

湖北科技学院文件

湖科科〔2019〕1号

关于我校 2018 年 12 月科研项目验收结果通报

校内各单位：

根据《湖北科技学院科研项目结题与验收办法》（湖科科〔2016〕18号），学校学术委员会 2018 年 12 月 19 日对科研项目进行了结题验收（其中市、厅级项目报送上级主管部门审核同意结题），验收结果通报如下：验收合格项目 137 项，延期 36 项。

对于到期未申请结题验收且未申请延期的项目，将按学校相关文件执行。

请各级各类在研项目的负责人要抓紧落实项目的研究进度，按计划认真完成研究任务，确保项目按期结题验收。

验收合格的科研项目结余经费，科研处依据相关文件规定，协同财务处办理结转到“科研探索基金”，项目负责人按相关文件规定使用“科研探索基金”经费。

附件：湖北科技学院 2018 年 12 月结题科研项目一览表



湖北科技学院
2019年1月22日

附件：

湖北科技学院 2018 年 12 月结题科研项目一览表

课题号	课题名称	立项时间	负责人	项目类型	项目来源	验收结果
2012A040	基于新制度主义视角的地方高校辅导员专业化	2012	白育庭	重点项目	省教育科学规划	合格
2012B201	预防医学专业应用型人才培养模式改革的研究与实践	2012	蒋汝刚	青年项目	省教育科学规划	合格
2012B204	地域特色课程资源支持县域普通高中选修课多样化的研究	2012	王树婷	青年项目	省教育科学规划	合格
2014B241	生存论哲学视野下的小学教学理念、思维与方法的转换——基于小学数学教学的分析	2014	潘理平	一般项目	省教育科学规划	合格
2016GB086	基于智能教室和大数据分析的新型教学质量评估研究	2016	廖海斌	一般项目	省教育科学规划	合格
Q20112809	网络舆情监测研究	2011	赵君喆	青年项目	省教育厅科技处	合格
B2013049	螺旋 CT 低剂量扫描在腰椎外伤性骨折检查中的临床应用	2013	汪素涵	指导性项目	省教育厅科技处	合格
D20142806	四个产地的不同品种桂花功效成分分析及黄酮提取新工艺研究	2014	范宝磊	重点项目	省教育厅科技处	合格
Q20142804	咸宁市建材市场瓷砖内放射性水平测量研究	2014	熊厚华	青年项目	省教育厅科技处	合格
B2014017	Toll 样受体 4 在大鼠脊髓缺血再灌注损伤中表达的实验研究	2014	赵正据	指导性项目	省教育厅科技处	合格
B2014019	HLA-G 表达与胃癌免疫逃逸作用的研究	2014	包永芬	指导性项目	省教育厅科技处	合格
D20152803	ASCT2 在 MYCN 扩增神经母细胞瘤发生发展中的作用及分子机制的研究	2015	任平	重点项目	省教育厅科技处	合格
Q20152802	核受体 Nur77 抑制 LDL 穿胞及其抗 AS 的作用研究	2015	张又枝	青年项目	省教育厅科技处	合格
Q20152804	含巯基螺旋聚合物的合成及其氧化还原刺激响应性的研究	2015	吴诗	青年项目	省教育厅科技处	合格
B2015074	白藜芦醇对 STZ 诱导的糖尿病大鼠视网膜病变的保护作用	2015	李青春	指导性项目	省教育厅科技处	合格
B2016187	车联网在城市生活中的应用研究	2016	丁玲	指导性项目	省教育厅科技处	合格
B2016189	服务流程重用关键技术研究	2016	杨荣	指导性项目	省教育厅科技处	合格
B2016194	二茂铁三唑杂环硫酮胺类 Schiff 碱的合成及细胞毒性的研究	2016	李艳	指导性项目	省教育厅科技处	合格
B2016198	锌指转录因子 KLF4 与结直肠癌上皮间质转化 (EMT) 之间的关系	2016	司马学琴	指导性项目	省教育厅科技处	合格
Q20172804	ASIC3 乙酰化修饰在大鼠骨癌痛模型中的作用及其调控机制	2017	朱海丽	青年项目	省教育厅科技处	合格

