不予评价。

(三)论文署名须以我校为第一署名单位且我校人员为第一作者或通讯作者。社科论文学生为第一作者、导师为通讯作者或第二作者,作为导师成果评价。

(四)我校人员以第一作者(包含共同第一作者)或通讯作者署名,但我校不是第一署名单位发表的自科类一级、二级、三级、四级和社科类一级、二级、三级期刊论文按对应级别的 1/4 评价。

(五)同一篇论文只评价 1 次,同一篇论文符合几种评价标准时,按最高标准进行评价。

(六)对于上一年度和当年中国科学院《国际期刊预警名单》期刊上发表的论文不予评价。

**第十六条** 自科类期刊论文等级划分及评价标准如表 7 所示。

**表 7 自科类期刊论文等级划分及评价标准**

高水平论文	认定级别	认定条件	评价标准(分)
国际顶级科技期刊论文	一级**	<i>Science</i> 、 <i>Nature</i> 和 <i>Cell</i> 上发表的本专业研究论文 (Research、Articles)	20000
	二级**	<i>Science</i> 、 <i>Nature</i> 和 <i>Cell</i> 上发表的本专业研究论文 (Reports、Review、Letters)	10000
	三级**	<i>Nature</i> 、 <i>Science</i> 和 <i>Cell</i> 的系列重要子刊及 <i>Lancet</i> 上发表的本专业研究论文	7000
国际重要科技期刊论文	四级**	<i>Nature</i> 、 <i>Science</i> 和 <i>Cell</i> 的系列一般子刊, <i>PNAS</i> , 学校遴选的国际重大影响期刊论文	2000

	五级**	学校遴选的国际重要影响期刊论文	1000
		学校遴选的国际较大影响期刊论文	800
		中国科学院文献情报中心期刊分区表大类 1 区期刊论文	600
	六级	中国科学院文献情报中心期刊分区表大类 2 区 Top 期刊论文*	300
		中国科学院文献情报中心期刊分区表大类 2 区期刊论文	
	七级	中国科学院文献情报中心期刊分区表大类 3 区期刊论文	150
	八级	中国科学院文献情报中心期刊分区表大类 4 区期刊论文、EI 源刊论文、ESI 源刊论文	80
国内顶级科技期刊论文	五级**	中国科技期刊卓越行动计划入选（领军类）期刊论文、中国科学 A-G、科学通报	600
	六级*	中国科技期刊卓越行动计划入选（重点类）期刊论文	300
	七级	学校遴选的重要期刊论文	150
国内重要科技期刊论文	八级	中国科技期刊卓越行动计划入选（梯队类）期刊论文、学校遴选的梯队期刊论文	80
	九级	CSCD 期刊论文、北大中文核心期刊论文	30

注：1. 重大、重要、较大影响期刊结合学校学科建设需要进行遴选（见附件 2）。2. 八级、九级期刊论文每人每年最多各评价 3 篇。3. 中国科技期刊卓越行动计划入选期刊按照中国科技期刊卓越行动计划办公室公布的遴选结果调整。4. Review 论文必须有独到的观点，文章版面不少于 5 页。5. ESI 源刊当年新增热点论文在本表的基础上增加 80 分/篇、高被引论文增加 60 分/篇。

