

### 2019年第三次国家级、省级SRTP项目结题验收结果公示

2019年第三次国家级、省级SRTP项目结题验收于2019年10月25日结束，共42个项目参加本次结题验收，经项目组答辩，专家讨论，最终评定结果公示如下。（公示期为：2019年10月31日-2019年11月6日）

如有疑问，请及时联系教务处实践教学科（九龙湖J5-207）。

联系人：任老师 联系电话：52090233

### 2019年第三次国家级、省级SRTP项目结题验收结果一览表

序号	项目编号	项目名称	负责人	所属院系	结果
1	201810286002	基于eCognition遥感影像解析的风景园林空间密度量化研究	杨宇新	建筑学院	良好
2	201810286019Y	高效石油污染降解菌剂开发及其降解性能研究	张 静	能源与环境学院	良好
3	201810286020Y	NSDC-LCNC体系低温固体氧化物燃料电池性能优化及其测试	谢逸林	能源与环境学院	通过
4	201810286017	基于PocketLab的元器件参数测试仪	李 颖	信息学院	优秀
5	201810286019	高频段MIMO系统的信道估计方法研究	张泽生	信息学院	通过
6	201810286024X	基于调频连续波的生命体轨迹追踪与探测	杨 挹	信息学院	良好
7	201810286024	粘弹性装配式减震器与节点的理论及试验研究	张 一	土木工程学院	良好
8	201810286045X	环境类PPP项目对住房价值的影响效应研究	包尊杰	土木工程学院	通过
9	201810286034X	硅藻在紫外/氯消毒条件下对卤代硝基甲烷生成的影响	孙 芸	土木工程学院	优秀
10	201810286033	基于FPGA面向应用的二值化卷积神经网络的电路设计	李盛杰	电子科学与工程学院	良好
11	201810286050X	两栖四足仿生机器人	王成诚	电子科学与工程学院	通过
12	201810286054X	基于低功耗方案的可视化音乐盒	葛海涛	电子科学与工程学院	良好
13	201810286038	相场模型的格子Boltzmann的建模与仿真	陈 军	数学学院	通过

14	201810286039	反常扩散问题的分数阶微分方程建模及数值求解	杨伊凡	数学学院	通过
15	201810286040	多飞行器系统编队控制	钱 成	数学学院	通过
16	201810286041	多导弹智能协同攻击核心理论研究	尤江城	数学学院	良好
17	201810286042	基于大数据智能算法的交通客流预测系统	徐雨嫣	数学学院	优秀
18	201810286057X	多运动体网络系统编队控制	顾芯怡	数学学院	良好
19	201810286046	基于深度学习与人脸识别的监控报警系统	冯若愚	自动化学院	通过
20	201810286056	基于半导体-贵金属复合纳米结构的表面增强拉曼散射研究	李吉超	物理学院	通过
21	201810286070X	3D打印低密度结构中的三维网格填充算法及其MATLAB实现	刘潇阳	生物科学与医学工程学院	延期
22	201810286079	医患关系中医生的角色整合与重塑——以南京第一医院为例	魏皖豫	人文学院	优秀
23	201810286084	电商平台下影响网络消费的因素分析研究——以淘宝和美团为例	贾慧君	经济管理学院	良好
24	201810286086	“小窗”APP——大学生心理问题自助平台	李慧聪	经济管理学院	优秀
25	201810286092X	基于共享经济的停车商业模式研究	张 巧	经济管理学院	通过
26	201810286088	变磁通电机非线性永磁体的磁化装置设计和调磁机理研究	揭宇飞	电气工程学院	优秀
27	201810286090	日本传统建造技艺保护与活化传承的经验启示	王 敏	外国语学院	优秀
28	201810286103X	古代中日陶瓷流通及现今江苏省宜兴市丁蜀镇与日本陶瓷界交流研究	葛钟宜	外国语学院	通过
29	201810286106X	公益与商业广告语篇中评价语的对比研究	岳珏嘉	外国语学院	通过
30	201810286107X	比较形象学视域下当代美剧中华裔形象研究	唐钰淇	外国语学院	通过
31	201810286097	叶酸靶向载铂Cu-MSN纳米粒子的合成及抗肿瘤研究	张 宇	化学化工学院	优秀
32	201810286098	基于金属有机框架材料纳米复合催化剂的可控制备及性能研究	向 馨	化学化工学院	通过
33	201810286101	布洛芬晶体溶解机制的分子模拟研究	刘玉健	化学化工学院	通过

34	201810286114	钢结构桥梁耐疲劳性能改进研究	李雅琦	交通学院	通过
35	201810286135X	我国网络直播的行业现状及合法控制研究	王海馨	法学院	良好
36	201810286136	原花青素抑制脂多糖激活神经小胶质细胞以及对MAPK信号通道的影响	陈姚姚	公共卫生学院	通过
37	201810286139	项目名称:Evi1调控小鼠骨髓造血细胞增殖在苯造血毒性中的作用	冯延璐	公共卫生学院	通过
38	201810286144	不同来源 $\omega$ -3多不饱和脂肪酸对2型糖尿病合并血脂异常人群LDL及HDL亚组分影响研究	魏兰馨	公共卫生学院	良好
39	201810286136X	新时期临终关怀纳入医疗保障的模式与路径探索：基于南京城市居民的调查	陈 靓	公共卫生学院	优秀
40	201710286140X	江苏省各级医生职业满意度调查研究	向欣雅	公共卫生学院	良好
41	201810286143X	异构无线网络基于迁移学习的边缘缓存方法研究	江 林	吴健雄学院	通过
42	201810286144X	具有光吸收特性仿生自清洁纳米涂层的研究	朱 迪	吴健雄学院	优秀

教务处实践教学科

2019年10月31日