Q20172805	面向视频监控的人脸多模态识别与 3D 建模研究	2017	廖海斌	青年项目	省教育厅科技处	合格
B2017176	七叶一枝花不同部位挥发油成分及体外抑菌抗氧化活性研究	2017	张玉霖	指导性项目	省教育厅科技处	合格
B2017177	超声联合纳米泡造影剂介导基因转染的研究	2017	丁洁琼	指导性项目	省教育厅科技处	合格
B2017179	Apelin 和 Elabela 对内毒素诱导的心肌炎症的保护作用	2017	周惠芬	指导性项目	省教育厅科技处	合格
B2017182	肥胖与激素受体阳性的绝经后进展期乳腺癌患者使用芳香化酶抑制剂的疗效相关性研究	2017	吴喆	指导性项目	省教育厅科技处	合格
B2017184	太阳能热发电用高性能熔盐储能传热材料的研制	2017	王军涛	指导性项目	省教育厅科技处	合格
13q143	国际新秩序构建视域下的中国国际话语权提升	2013	刘侣萍	青年项目	省教育厅思政处	合格
14Q108	湖北新型城镇化的动力机制和实现路径研究——基于创新驱动的视角	2014	许泱	青年项目	省教育厅思政处	合格
14G362	鄂南地区城乡居民体育公共服务需求研究	2014	明平芳	指导性项目	省教育厅思政处	合格
14G371	中部地区学前教育区域均衡发展之教育资源合理配置研究——以咸宁市为例	2014	张黎娜	指导性项目	省教育厅思政处	合格
15D106	北宋至晚清鄂南书院研究	2015	石正义	重点项目	省教育厅思政处	合格
15Y147	利率市场化背景下我国商业银行系统性风险研究	2015	冯蓓	一般项目	省教育厅思政处	合格
15Q224	基于博客以同伴互评策略提升大一学生英文写作能力的行动研究	2015	阮彬	青年项目	省教育厅思政处	合格
16D096	委内瑞拉“音乐救助体系”研究	2016	赵峻	重点项目	省教育厅思政处	合格
16Q249	英国浪漫主义诗歌的生态价值探寻	2016	陈明安	青年项目	省教育厅思政处	合格
16Q250	鄂南民间殉情诗的发生学研究	2016	单怡	青年项目	省教育厅思政处	合格
16Q259	地方院校教育信息化测度指标的研究与应用	2016	钟东	青年项目	省教育厅思政处	合格
16Z053	社会主义核心价值观融入高校校园文化建设研究	2016	田琳	专项研究项目	省教育厅思政处	合格
16Z054	高校辅导员职业能力提升路径与方法研究	2016	郑珍	专项研究项目	省教育厅思政处	合格
17D076	武汉城市圈城市-区域空间结构及其演化研究——基于多中心与城市网络的视角	2017	朱俊成	重点项目	省教育厅思政处	合格
17Q170	城镇化进程中流动儿童积极心理品质的综合干预模式研究	2017	蒋霞霞	青年项目	省教育厅思政处	合格
2012Z-B02	山楂叶总黄酮对糖尿病大鼠心肌病变防治作用的实验研究	2012	闵清	指导性项目	省卫生厅	合格
XNKJ-1301	咸宁市机电产业技术创新战略联盟建立与运行	2014	周国鹏	一般项目	咸宁市科技局	合格

