

2019年标志性科研成果折算教学工作量（第一次）

立项年份	项目编号	项目名称	项目负责人	立项经费	成果类型	折算教学工作量/年	备注
2019	19CTQ012	朝鲜时代《近思录》著述整理与研究	周欣	20	2019年度国家社科基金青年项目	100	
2019	19BMZ011	文化传播视阈下新时代南岭走廊民族交融研究	龙运荣	20	2019年度国家社科基金资助项目	200	
2019	19YJC751018	中国当代小说在美国的译介与研究40年(1978-2018)	刘堃	8	教育部人文社科青年项目	100	
2019	YB1904A024	湖南汉语方言调查*中方	贡贵训	6	教育部国家语委	100	
2019	JJ193994	健康中国背景下中学生心理健康防护体系构建研究	申雯	2	湖南省哲学社会科学基金项目教育学专项	50	
2019	19JDB014	潇湘文学中的民族性写作与底层观照	杨金砖	3.6	湖南省哲学社会科学基金重点项目	50	
2019	19YBA157	资本视域下国家治理现代化困境和破解之道研究	黎永红	1.8		50	
2019	19YBA158	湖南省投融资领域落实《政府投资条例》实证研究	王建雄	1.8		50	
2019	19YBA159	湖南瑶族盘王武术家口述史研究	高源	1.8		50	
2019	19YBA160	家族涉入与股权结构对创业企业绩效的影响研究	王福民	1.8		50	
2019	19YBA161	祁剧老艺人口述史的记录与研究	黄绮	1.8		50	
2019	19YBA162	乡村振兴战略下湖南省传统村落文创产品设计研究	刘春侠	1.8		50	
2019	19YBA163	文化生态视野下的瑶族织锦活态传承与文化再生产研究	谢筱冬	1.8		50	
2019	19YBQ053	李达青年教育思想及其当代价值研究	胡赟	1.8		50	
2019	19YBQ055	5G时代“00后”大学生网络素养提升研究	刘克方	1.8		50	
2019	19YBQ054	微时代高校网络意识形态话语权构建研究	陈猛	1.8		50	
2019	19YBQ056	湖南“阳华岩·寒亭暖谷”摩崖石刻整理与研究	敖炼	1.8		50	
2019	19JD28	石刻所见舜文化播衍研究	尹华君	1.8		50	
2019	19JD29	周敦颐的文学研究	彭敏	1.8		50	
2019	19JD30	基于初心使命的李达爱国主义思想研究	张恒艳	1.8		50	
2019	11901189	三维线弹性问题自适应弱Galerkin有限元方法	刘春梅	12.6	国家自然科学基金-青年项目	100	
2019	2019JJ20009	完善农村土地“三权”分置实现机制的湖南实践研究	刘卫柏	50		50	

2019年标志性科研成果折算教学工作量（第一次）

立项年份	项目编号	项目名称	项目负责人	立项经费	成果类型	折算教学工作量/年	备注
2019	2019JJ30011	Temporin-PTa改造多肽的杀菌机理及其对肠道菌群的研究	覃佐东	20		50	
2019	2019JJ40089	几个全纯函数空间上的算子理论和Gleason问题的可解性研究	赵艳辉	10		50	
2019	2019JJ40090	醚促进的空气氧化合成 β -羧基磷酸酯类化合物研究	刘开建	10		50	
2019	2019JJ40091	瑶药治疗腹泻处方的肠道微生物体外模型筛选研究	姜红宇	10		50	
2019	2019JJ40092	人体肠道菌群与人正常结肠上皮细胞体外相互作用模型建立与验证	尹业师	10		50	
2019	2019JJ40093	基于粗集料颗粒群接触形态分析的骨架型混合料嵌挤状态优化方法研究	周基	10		50	
2019	2019JJ40094	中国水墨NPR三维渲染技术研究	夏三鳌	10		50	
2019	2019JJ40095	区域差异视角下的地方政府债务风险评估及预警研究	朱文蔚	10		50	
2019	2019JJ40096	冷冻电镜二十面体病毒对称失配三维重构算法研究	李小武	10		50	
2019	2019JJ40097	认知无线电中协作频谱感知的可靠性与节能方法研究	黄堂森	10		50	
2019	2019JJ40098	乡村振兴战略下乡村旅游发展的科技支撑体系研究	黄渊基	10		50	
2019	2019JJ50193	1,3-丁二烯，氟卤烷烃与二氧化碳的三组分不对称加成反应	王峥	5		50	
2019	2019JJ50194	以二甲基亚砜为甲硫基源的炔烃构建C-S键的反应研究	吴超	5		50	
2019	2019JJ50195	Temporin-PTa改造多肽的抗乳腺癌机理研究	李玲	5		50	
2019	2019JJ50196	靶向脂质体装载的基因干扰药物用于老年眼部新生血管疾病的临床治疗	翁郁华	5		50	
2019	2019JJ50197	柑橘黄龙病病菌与柑橘木虱体内微生物互作关系研究	盘俊	5		50	
2019	2019JJ50198	双歧杆菌中基于CRISPR-Cas系统基因编辑技术的建立	曹林艳	5		50	
2019	2019JJ50199	银杏叶活性成分对帕金森病模型大鼠不同部位中枢神经系统电活动的影响研究	闫荣玲	5		50	
2019	2019JJ50200	基于忆阻器的高频混沌振荡电路多稳态和隐藏吸引子的研究	周玲	5		50	
2019	2019JJ50201	银杏根际促生细菌资源库的构建	蒋琼凤	5		50	
2019		农村土地流转理论、机制与方法创新应用	刘卫柏	10	省科技进步二等奖	100	
合计						2550	

说明： 本表中科研成果折算教学工作量根据2017年5月份校长办会议纪要的标准核算。

2019年标志性科研成果折算教学工作量（第一次）

立项 年份	项目编号	项目名称	项 目 负 责 人	立项 经费	成果类型	折算教学 工作量/年	备注
----------	------	------	--------------	----------	------	---------------	----

科技处
2021/3/2