**附件1**

**2018年度淮海工学院推荐参加国家级、省级大学生实践创新训练计划项目申报一览表**

| **序号** | **所属学院** | **项目名称** | **项目主持人** | **指导教师** | **拟推荐项目类型** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 机械与海洋工程学院 | 一种新型的樱桃采摘装置 | 帅华飞(2015120185) | 黄大志 | 省级重点项目 |
| 2 | 机械与海洋工程学院 | 家用汽车挪动装置 | 苏稳琦(2016120240) | 王晓丽 | 省级重点项目 |
| 3 | 土木与港海工程学院 | 车轴河闸下淤积数学模型研究 | 陆嘉程(2015120676) | 朱文谨 | 省级重点项目 |
| 4 | 电子工程学院 | 移动远程智能可穿戴式老人心率变异监测及跌倒报警系统的设计与实现 | 郭伟(2016120893) | 张静 | 省级重点项目 |
| 5 | 海洋生命与水产学院 | 三疣梭子蟹受精卵离体孵化技术研究 | 王治钦(2016121170) | 阎斌伦 | 省级重点项目 |
| 6 | 海洋生命与水产学院 | 高致病性白僵菌筛选及白僵蚕人工培养条件研究 | 彭洁怡(2016121490) | 陈静、赖晓芳 | 省级重点项目 |
| 7 | 海洋生命与水产学院 | 高盐胁迫对小龙虾能量分配的影响 | 张子杨(2016121550) | 王兴强、曹梅 | 省级重点项目 |
| 8 | 化学工程学院 | 基于三维石墨烯构筑多孔合金电极及其电催化还原CO2的应用研究 | 郭茜(2016121598) | 王明艳、 周丽华 | 省级重点项目 |
| 9 | 化学工程学院 | 落下床中煤和生物质共热解协同效应研究 | 李航(2015121508) | 赵一博、 何文静 | 省级重点项目 |
| 10 | 商学院 | 大数据对我国银行业发展的影响分析 | 孟雨婷(2015121190) | 宣昌勇 | 省级重点项目 |
| 11 | 商学院 | 乡村振兴战略视角下江苏沿海地区培育特色农产品品牌过程中的产品品种选择研究 | 崔译丹(2016122125) | 赵立勤 | 省级重点项目 |
| 12 | 文学院 | 江苏盐业历史文化研究——以连云港为中心城市 | 李如娟(2016122466) | 吴明忠 | 省级重点项目 |
| 13 | 外国语学院 | 中国和谐社会城市社区文化建设和发展探究——基于对当代英国城市小说中社区现状的思考 | 杨亭亭(2016122682) | 赵晶辉、王聿良 | 省级重点项目 |
| 14 | 理学院 | 新型硅基高效纳米倒金字塔PERC太阳能电池研究 | 王晓刚 (2015123080) | 黄增光 | 省级重点项目 |
| 15 | 计算机工程学院 | 大麻素II型受体在三维空间中的折叠研究 | 梁凡(2016123163) | 李正夫、纪兆辉 | 省级重点项目 |
| 16 | 测绘与海洋信息学院 | 江苏盐城沿海湿地土地利用/覆盖变化与驱动力分析 | 孙敏 (2016123639) | 卢霞 | 省级重点项目 |
| 17 | 测绘与海洋信息学院 | 智能调控型清洁压裂液体系的构筑及性能评价 | 孙浩楠(2017123564) | 严志虎 | 省级重点项目 |
| 18 | 法律与公共管理学院 | 多中心理论视角下连云港市水环境污染治理调查研究 | 张洪烨(2015123787) | 颜金 | 省级重点项目 |
| 19 | 艺术学院 | 核心价值观走向城市文脉的创意开发研究 | 马凯 (2015123976) | 张青荣、曾英 | 省级重点项目 |
| 20 | 工程训练中心 | 数控三轴分体式工业缝纫机的研制 | 赵伽锜(2016120129) | 张石平 | 省级重点项目 |
| 21 | 药学院 | 抗肿瘤药物Capmatinib中间体的合成 | 杨杨(2016124173) | 许瑞波、李姣姣 | 省级重点项目 |
| 22 | 应用技术学院 | 新型管桩快速连接机械接头设计 | 封其鹏(2017140053) | 张海涛 | 省级重点项目 |
| 23 | 机械与海洋工程学院 | 集装箱加强侧板与箱底自动焊接设备控制系统研发 | 徐长春(2016120202) | 周庆贵、崔伯第 | 省级重点（自筹）项目 |