第十七条 社科类期刊论文等级划分及评价标准如表 8 所示。

表 8 社科类期刊论文等级划分及评价标准

认定级别	认定条件	评价标准 (分)
一级**	《中国社会科学》(含英文版)论文	4000
二级**	(1) 学校遴选的权威期刊论文 (2) 中国科学院文献情报中心期刊分区表大类学科 1 区国际重大影响期刊论文	2000
三级**	(1) 学校遴选的重要期刊论文 (2) 《新华文摘》(2000 字以上)转载论文 (3) 中国科学院文献情报中心期刊分区表大类学科 1 区期刊论文	800
四级*	(1) 学校遴选的重点期刊论文 (2) 《人大复印资料》全文复印论文 (3) 中国科学院文献情报中心期刊分区表大类 2 区期刊论文	400
五级*	(1) CSSCI 来源期刊论文 (2) 《新华文摘》论点摘编、《中国社会科学文摘》《高等学校文科学术文摘》转摘或摘编论文 (3) 《中国社会科学》和权威期刊的译文、短文、书评等	180
六级*	(1) 中国科学院文献情报中心期刊分区表大类 3 区期刊论文 (2) A&HCI 收录期刊论文	150
七级	(1) 同为 CSSCI 扩展版来源期刊和北大中文核心期刊 (2) 《中国社会科学报》《中国教育报》《湖南日报》理论版(含智库、学习、新论、新域等,字数 1500 以上)、《新湘评论》论文 (3) 中国科学院文献情报中心期刊分区表大类 4 区期刊论文	80
八级	(1) CSSCI 扩展版来源期刊论文 (2) 北大中文核心期刊论文 (3) 四级及以上期刊的译文、短文、书评等	50
九级	省级期刊论文	10



注：1. 国际重大影响期刊结合学校学科建设需要进行遴选（见附件 2）。2. 综述论文不包含会议综述。3. 八级、九级期刊论文每人每年最多各评价 3 篇。4. 人文社科 ESI 源刊当年新增热点论文在本表的基础上增加 100 分/篇、高被引论文增加 80 分/篇。

**第十八条** 学术著作是指就某一专题进行系统研究并提出自己独立见解的专门性著作，封面标识为“著”。学术著作等级划分及评价标准如表 9 所示。

**表 9 学术著作等级划分及评价标准**

认定级别	认定条件	权威出版社 评价标准 (分)	普通出版社 评价标准 (分)
一级*	国内外出版社正式出版的专著, 字数 $\geq$ 100 万字	6000	3000
二级*	国内外出版社正式出版的专著, 70 万字 $\leq$ 字数 $<$ 100 万字	5000	2500
三级*	国内外出版社正式出版的专著, 50 万字 $\leq$ 字数 $<$ 70 万字	4000	2000
四级*	国内外出版社正式出版的专著, 30 万字 $\leq$ 字数 $<$ 50 万字	3000	1500
五级*	国内外出版社正式出版的专著, 20 万字 $\leq$ 字数 $<$ 30 万字	2000	1000
六级*	国内外出版社正式出版的专著, 10 万字 $\leq$ 字数 $<$ 20 万字	1000	500

注：1. 字数少于 10 万的学术著作，不予评价。2. 专著必须提交电子版查重，根据查重结果确定标准：（1）重复率  $<$  20% 的专著，按 100% 评价；（2）20%  $\leq$  重复率  $<$  40% 的专著，按对应标准的 60% 评价；（3）重复率  $\geq$  40% 以及不提交电子版查重的专著，不予评价。3. 国内出版社是指在国家新闻出版署注册登记的出版社。4. 权威出版社和普通出版社的认定标准由校学术委员会讨论决定。5. 由国外出版社出版的专著，应由相应的评审机构认定后再进行评价。

**第十九条** 由外文译成中文的译著按照学术专著同级别评价标准的 60% 进行评价。

## 第六章 科研平台

第二十条 科研平台等级划分及评价标准如表 10 所示。

表 10 科研平台等级划分及评价标准

认定级别	平台类型	评价标准 (分)
国家特级**	国家实验室	200000
国家一级**	全国重点实验室	100000
国家二级**	(1) 国家研究中心 (2) 国家技术创新中心 (3) 国家工程研究中心 (4) 国家科技资源共享服务平台 (5) 国家野外科学观测研究站 (6) 国家基础科学中心 (7) 国家数学基础研究中心 (8) 省部共建国家重点实验室 (9) 国家地方联合工程研究中心 (10) 前沿科学中心 (11) 省部共建协同创新中心 (12) 教育部人文社科重点研究基地	30000
国家三级**	(1) 国家国际科技合作平台 (2) 国家重点实验室培育基地 (3) 省部共建国家重点实验室培育基地 (4) 高等学校学科创新引智基地(111 计划) (5) 国家产业技术创新战略联盟	10000
省部特级**	省实验室	10000
省部一级*	(1) 省 2011 协同创新中心 (2) 省部级重点实验室 (3) 教育部工程研究中心 (4) 湖南省专业特色智库 (5) 省委宣传部社科研究基地	3000