XNKJ-1307	咸宁旅游业发展的民间投资模式创新研究	2014	晏兴全	一般项目	咸宁市科技局	合格
2015KJ-01	湖北科技学院创业孵化器管理模式与作用机制研究	2015	江伟	一般项目	咸宁市科技局	合格
2015KJ-04	野生菱角壳的活性成分提取与研究	2015	闵清	一般项目	咸宁市科技局	合格
2015KJ-05	咸宁淦河国家城市湿地公园的建设与生态旅游开发与研究	2015	桑霞	一般项目	咸宁市科技局	合格
2016-17Xdj06	引入非结构式团体心理辅导 优化心理健康教育与思想政治教育的新探讨	2016	黄知荣	党建与大学生思想政治	校级	合格
2016-17Xdj12	体育对增强大学生思想政治教育的实效性研究	2016	李爱国	党建与大学生思想政治	校级	合格
2016-17Xdj14	微课在高校思想政治理论课教学中的运用	2016	杨用才	党建与大学生思想政治	校级	合格
BK1403	湖北省幕阜山连片特困地区全面建成小康社会研究	2014	许泱	博士启动	校级	合格
BK1406	艺术自律的终结研究	2014	郭彧	博士启动	校级	合格
BK1417	显齿蛇葡萄功效成分提取分析及对自发性 2 型糖尿病的作用机理研究	2014	范宝磊	博士启动	校级	合格
BK1503	中世纪英国城市自治研究——以城市法为视角	2016	邱红梅	博士启动	校级	合格
BK1504	马克思社会有机体理论对实现“中国梦”的意义	2016	张小枝	博士启动	校级	合格
BK1514	反向开关晶体管的重复频率毫秒脉冲放电特性研究	2016	彭亚斌	博士启动	校级	合格
BK1525	特种结构光纤偏振选择特性研究	2016	刘建霞	博士启动	校级	合格
KY09068	网络流量特性分析及仿真研究	2009	汪志勇	青年项目	校级	合格
KY12050	基于 A R M 的无线多点温度采集系统的设计	2012	邓树文	青年项目	校级	合格
KY12065	大蒜多糖体外抗呼吸道病毒作用研究	2012	朱蕤	青年项目	校级	合格
KY12084	3-氨基-2-乙氧甲酰基哌啉衍生物的合成研究	2012	金小红	青年项目	校级	合格
KY13014	PBL 模式在公共教育学中的应用研究	2013	杨兴芳	青年项目	校级	合格
KY13030	鄂南地区城乡社会体育统筹发展研究	2013	明平芳	青年项目	校级	合格
KY13052	利用搜狗输入法词库构造分词词典	2013	赵君喆	青年项目	校级	合格
ky14020	基于“国培计划”的中小学英语教师文化教学现状调查与改革探索	2014	郑静芝	青年项目	校级	合格
ky14041	大学生心理健康状况调查分析	2014	杨孝	青年项目	校级	合格

ky14072	降钙素原、白介素-6、NAP 对早期感染的诊断价值研究	2014	包永芬	青年项目	校级	合格
2016-18X005	基于四重语境的交传训练在提高大学生英语口语中的应用研究	2016	郑慧	校内培育科研项目	校级	合格
2016-18X006	非英语专业大学生口语交际中跨文化意识研究	2016	蔡凤华	校内培育科研项目	校级	合格
2016-18X023	大数据背景下图书馆服务模式的研究	2016	费莉	校内培育科研项目	校级	合格
2016-18X025	非主流网络资源与手机 APP 协同构建大学英语自主学习新体系探究	2016	夏祥翔	校内培育科研项目	校级	合格
2016-18X028	低氧微环境对体外培养胶质瘤干细胞增殖的影响	2016	张涛	校内培育科研项目	校级	合格
2016-18X037	电针预防和延缓老年性耳聋的动物实验研究	2016	张博	校内培育科研项目	校级	合格
2016-18X045	加速器迷宫光电联锁系统的研究	2016	姜灿	校内培育科研项目	校级	合格
2016-18X046	比率荧光传感器的制备及其对铜离子的可视化分析检测	2016	赵媛	校内培育科研项目	校级	合格
2016-18X047	变时滞神经网络时滞依赖鲁棒稳定性研究	2016	汪丽燕	校内培育科研项目	校级	合格
2016-18X053	基于模糊粗糙集的粒度计算理论及应用研究	2016	李歆	校内培育科研项目	校级	合格
2016-18X055	政务新闻文本自动纠错系统研究与设计	2016	王电化	校内培育科研项目	校级	合格
2016-18X059	一类非线性系统的稳定性分析与分岔研究	2016	陈小玲	校内培育科研项目	校级	合格
18Y001	“创新驱动、绿色崛起”战略下咸宁市绿色产业发展路径研究	2018	王娜	咸宁研究院开放性课题	校级	合格
18Y002	咸宁市通山县农业绿色发展研究	2018	蔡青青	咸宁研究院开放性课题	校级	合格
18Y003	咸宁绿色增长程度评价与实现路径研究	2018	陈鹏	咸宁研究院开放性课题	校级	合格
18Y004	咸宁绿色文化产业全产业链发展模式研究	2018	李敬云	咸宁研究院开放性课题	校级	合格
18Y005	咸宁市绿色金融创新背景下的精准扶贫研究	2018	潘婷	咸宁研究院开放性课题	校级	合格
18Y006	咸宁市大旅游绿色发展策略研究	2018	徐荣珍	咸宁研究院开放性课题	校级	合格
18Y007	咸宁市乡村生态旅游发展研究	2018	许慧卿	咸宁研究院开放性课题	校级	合格
18Y008	咸宁市乡村生态旅游产业与生态农业融合发展的对策研究	2018	喻瑜	咸宁研究院开放性课题	校级	合格
18Y009	绿色发展理念下咸宁市美丽乡村建设模式研究	2018	黄靖欣	咸宁研究院开放性课题	校级	合格
18Y010	咸宁绿色产业增长极发展研究	2018	朱俊成	咸宁研究院开放性课题	校级	合格

