

2017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
2017	51772091	亲水性晶体海绵的设计合成及其在分子结构测定中的应用研究	欧光川	60	2017年度国家自然科学基金面上课题	200	
2017	11701170	二维高频声散射问题中奇异高振荡积分方程的数值算法研究	吴清华	18	2017年度国家自然科学基金青年课题	100	
2017	20172101	银杏内生青霉菌Gbh217抑制姜瘟病原菌的活性物质分离与鉴定	何福林	15	2017年度国家自然科学基金应急管理项目	100	
2017	2017YFD0201608	种子种苗与土壤处理技术的集成与示范--子课题	刘小文	55	2017年度国家重点研发计划课题子课题	100	
2017	17BZX070	东亚濂溪学文献整理与研究	王晚霞	20	2017年度国家社科基金课题	200	
2017	17BTQ039	《四库全书考证》整理与研究	李花蕾	20		200	
2017	17BGL178	大数据时代城市公共危机跨部门协同治理研究	周芳检	20		200	
2017	YB17088A015	湖南汉语方言调查·蓝山	贡贵训	6	2017年度中国语言资源保护工程专项任务课题	100	
2017	17WTA08	《道南文献集成》整理与研究——中古时期以湖南为中心的儒学复兴	张京华	15	省社科基金重大委托项目	50	
2017	17WTA09	《道南文献集成》整理与研究——周敦颐濂学与二程洛学、张载关学、朱熹闽学的传承关系	周建刚	10	省社科基金重大委托项目	50	
2017	2017JJ2102	典型相关分析的理论和高效计算方法	林依勤	5	2017年省级科技计划(自然科学基金)专项资助项目	50	
2017	2017JJ3092	高频声散射问题中弱奇异高振荡积分的快速算法	吴清华	5		50	
2017	2017JJ3093	1,2-二氢呋啉及其模型物负氢转移各基元步骤热力学研究	李中燕	5		50	
2017	2017NK239	现在农业物联网中的综合系统实施	尹向东	30	省科技厅重点研发计划	50	
2017	2017NK2361	防治姜瘟病银杏生物农药的关键技术研究与应用	刘小文	30	省科技厅重点研发计划	50	
2017	XSJ17B05	青少年心理危机影响因素—预警体系—干预机制研究	涂巍	2	2017省社科基金教育学专项课题	50	

2017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
2017	17JD36	舜文化的传承与影响研究	周甲辰	2	湖南省哲学社会科学基金基地项目	50	
2017	17BTQ039	《四库全书考证》整理与研究	李花蕾	2		50	
2017	17CGA002	宋代湖湘诗人群体与地域文化形象研究	彭敏	2	湖南省哲学社会科学基金成果立项项目	50	
2017	17YBQ051	零陵渔鼓的发展历程与传承对策研究	刘蓓	2	湖南省哲学社会科学基金青年项目	50	
2017	17YBQ050	易地搬迁：湖南贫困地区生态移民的生计适应研究	刘婧	2		50	
2017	17YBQ048	冲突法视野下的代孕法律问题研究	黄栋梁	2		50	
2017	17YBA180	潇湘“小洙泗”：群玉书院史料整理与研究	陈安民	2	湖南省哲学社会科学基金一般项目	50	
2017	17YBA178	建党前后李达推进马克思主义中国化的贡献研究	欧永宁	2		50	
2017	17YBA188	新世纪中国“非虚构”乡土文学研究	谷显明	2		50	
2017	17YBA189	晚明清初江南文人生活美学的嬗变	赵洪涛	2		50	
2017	17YBA179	从心灵抚慰到社会稳定：师公在少数民族地区乡村治理中的功能研究	于皓	2		50	
2017	17YBA183	东方山水与风光摄影研究	张建利	2		50	
2017	17YBA184	中国南方瑶族舞蹈非物质文化发展研究	胡玲梅	2		50	
2017	17YBA177	社会转型期中学生校园暴力行为及防治对策	张俭民	2		50	
2017	17YBA181	“一带一路”视域下井上靖中国西域题材历史小说研究	宋琳	2		50	
2017	17YBA186	语言接触视域下的湘南方言语法比较研究	贡贵训	2		50	

2017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
2017	17YBA187	周敦颐文献学研究	王晚霞	2		50	
合计						2450	

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。

科技处
2019年1月15日