省部二级*	(1) 省部级国际合作联合实验室、野外科学观测研究站 (2) 省部级工程(技术)研究中心 (3) 省部级国际科技创新合作基地 (4) 国家其他部委(局)重点实验室、工程(技术)研究(检测)中心、定位观测研究站、长期科研基地等 (5) 省教育厅重点实验室 (6) 省教育厅哲学社会科学重点研究基地 (7) 院士工作站	1000
省部三级*	(1) 省部级产学研合作示范基地 (2) 省教育科学研究基地 (3) 省部级科技成果转化(技术创新、信息综合)服务平台 (4) 省部级产业技术创新战略联盟 (5) 省部级社会科学普及基地	500

注：1. 科研平台分两次评价（不需要验收或评估的平台除外），立项当年评价 50%，验收合格当年评价 50%，科研平台验收不合格时不予评价，并扣除科研平台立项当年评价值。2. 科研平台获得资助的日常建设运行或配套项目不予评价。3. 学校作为参建单位获批立项的省部特级及以上的科研平台，按照对应平台标准的 1/N 评价，N 为我校作为参加单位的排名。

## 第七章 科技服务与成果转化

### 第二十一条 科技服务人才评价标准

被选派为科技特派员、“三区”科技人才等参与社会服务的我校教职工，根据参与社会服务的任期考核结果进行评价。考核结果为优秀的，评价标准为 60 分；考核结果为合格的，评价标准为 30 分。同一人派驻不同区域的同类型科技服务人才不重复评价，同一人派驻同一区域的不同类型科技服务人才不重复评价。

**第二十二条** 智库研究成果主要包括：调研报告、政策建议、立法建议、政府各类发展规划、决策参考性理论文章、其他具有

决策咨询价值的研究成果等。智库研究成果采纳应用途径主要包括：领导肯定性批示（不包括“圈阅、已阅、同意、转 XX 阅示、XX 阅后转我留存”等指示内容），进入政府决策、文件，被采纳的立法建议、实施规划，机关简报、内参、成果要报刊发等。智库研究成果等级划分及评价标准如表 11 所示。

表 11 智库成果等级划分及评价标准

认定级别	成果类别	评价标准 (分)
智库一级**	(1) 正国级领导肯定性批示的研究（咨询）报告	5000
智库二级**	(1) 副国级领导肯定性批示的研究（咨询）报告 (2) 被中共中央、国务院等国家政府部门采纳、应用（进入国家级政府机构决策或文件）的研究报告 (3) 通过国家级机关简报、成果要报、国家级新闻机构内参（如全国哲学社会科学工作办公室《成果要报》、人民日报社《内参》、新华社《国内动态清样》《新华社内参》、光明日报社《情况反映》等）刊发的文章 (4) 入选《国家哲学社会科学成果文库》的成果	1500
智库三级**	(1) 正部级领导肯定性批示的研究（咨询）报告 (2) 被省部级政府机构采纳、应用（进入省部级政府机构决策或文件）的研究报告 (3) 通过部级机关简报、成果要报、国家级新闻机构（如教育部《教育部简报（高校智库专刊）》、全国教育科学规划领导小组办公室《教育成果要报》、科技部《软科学要报》）、中共中央办公厅《观点摘编》刊发的文章	600
智库四级*	(1) 智库研究成果通过省级机关简报、成果要报、省部级新闻机构内参（如湖南省社科规划办《湖南智库》《成果要报》、湖南省社会科学院（湖南省人民政府发展研究中心）《决策参考·湖南智库成果专报》）刊发，且被副部级领导人做出肯定性批示 (2) 《经济日报·内参》《中国社科院内参》《中国社科院要报》等刊载的成果 (3) 全国人大主持入选建议、全国政协主持入选提案，为省级领导作专题报告，或参与省级决策咨询会议并提	200