LCZX201502	神经调节蛋白 1 在非小细胞肺癌发生发展中的研究	2016	白育庭	临床重点学科专项	校级	合格
LCZX201504	息肉状脉络膜血管病变的血浆特征性蛋白研究	2016	李岱	临床重点学科专项	校级	合格
LCZX201505	银杏叶提取物对肠缺血再灌注肝损伤的保护作用	2016	高卉	临床重点学科专项	校级	合格
LCZX201506	PKC 信号通路在精索静脉曲张氧化应激损伤中的作用	2016	查文良	临床重点学科专项	校级	合格
LCZX201507	miR-21 在支气管哮喘气道炎症中的作用及机制探讨	2016	黄翠萍	临床重点学科专项	校级	合格
LCZX201508	严重精神障碍患者院外救治管理机制及其社会价值的研究	2016	刘祖松	临床重点学科专项	校级	合格
LCZX201510	自噬在阿霉素中毒性心肌炎中的作用及姜黄素的干预研究	2016	余薇	临床重点学科专项	校级	合格
LCZX201513	中性粒细胞在家兔急性心肌缺血-再灌注伴发肺损伤中的作用机制研究	2016	林丽	临床重点学科专项	校级	合格
LCZX201514	基于 TGF- β 1/Smad 信号途径探讨自噬在糖尿病心肌病发生中的作用	2016	余良主	临床重点学科专项	校级	合格
LCZX201516	五年制临床医学类专业转型发展研究	2016	梅武轩	临床重点学科专项	校级	合格
LCZX201517	大便脱落细胞检查和转铁蛋白检查对结肠癌早期诊断的价值研究	2016	卢葵花	临床重点学科专项	校级	合格
LCZX201520	脑卒中后抑郁大鼠海马区 BDNF 的表达及艾司西酞普兰的干预作用	2016	吕建国	临床重点学科专项	校级	合格
2016-18XZY01	自噬与 UPR 的交互作用介导糖尿病外周神经痛的分子机制	2016	欧阳昌汉	药学重点学科	校级	合格
2016-18XZY02	NR2B- CaMK II -ASIC1a 信号通路在青藤碱发挥镇痛效应中的作用研究	2016	李炎坤	药学重点学科	校级	合格
2016-18XZY03	基于磁性纳米粒-血红蛋白修饰的过氧化氢传感器的研制	2016	王诗	药学重点学科	校级	合格
2016-18XZY04	靶向 siRNA/DOX 复合纳米粒制备与抗肿瘤研究	2016	黄胜堂	药学重点学科	校级	合格
2016-18XZY05	桂花果的活性成分的分离提取及其药理作用研究	2016	闵清	药学重点学科	校级	合格
2016-18XZY06	超声介导的纳米泡转质粒研究	2016	罗斌华	药学重点学科	校级	合格
2016-18XZY07	含组胺酰胺骨架的 DPP-IV 抑制剂的合成与降糖活性研究	2016	吴诗	药学重点学科	校级	合格
2016-18XZY08	基于 LCMSMS 方法的联苯四氮唑类药物的杂质谱研究	2016	陈莉	药学重点学科	校级	合格
2016-18XZY09	竹灵消化学成分与 C21 甾体苷免疫抑制作用机制研究	2016	张志君	药学重点学科	校级	合格
2016-18XZY10	北美车前生物活性成分研究	2016	肖若蕾	药学重点学科	校级	合格
2016-18XZY11	铜基微纳米材料的控制合成及其光、电性能研究	2016	李向华	药学重点学科	校级	合格