| 24 | 机械与海洋工程学院 | 大蒜播种器 | 胡绍光(2016120012) | 刘明芹 | 省级重点（自筹）项目 |
| 25 | 机械与海洋工程学院 | 互感器壳体自动打磨设备控制系统研发 | 李浩天(2016120015) | 周庆贵、崔伯第 | 省级重点（自筹）项目 |
| 26 | 机械与海洋工程学院 | 智能高密度停车系统 | 林晨宇(2016120229) | 文西芹、黄大志 | 省级重点（自筹）项目 |
| 27 | 机械与海洋工程学院 | Wifi控制磁悬浮轮胎遥控车设计 | 杨柳(2015150158) | 于雪梅 | 省级重点（自筹）项目 |
| 28 | 土木与港海工程学院 | 碱渣在软基处理中的轻质化应用研究 | 于智光(2015120443) | 赵晓晴 | 省级重点（自筹）项目 |
| 29 | 电子工程学院 | 基于STM32单片机的智能遥控车位锁设计 | 李芳(2016122049) | 宋永献 | 省级重点（自筹）项目 |
| 30 | 电子工程学院 | 涂覆木线条缺陷检测系统设计 | 时以朗(2016121072) | 刘瑞明、李惠君 | 省级重点（自筹）项目 |
| 31 | 海洋生命与水产学院 | 患虾肝肠胞子虫病凡纳滨对虾肠道菌群的研究 | 邓敏(2016121186) | 毕可然 | 省级重点（自筹）项目 |
| 32 | 海洋生命与水产学院 | MS-222在鹦鹉鱼活体运输中的应用研究 | 束雅雯(2016121203) | 许建和 | 省级重点（自筹）项目 |
| 33 | 海洋生命与水产学院 | 近岸海域大型藻类垂直分布与大气CO2升高关系的研究 | 盛扬杰(2016121407) | 徐军田 | 省级重点（自筹）项目 |
| 34 | 海洋生命与水产学院 | 饲料中添加乌贼内脏粉对许氏平鲉诱食效果研究 | 缪锦涛(2016121196) | 彭永兴、许建和 | 省级重点（自筹）项目 |
| 35 | 化学工程学院 | 聚合物复合纳米材料对重金属废水的吸附及再生研究 | 马振萍(2016121773) | 张源源 | 省级重点（自筹）项目 |
| 36 | 化学工程学院 | 碳量子点敏化一维半导体纳米材料及光催化性能研究 | 徐颖晨(2016121821) | 张东恩 | 省级重点（自筹）项目 |
| 37 | 化学工程学院 | 核壳结构金属硫化物催化材料的设计合成与性能研究 | 赵梓名(2016121791) | 杨涛 | 省级重点（自筹）项目 |
| 38 | 化学工程学院 | 碳纳米管负载纳米零价铁对水体中重金属的去除研究 | 方佳敏(2016121680) | 孙霞 | 省级重点（自筹）项目 |
| 39 | 商学院 | 乡村振兴战略下大学生村官引领机制的研究——以连云港市为例 | 张欢(2016122067) | 徐永其 | 省级重点（自筹）项目 |
| 40 | 商学院 | 基于大数据的生鲜产品网络营销瓶颈与突破策略研究 | 徐楠(2015123455) | 郭燕 | 省级重点（自筹）项目 |
| 41 | 理学院 | 大面积钙钛矿薄膜的丝网印刷工艺研究 | 夏德钱(2016123101) | 史林兴 | 省级重点（自筹）项目 |
| 42 | 理学院 | 共享寄存系统的设计与架构 | 熊燕(2015123129) | 郭海兵 | 省级重点（自筹）项目 |
| 43 | 计算机工程学院 | 基于GANs的水下图像重构方法研究 | 肖禹辰 (2016123228) | 张键 | 省级重点（自筹）项目 |
| 44 | 测绘与海洋信息学院 | 海水入侵电阻率变化特征研究 | 孙圆俊 (2014123202) | 杜良 | 省级重点（自筹）项目 |
| 45 | 测绘与海洋信息学院 | 基于RBN及浅地层剖面仪辨识围海造地水下边界线研究 | 邵伟 (2016123468) | 史建青、董春来 | 省级重点（自筹）项目 |
| 46 | 艺术学院 | 艺术助力美丽乡村建设研究 | 张乐(2016123922) | 冯大康 | 省级重点（自筹）项目 |
| 47 | 工程训练中心 | 新型喷药施肥播种耕作试验用多功能土槽平台设计 | 毕英建(2016120087) | 陈书法 | 省级重点（自筹）项目 |