	供重要咨询和决策建议	
智库五级*	(1) 副部级领导作出肯定性批示的研究(咨询)报告 (2) 省级机关简报、成果要报、省部级新闻机构内参,如湖南省社科规划办《湖南智库》《成果要报》、湖南省社会科学院(湖南省人民政府发展研究中心)《决策参考·湖南智库成果专报》《湖南省情要报》《对策研究报告》、湖南省社科联《湖南社科研究》等刊发的研究(咨询)报告 (3) 省人大主持入选建议、省政协主持入选提案,为省级领导作专题报告,或参与省级决策咨询会议并提供重要咨询决策建议	150
智库六级	(1) 受委托为省委、省政府部门起草的专项规划,为地市级市委、市政府起草的综合规划(如以项目形式立项,则不奖励) (2) 受委托为省委、省人大、省政府、省政协、省直部门以及国家划分的重大区域起草的研究报告和法律草案等(如以项目形式立项,则不奖励)	50

注: 1. 鼓励合作成果, 以中南林业科技大学为第一、二、三单位完成的成果分别按照 100%、60%、30% 计算。2. 单一作者五级智库成果在同一年度内最多统计 3 项。

**第二十三条** 科技成果转化主要指专利等科技成果的推广转化与实施。科技成果转化等级划分及评价标准如表 12 所示。

**表 12 科技成果转化等级划分及评价标准**

认定级别	认定条件	评价标准(分)
重点转化成果	到账经费 $\geq 500$ 万元	2500
	200 万元 $\leq$ 到账经费 $< 500$ 万元	1000
	100 万元 $\leq$ 到账经费 $< 200$ 万元	500
	50 万元 $\leq$ 到账经费 $< 100$ 万元	400
一般转化成果	10 万元 $\leq$ 到账经费 $< 50$ 万元	50

注: 科技成果转化经费  $< 10$  万元的, 按到账经费每万元 1 分进行评价。

## 第八章 学术活动

**第二十四条** 学术活动主要指由我校举办或以第一单位承办的国内外学术会议，会议规模一般在100人以上。学校主办、承办的国内外学术会议应该获得批准且有政府主管部门或行业学会的正式批文。学术活动等级划分及评价标准如表13所示。

表13 学术会议等级划分及评价标准

认定级别	会议类别	评价标准 (分)
国际学术会议	不少于三个国家的参会代表参加的学术会议	800
国内学术会议	国家一级学会学术会议	600
	国内其他学术会议	200

注：举办或承办学术活动的工作量由具体承担单位进行分配。

## 第九章 附 则

**第二十五条** 科研成果以自然年度为周期进行评价。

**第二十六条** 各单位负责对教职工科研工作进行初审，学校科研管理部门负责对各单位上报的科研工作评价结果进行审定。

**第二十七条** 未列入本办法的其他类型的科研成果，由教职工本人提出申请，所在单位进行初审并提出评价建议，学校科研管理部门复核后提交校学术委员会审定。

**第二十八条** 对于已经参与评价的科研项目被主管部门撤销或终止的，教职工因该项目所获利益应全部退还给学校；对于已经参与评价的科研工作被发现存在学术不端行为的，按《中南林业科技大学学术不端行为处理办法》进行处理。

**第二十九条** 本文件中认定级别后加\*\*为学校认定的重大科研工作，加\*的为重点科研工作，其他为一般科研工作。

**第三十条** 本办法由科学研究院、成果转化与知识产权中心负责解释。

**第三十一条** 本办法自 2024 年起开始实施，原《中南林业科技大学科研工作评价办法（试行）》中南林发〔2023〕32 号）同时废止。