2016-18XZY1 4	桂化多糖提取及其挥发油成分分析的研究	2016	胡春弟	药学重点 学科	校级	合格
14zx02	DPI 对高糖诱导下心肌细胞的抗炎作用及其可能作用机制	2014	鲍翠玉	糖尿病专项	校级	合格
14zx07	MATE1 基因多态性对二甲双胍降解作用的影响	2014 年	单士刚	糖尿病专项	校级	合格
14zx09	二甲双胍黏膜黏附微球的研制	2014	肖若蕾	糖尿病专项	校级	合格
14zx11	雷公藤甲素纳米粒对糖尿病肾病大鼠炎症因子表达的影响	2014	丁洁琼	糖尿病专项	校级	合格
14zx13	糖尿病肾病治疗中雷公藤甲素纳米粒的研究	2014	罗斌华	糖尿病专项	校级	合格
2016-18XZ03	姜黄素对高糖高脂环境下人脐静脉内皮细胞中 eNOS 表达的影响及机制	2016	吴宁华	糖尿病专项	校级	合格
2018-19xz04	白藜芦醇在改善高糖高脂诱导 HUVECs 损伤中的作用研究	2017	柯志强	糖尿病专项	校级	合格
ZX1118	鄂南提琴戏音乐与崇阳民间歌曲研究	2011	付晓芳	鄂南文化 研究专项	校级	合格
ZX1110	鄂南唐宋历史文化名人考	2011	王可喜	鄂南文化 研究专项	校级	合格
ZX1111	历代赤壁诗歌研究	2011	魏一峰	鄂南文化 研究专项	校级	合格
EW1213	文化引领、产业融合与咸宁产业结构现代化研究	2012	胡俊超	鄂南文化 研究专项	校级	合格
EW1218	羊楼洞茶区茶业非物质文化遗产保护与生态文化旅游开发研究	2012	定光平	鄂南文化 研究专项	校级	合格
EW1220	我省“非遗”项目—咸宁鸣榔的传承与发展	2012	左峰	鄂南文化 研究专项	校级	合格
EW1227	我国民间体育文化的保护、传承与发展研究——以赤壁民间体育脚盆舞文化为实证对象	2012	张波	鄂南文化 研究专项	校级	合格
EW1219	赤壁之战诗歌史研究	2012	魏一峰	鄂南文化 研究专项	校级	合格
EW1308	鄂南木雕、石雕、砖雕的艺术与文化研究	2013	徐保祥	鄂南文化 研究专项	校级	合格
EW1303	通山门楼、方言与移民综探	2013	李爱国	鄂南文化 研究专项	校级	合格
2016-18XZE0 2	羊楼洞茶区制茶工业形态的多元化与经济社会变迁	2016	吴玥璠	鄂南文化 研究专项	校级	合格
2016-18XZE0 3	建国后羊楼洞茶区茶叶种制与模式	2016	黎俊	鄂南文化 研究专项	校级	合格
2016-18XZE0 5	羊楼洞本地绅商和区域外商人的合作模式	2016	陈永斌	鄂南文化 研究专项	校级	合格
2016-18XZE0 6	羊楼洞茶区研究的相关理论和范式	2016	刘桂兰	鄂南文化 研究专项	校级	合格
2016-18XZE0 1	羊楼洞茶区及其市场结构的多元化	2016	周婧	鄂南文化 研究专项	校级	合格