| 48 | 药学院 | L-5-甲基四氢叶酸微丸制备及稳定性研究 | 张雪冬(2016124266) | 李树安、张珍明 | 省级重点（自筹）项目 |
| 49 | 应用技术学院 | 环境污染、科技创新与区域经济高质量发展 | 李欣宇(2017140264) | 樊华、李颖 | 省级重点（自筹）项目 |
| 50 | 应用技术学院 | “互联网+”下会计人才素质与能力研究 | 李俐(2017140352) | 戴华江 易爱军 | 省级重点（自筹）项目 |
| 51 | 机械与海洋工程学院 | 基于喷射成形与旋球同步微变形制备高强韧性铝基复合材料 | 谢腾飞(2016120069) | 贺毅强、丁云飞 | 省级一般项目 |
| 52 | 机械与海洋工程学院 | 斜壁式自行车停放装置 | 王苏康(2016120116) | 刘明芹 | 省级一般项目 |
| 53 | 土木与港海工程学院 | 利用自竖向增强体秸秆桩对淤泥质土性能改良的技术方法研究 | 周睿祺(2016120545) | 宋明志 | 省级一般项目 |
| 54 | 电子工程学院 | 共享校园移动平台设计与开发 | 徐圣杰(2016120835) | 杨瑞、李丰林 | 省级一般项目 |
| 55 | 海洋生命与水产学院 | 温棚养虾关键预警指标筛选 | 钱诗悦(2016121535) | 曹梅、王兴强 | 省级一般项目 |
| 56 | 海洋生命与水产学院 | 拮抗禾谷镰刀菌的海洋源芽孢杆菌菌株的筛选及拮抗机理初步研究 | 陈鹏(2016121513) | 赖晓芳、陈静 | 省级一般项目 |
| 57 | 海洋生命与水产学院 | 基于矛尾复鰕虎鱼血液学指标的病害预警参数的建立 | 周谦青(2016121225) | 高迎莉 | 省级一般项目 |
| 58 | 化学工程学院 | 煤中有机硫低温氧化机理的量子化学模拟研究 | 常馨月(2016121877) | 张兰君 | 省级一般项目 |
| 59 | 商学院 | 江苏海洋旅游发展现状及对策研究 | 张婷(2016122118) | 何华安 | 省级一般项目 |
| 60 | 商学院 | 基于物流环节大数据挖掘的物流系统自组织体系设计 | 张宁(2015122236) | 王春雨、蒋智凯 | 省级一般项目 |
| 61 | 商学院 | 互联网金融对大学生消费行为的冲击及影响—基于对连云港地区高校的研究 | 孙梦媛(2016122369) | 赵巍 | 省级一般项目 |
| 62 | 外国语学院 | 《围城》汉英平行语料库的创建与应用研究 | 冯蕴(2015122714) | 王聿良、巩雪先 | 省级一般项目 |
| 63 | 理学院 | 利用太阳能驱动的封闭水域自动增氧除杂器 | 覃勇(2016123094) | 刘学东 | 省级一般项目 |
| 64 | 理学院 | 便携式光伏保温箱的应用设计 | 季浩宇(2016123040) | 丁瑞强 | 省级一般项目 |
| 65 | 计算机工程学院 | “我行我塑”目标增强型大学生自我管理APP的研发 | 张启帆(2016123275) | 施珺樊宁 | 省级一般项目 |
| 66 | 测绘与海洋信息学院 | 基于无人船搭载侧扫声呐的水下信息获取及制图研究 | 姚谦祥(2016123647) | 王晓 | 省级一般项目 |
| 67 | 法律与公共管理学院 | 对连云港市海洋牧场开发领域的新探析 | 李颜(2016123845) | 黄鹏 | 省级一般项目 |
| 68 | 工程训练中心 | 基于CAD/CAE/CAM/DNC一种新型无动力自滑车设计与制作 | 施佳丰(2016150028) | 王其兵 | 省级一般项目 |
| 69 | 药学院 | 基于天然海洋氨糖合成呋喃衍生物 | 徐玲(2016124213) | 曹志凌 | 省级一般项目 |
| 70 | 应用技术学院 | 新时代地方高校大学生信息消费结构调查分析 | 窦智(2017140508) | 樊 华、李 颖 | 省级一般项目 |
| 71 | 机械与海洋工程学院 | 风机机舱罩自动装配平台 | 曹程溪(2016120130) | 冯立超 | 省级指导项目 |
| 72 | 机械与海洋工程学院 | 大尺寸高精度激光雕刻机 | 戴孟业(2016120220) | 陈劲松 | 省级指导项目 |
| 73 | 机械与海洋工程学院 | 四旋翼植保无人机 | 韩威(2016120433) | 陈季萍 | 省级指导项目 |
