

广西壮族自治区教育厅

桂教科研〔2018〕1号

关于同意2017年下半年广西高校 科研项目结题的通知

各高等学校：

根据《关于做好2017年下半年高校科研项目结题工作的通知》（桂教科研〔2017〕34号），我厅组织专家对各高校报送的项目结题材料进行评审，同意629个项目通过结题审核，现将结题名单予以公布（详见附件）。希望各高校进一步加强对在研项目的管理，督促指导项目负责人按时高质量完成项目研究任务。同时，要及时对已经取得的科技成果进行成果登记，积极推动高校科技成果转移转化。

附件：2017年下半年广西高校科研项目结题汇总表



151	桂林理工大学	KY2015LX112	面向动态多目标的群体智能中竞争协作与记忆策略研究	陈基漓	陈宫、陶小梅、王宇、尤嘉兴、陈兵华
-----	--------	-------------	--------------------------	-----	-------------------

第 11 页, 共 46 页

152	桂林理工大学	KY2016YB189	非气象参数对流层延迟修正模型区域精化研究	黄良珂	黄良珂、刘立龙、谢劭峰、陈军、吴丕团、蔡成辉、陈香萍、王威
153	桂林理工大学	KY2016LX132	基于高岭石Janus特征的Pickering乳液的制备及其稳定性调控研究	李存军	张瑞、王林江、林茵茵、王昕
154	桂林理工大学	KY2016YB198	氧化石墨烯/聚合物仿生复合材料的设计制备及其性能研究	李裕琪	徐旭、罗启云、宋颖福、杨瑾
155	桂林理工大学	KY2015ZD050	陶瓷颗粒增强超细晶结构铝基复合材料的制备与性能研究	刘崇宇	喻亮、姜艳丽、李玉平、杨鲲鹏、于莹
156	桂林理工大学	KY2015ZD051	纳微结构氧化铁的构筑及电化学性能研究	卢锋奇	匡小军、王全超、巩美露、杨小燕、李晓辉、宋业萍
157	桂林理工大学	KY2015LX108	纳/微结构LiFePO ₄ /C的制备及其电化学性能研究	吕奕菊	李和平、黎燕、袁金伟、武冠亚
158	桂林理工大学	KY2015YB567	生物质强化还原低品位氧化锰矿新工艺及其反应机理	马华菊	陈东莲、苏俏俏、黄润均、马少妹、黄增尉、袁爱群
159	桂林理工大学	KY2015LX113	基于射线追踪的层析偏移速度分析方法研究	魏亦文	魏亦文、徐志锋、黄明曦、李志、唐秋惠
160	桂林理工大学	ZD2014064	气象类聚条件下光伏发电功率波动及电量预测模型研究	张玉	张玉、张声岚、徐箭雨、黄睿、莫寒
161	桂林理工大学	KY2015ZD052	姑婆山-花山花岗岩体矿物学特征及其对钨锡成矿意义	蔡永丰	冯佐海、胡荣国、周云、甘成势
162	桂林理工大学	ZD2014061	钉过渡金属配合物敏化镧系配合物近红外发光的研究	黎燕	钟福新、张秀洁
163	桂林理工大学	KY2015LX120	Sedex型矿床同生断层成矿机制研究—以广西盘龙铅锌矿为例	汤静如	汤静如、欧阳菲、赵义来
164	桂林理工大学	YB2014147	“健康中国”背景下西部高校大学生体育意识提升研究	陈方煜	魏建军、王亚男、邓云、李锋、谢纪军、王寅昊、王炼
165	桂林理工大学	201010LX 177	广西北部湾地区特色旅游村镇建设的驱动机制与开发模式研究	吕华鲜	廖国一、杨主泉、程道品、吴忠军、林国庆

第 12 页, 共 46 页

166	桂林理工大学	KY2015ZD056	异质性视角下的机构投资者治理机制与影响机理研究	霍晓萍	张小成、甘超宏、罗薇、陈劲波、周怡、郑小伟
167	桂林理工大学	KY2015 YB132	基于学习风格的大学英语多元识读能力培养研究	蒋海燕	蒋海燕、周桂香、张艳琼、李勇梅、卓家薇、陶燕、韦祖巧
168	桂林理工大学	201204LX169	城市会展营销研究——以中国-东盟博览会为例	梁锐	连漪、詹原、周子平、李鹏敬、李松、李振兴、卓义容、欧雅、常安、李琳丽
169	桂林理工大学	KY2015LX138	西南民族地区农民工上升通道与社会融合研究	褚清华	褚清华、陈蓓、章昌平、曾鹏、彭正波、何雅菲、王凡凡
170	桂林理工大学	SK13ZD021	情感&认知双重视角下的跨期环境风险评价研究	余升翔	黄定轩、李光、王卓、常茗、韦小蕾
171	桂林理工大学	KY2016LX125	英美女性成熟性小说研究	谭艳菊	何少萍、曾湘宁、全克林、杨姗姗、梁泽鸿、唐明凤、陈湘柳、肖静玲
172	桂林理工大学	KY2015YB135	桂林风水生态美学与环城乡村休闲产业体验经济	王煦	王倩、刘坚、常新航
173	桂林理工大学	KY2015YB131	广西市县党政领导任期制现状及其对政策稳定的影响	朱光喜	朱燕、金飞、彭正波、朱庆