2016-18XZE04	建国后羊楼洞茶区砖茶产业与市场结构变迁	2016	定光平	鄂南文化研究专项	校级	合格
2018-19XE14	“一带一路”背景下的鄂南茶文化及其国际传播策略	2017	邓志文	鄂南文化研究专项	校级	合格
2016GB087	农村中学参与式教学改革的设计与实施研究：基于咸安区横沟中学的教改试验	2016	杨兴芳	一般项目	省教育科学规划	延期
2016GB089	咸宁地区 3—6 岁幼儿感统失调的现状调查及教育干预研究	2016	汪瑜	一般项目	省教育科学规划	延期
2016GB091	综合课程趋势下小学卓越全科教师培养研究	2016	唐荷意	一般项目	省教育科学规划	延期
2015GB125	中小学生学习能力的培养与语文教学融合研究	2015	邓红莲	一般项目	省教育科学规划	延期
15Q226	降低手术患儿家属焦虑的护理改进研究	2015	包永芬	青年项目	省教育厅思政处	延期
D20162801	CaMK II 介导 NMDAR 与 ASICs 对话在慢性炎性疼痛发生中的作用研究	2016	李炎坤	重点项目	省教育厅科技处	延期
D20162802	miR-191 在顺铂诱导 DNA 损伤应激反应中的机制研究	2016	单士刚	重点项目	省教育厅科技处	延期
Q20162801	极端环境下自组织网络的拓扑控制与连通恢复	2016	陈洪生	青年项目	省教育厅科技处	延期
Q20172802	百里酞调控 TLR4 和 NLRP3 信号通路抗汉坦病毒感染机制研究	2017	朱蕤	青年项目	省教育厅科技处	延期
B2017173	基于智能场景分析的高效监控视频编码方法	2017	尹黎明	指导性项目	省教育厅科技处	延期
B2017180	湖北科技企业研发联盟利益分配机制研究	2017	张莉	指导性项目	省教育厅科技处	延期
BK1510	EGFR 在汉坦病毒感染宿主细胞中的作用	2016	朱蕤	博士启动	校级	延期
BK1517	硫代杯[4]芳烃接枝介孔二氧化硅及其萃取性能研究	2016	汤秀琴	博士启动	校级	延期
2016-18X007	基于动态评估理论的大学英语写作教学研究	2016	周婧	校内培育科研项目	校级	延期
2016-18X008	大学英语教师激励性评价对课堂师生互动影响的实证研究	2016	柯文娟	校内培育科研项目	校级	延期
2016-18X009	商务英语专业学生跨文化意识、态度、技能和知识层面的评估调查	2016	明芳	校内培育科研项目	校级	延期
2016-18X010	鄂东南古宗祠建筑艺术与文化遗产研究	2016	罗彬	校内培育科研项目	校级	延期
2016-18X014	湖北民窑传统纹饰的审美价值研究——以咸宁古窑陶器为例	2016	罗娟娟	校内培育科研项目	校级	延期
2016-18X015	鄂南风景油画创作地域性研究——以咸宁古村落为例	2016	童珊	校内培育科研项目	校级	延期
2016-18X016	鄂南传统陶瓷艺术造型的挖掘与传承研究	2016	费腾	校内培育科研项目	校级	延期
2016-18X017	鄂南传统文化在现代竹产品设计的应用研究	2016	丁威	校内培育科研项目	校级	延期

2016-18X036	“咸宁经验”背景下严重精神障碍患者康复回归体系的构建	2016	徐良雄	校内培育科研项目	校级	延期
2016-18X038	微信平台在出院失语症患者延续护理中的应用	2016	饶颖	校内培育科研项目	校级	延期
2016-18X040	大学生心理资本与创新能力的关联性研究	2016	周洋	校内培育科研项目	校级	延期
2016-18X041	葛胃宁对胃炎胃溃疡的治疗作用及其作用机制研究	2016	张雨晨	校内培育科研项目	校级	延期
2016-18X051	基于灰色系统理论的产业预测研究	2016	周慧珍	校内培育科研项目	校级	延期
2016-18X060	基于事件触发机制的网络控制系统研究与控制器设计	2016	田凤霞	校内培育科研项目	校级	延期
LCZX201501	姜黄素联合 5-氟尿嘧啶对大肠癌细胞 LKB1 信号通路的影响	2016	周燕红	临床重点学科专项	校级	延期
LCZX201503	重组单纯疱疹病毒在食管癌早期诊断及预后判断中的价值	2016	刘复兴	临床重点学科专项	校级	延期
LCZX201509	精神分裂症病人心率变异动态分析	2016	陈克全	临床重点学科专项	校级	延期
LCZX201511	肺癌中 rs378854 与 PVT1 的分子学研究	2016	包永芬	临床重点学科专项	校级	延期
LCZX201512	鼻用皮质类固醇对体外培养腺样体细胞生物学活性的影响及机制研究	2016	单士刚	临床重点学科专项	校级	延期
LCZX201515	SIRT1/AMPK 信号通路在 GLP-1 类似物利拉鲁肽防治糖尿病心肌病变中的作用研究	2016	李彩蓉	临床重点学科专项	校级	延期
LCZX201518	二甲双胍对食管鳞癌癌干细胞的选择性抑制及分子机制	2016	宁志丰	临床重点学科专项	校级	延期
LCZX201519	医学网站的建设与运维	2016	刘世杰	临床重点学科专项	校级	延期
LCZX201521	静脉窦血栓的临床研究	2016	彭圣威	临床重点学科专项	校级	延期