| 74 | 机械与海洋工程学院 | 新型太阳能海水淡化装置的设计 | 吴大鹏(2015120146) | 徐舒 | 省级指导项目 |
| 75 | 机械与海洋工程学院 | 风电叶片用大梁切边打磨装置 | 李新愿(2015150139) | 王华兵 | 省级指导项目 |
| 76 | 土木与港海工程学院 | 基于3D建构技术与气候的老年共享空间的据点模式研究 | 陈雪(2016120783) | 李琳、朱文谨 | 省级指导项目 |
| 77 | 土木与港海工程学院 | 基于BIM 可视化技术的预制装配式结构体系构建与模型展示 | 陈太森(2016120550) | 蔡小宁、苗克芳 | 省级指导项目 |
| 78 | 电子工程学院 | CT图像中冠状动脉的狭窄检测技术研究 | 贾志颖(2016120809) | 孙巧榆、户彩凤 | 省级指导项目 |
| 79 | 电子工程学院 | 基于区块链技术的食品溯源系统 | 吴鸿鑫(2016120991) | 刘金龙、张之光 | 省级指导项目 |
| 80 | 电子工程学院 | 基于ibeacon技术的无线智能考勤系统 | 许妍(2016120916) | 董自健 | 省级指导项目 |
| 81 | 海洋生命与水产学院 | 五倍子中抗哈氏弧菌活性物质的提取工艺及其成分鉴定 | 冯佳(2016121358) | 郭雷 | 省级指导项目 |
| 82 | 海洋生命与水产学院 | 日粮中添加晶体氨基酸对鲤鱼生长及肌肉氨基酸组成的影响 | 仲召延(2016121224) | 程汉良 | 省级指导项目 |
| 83 | 海洋生命与水产学院 | 淡水鱼内脏酶解工艺研究 | 李润(2015121183) | 张俊杰 | 省级指导项目 |
| 84 | 海洋生命与水产学院 | 嗜水气单胞菌蛋白OmpF卵黄抗体的制备及特异性评价 | 徐俊林(2016121374) | 王文彬 | 省级指导项目 |
| 85 | 海洋生命与水产学院 | 单环刺螠体腔液组成及抗菌特性研究 | 曹黎鑫(2016121553) | 许星鸿 | 省级指导项目 |
| 86 | 海洋生命与水产学院 | 重组色氨酸羟化酶1（TPH1）对成年斑马鱼脂代谢的影响 | 顾嘉泽(2016121438) | 陈香凝 | 省级指导项目 |
| 87 | 海洋生命与水产学院 | 基于新工艺海州辣黄酒的探索与创新 | 吴铖迪(2015121233) | 夏艳秋 | 省级指导项目 |
| 88 | 化学工程学院 | 超（压）临界流体协助制备聚苯胺/纤维素复合材料 | 徐祺(2016121665) | 朱婧 | 省级指导项目 |
| 89 | 化学工程学院 | 改性四钛酸钾填充聚丙烯复合材料的结晶动力学研究 | 高志众(2016121796) | 刘霖 | 省级指导项目 |
| 90 | 化学工程学院 | 氧化还原体系引发合成大单体聚醚型减水剂的研究 | 刘大鹏(2016121646) | 安红、武宝萍 | 省级指导项目 |
| 91 | 商学院 | 当代大学生网络直播现状调查及利弊分析研究 | 秦昆(2016150291) | 陈国华 | 省级指导项目 |
| 92 | 商学院 | 农村网贷的现状、问题和对策研究——基于连云港灌云县的调查 | 闵慧(2016122095) | 陈之昶、何华安 | 省级指导项目 |
| 93 | 商学院 | 新时代苏北乡村振兴战略实施路径与策略研究 | 詹爱铃(2015150342) | 易爱军、徐建芬 | 省级指导项目 |
| 94 | 商学院 | 贵州铜仁地区农村电商扶贫实施情况调查 | 刘洋(2016122090) | 何华安、陈之昶 | 省级指导项目 |
| 95 | 商学院 | 生态环境背景下海洋资源价格形成机制研究 | 金冬冬(2016122220) | 肖侠 | 省级指导项目 |
| 96 | 商学院 | 全渠道模式下物流发展对策研究 | 方心怡(2016121923) | 王凯 | 省级指导项目 |
| 97 | 商学院 | 苏北地区脱贫产业状况调查与对策研究 | 秦琦(2016150292) | 陈国华 | 省级指导项目 |
| 98 | 商学院 | "1+3"重点功能区战略框架下加快连云港市海洋经济发展 | 徐浩俊(2015150335) | 易爱军、戴华江 | 省级指导项目 |
| 99 | 文学院 | 连云港海洋民俗文化研究 | 孙静 (2016122516) | 芦海英 | 省级指导项目 |
| 100 | 外国语学院 | 连云港主要景区公示语韩语翻译问题分析研究 | 王小洁(2015122885) | 严红花 | 省级指导项目 |
| 101 | 外国语学院 | 朝鲜语专业人才培养机制的调研与改进 | 连浩(2016122888) | 朴正实、姜淼 | 省级指导项目 |
| 102 | 理学院 | 一种公路围栏智能光伏电站设计 | 程延晨(2015123061) | 丁瑞强 | 省级指导项目 |
| 103 | 理学院 | 基于微信公众号的校园二手书交易平台 | 殷悦(2015123134) | 郭海兵、高月姣 | 省级指导项目 |
| 104 | 理学院 | 图像修补问题及算法研究 | 赵紫菱 (2015122973) | 吕小光 | 省级指导项目 |
| 105 | 理学院 | 基于盐碱滩涂地的健康盐水浴系统设计 | 蒋昊田(2016123125) | 卢佃清 | 省级指导项目 |
| 106 | 理学院 | 基于共享单车的太阳能快速温车座 | 刘学富(2016123049) | 周朕 | 省级指导项目 |
| 107 | 计算机工程学院 | 基于微博社交网络的地域热点事件快速发现系统研究及实现 | 朱昊(2015123386) | 仲兆满、管燕 | 省级指导项目 |
| 108 | 计算机工程学院 | 路由交换仿真实验平台的设计与实现 | 汤瀚清(2016123343) | 姜宏岸 | 省级指导项目 |
| 109 | 测绘与海洋信息学院 | 基于多种算法的滨海湿地土地利用分类研究 | 王凯 (2016123436) | 高祥伟 | 省级指导项目 |
| 110 | 测绘与海洋信息学院 | 涌浪情况下的海气界面动量通量参数化研究 | 张群星(2016123611) | 邹仲水 | 省级指导项目 |
| 111 | 测绘与海洋信息学院 | 人为干扰下的连云港海岸带生态风险评估及其动态模拟 | 宋榜勇(2016123555) | 刘付程 | 省级指导项目 |
| 112 | 艺术学院 | 连云港特色之布艺文创探索 | 柴源(2016123986) | 宗霞 | 省级指导项目 |
| 113 | 体育学院 | 连云港市滨海体育旅游的发展现状及对策研究 | 魏伟(2016124120) | 张伦厚 | 省级指导项目 |
| 114 | 体育学院 | 休闲体育专业学生就业期望值与就业现实的比较研究 | 曹智(2016124098) | 沈丽玲、仰传兵 | 省级指导项目 |
| 115 | 工程训练中心 | 3D打印机的改装及性能优化 | 蔡小建(2016150003) | 岳桂林、毛彬彬 | 省级指导项目 |
| 116 | 药学院 | R-转氨酶ATA117在短短芽孢杆菌中的高效表达及其热稳定性突变体研究 | 王潇(2016124248) | 高嵩、卢辰 | 省级指导项目 |
| 117 | 药学院 | 灵杆菌胞外核酸酶的固定化应用 | 程睿婕(2016124184) | 张坤晓 | 省级指导项目 |
| 118 | 应用技术学院 | 基于大学生志愿服务视角的社会主义价值观培育机制研究 | 高正献(2017140007) | 周清华、陈姝含 | 省级指导项目 |
| 119 | 应用技术学院 | 中国传统文化在高校的传承机制研究-学生视角 | 姚瑶(2017140451) | 万金店、蔡虹 | 省级指导项目 |
| 120 | 应用技术学院 | 智能化墙体绘图机的研究与制作 | 渠超颖(2017140519) | 张根友、张勇 | 省级指导项目 |
| 121 | 机械与海洋工程学院 | 基于3D打印技术的术前医疗规划 | 何戴安（2016120226） | 黄大志 | 省级创业实践项目(重点项目) |
| 122 | 文学院 | 苟赚大学生兼职服务平台 | 陆董源 （2015122658） | 安俊丽、肖辉 | 省级创业实践项目 |
| 123 | 理学院 | 基于互联网+的防雾霾型智能交通信号灯 | 李馨雨（2016123082） | 周朕、黄增光 | 省级创业训练项目(重点项目) |
| 124 | 商学院 | 高分子编制装饰材料（地毯）的设计与推广 | 程阳（2016122497） | 徐永其、许挺 | 省级创业训练项目 |