1、待中检项目一览

| 姓名 | 部门 | 项目名称 | 项目类别 | 立项编号 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 刘小瑜 | 工学部 | 锂离子电池高倍率大孔三元正极材料的制备及电化学性能研究 | 青年-理工 | EGD17XQD01 |
| 马董云 | 工学部 | 基于普鲁士蓝/二氧化锰纳米复合电极的自充电电池的研究 | 青年-理工 | EGD17XQD02 |
| 王瑞雪 | 电废中心 | 废旧液晶面板中有机材料制备CMA类环保型融雪剂的研究 | 青年-理工 | EGD17XQD03 |
| 邱洋青 | 文理学部 | 广义集值混合非线性似变分不等式问题研究 | 青年-理工 | EGD17XQD04 |
| 常曦 | 工学部 | 基于模拟轨迹的仿人机器人手足关联运动缺陷检测技术研究 | 青年-理工 | EGD17XQD05 |
| 石磊 | 工学部 | 基于冷却响应曲线的半导体器件热阻测量系统研究 | 青年-理工 | EGD17XQD06 |
| 石坤举 | 工程训练中心 | 轴承故障识别的流形学习方法研究 | 青年-理工 | EGD17XQD07 |
| 蒋昌华 | 高职 | 注射成型工艺参数及结构对塑料齿轮变形及力学性能影响的研究 | 青年-理工 | EGD17XQD08 |
| 张晓娇 | 电废中心 | 废弃线路板中电子元器件脱焊及贵金属浸提工艺研究 | 青年-理工 | EGD17XQD09 |
| 刘倩 | 电废中心 | 黄孢原毛平革菌对废弃手机线路板中贵金属回收及作用机理研究 | 青年-理工 | EGD17XQD10 |
| 王临才 | 电废中心 | 溶剂法回收处理废弃PCB中环氧树脂研究 | 青年-理工 | EGD17XQD11 |
| 吉敏 | 工学部 | 基于追溯系统的畜产品质量组合预测与成因分析研究 | 青年-理工 | EGD17XQD12 |
| 黄庆 | 电废中心 | 选择性破碎装置开发及其在电子废弃物应用研究 | 特色-小型实验装置开发 | EGD17XQD38 |
| 杜万和 | 工学部 | 一种简易移动机器人室内定位导航装置 | 特色-小型实验装置开发 | EGD17XQD39 |
| 周丰旭 | 工学部 | 面向自行车制造系统的可靠性分析软件研制 | 特色-小型实验装置开发 | EGD17XQD40 |
| 蔡宝 | 工程训练中心 | 基于虚拟现实技术的工程训练课程开发 | 特色-小型实验装置开发 | EGD17XQD41 |
| 周玉林 | 文理学部 | 酒精灯的防风和升降装置 | 特色-小型实验装置开发 | EGD17XQD42 |

2、待结项项目一览

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 部门 | 项目名称 | 项目类别 | 立项编号 |
| 种田 | 文理学部 | CC调和映照的Liouville型定理 | 理工 | EGD16XQD01 |
| 张素娜 | 工学部 | 磷化渣制备LiFePO4新能源材料的研究 | 理工 | EGD16XQD02 |
| 燕溪溪 | 工学部 | 天然石墨/磷酸改性酚醛树脂热解碳制备锂电池硬炭负极材料研究 | 理工 | EGD16XQD03 |
| 邢姣娇 | 工学部 | 热电发电系统冷端传热性能优化匹配 | 理工 | EGD16XQD04 |
| 潘芳煜 | 工学部 | 小型教学用三坐标测量机的精度测量及补偿 | 理工 | EGD16XQD05 |
| 程慧慧 | 工学部 | 基于知识工程管路定量布线设计研究 | 理工 | EGD16XQD06 |
| 桂林 | 工学部 | 硅基谐振结构光学非互易器件研究 | 理工(特色跟踪) | EGD16XQD07 |
| 伍小燕 | 工学部 | 压缩传感数字全息显微层析技术研究 | 理工 | EGD16XQD08 |
| 顾卫华 | 电废 | 氧化亚铁硫杆菌胞外聚合物解析及其对废线路板中金属浸出影响 | 理工 | EGD16XQD09 |
| 马红涛 | 经管 | 上海城镇居民休闲生活满意度测评及影响因子研究 | 青年-人文 | EGD17XQD13 |
| 陶瑞翠 | 经管 | 个人所得税改革的微观模拟研究 | 青年-人文 | EGD17XQD14 |
| 刘岩 | 高职 | 媒介融合背景下国内B2C网站品牌整合传播战略研究 | 青年-人文 | EGD17XQD15 |
| 吕峰 | 文理学部 | 通识教育视野下大学生应用写作思维模型建构 | 青年-人文 | EGD17XQD16 |
| 费洁 | 高职 | 基于微信平台的大型展会交互设计研究 | 青年-人文 | EGD17XQD17 |
| 周楚柠 | 文理学部 | 新媒体视角下德语二外学习方法探析 | 青年-人文 | EGD17XQD18 |
| 傅议萱 | 艺术教育中心 | 科技大学学生艺术素养与创新能力培养相关性研究 | 青年-人文 | EGD17XQD19 |
| 鹿媛媛 | 经管 | 产业转型与最优金融结构 | 青年-人文 | EGD17XQD20 |
| 方蕊 | 宣传部 | 融媒体背景下高校官方微信运营路径探析 | 青年-人文 | EGD17XQD21 |
| 颜逊 | 终身教育处 | 基于上海市继续教育现状与走势的我校继续教育发展对策研究 | 特色-科研管理 | EGD17XQD22 |
| 王雪俏 | 工学部 | 高校专职辅导员科研能力提升路径研究 | 特色-科研管理 | EGD17XQD23 |
| 李靖 | 工学部 | 基于CDIO工程教育模式的二级项目超级电容器教学研究 | 特色-教育科研 | EGD17XQD24 |
| 詹晓琳 | 文理学部 | 大数据时代应用型本科应用统计学专业人才培养模式的研究与设想 | 特色-教育科研 | EGD17XQD25 |
| 孙艳 | 国际交流学院 | 我校外国留学生教育的自我管理机制研究 | 特色-教育科研 | EGD17XQD26 |
| 马才巍 | 经管 | 酒店管理本科生实习压力与行业忠诚度的关联研究 | 特色-教育科研 | EGD17XQD27 |
| 戴虹 | 工学部 | 基于数据挖掘的信息处理在线课程学生学习行为分析 | 特色-教育科研 | EGD17XQD28 |
| 李秀丽 | 工学部 | 问题探究式教学法在环境分析化学课程教学中的应用研究 | 特色-教育科研 | EGD17XQD29 |
| 李洪波 | 经管 | 基于扎根理论的应用型高校经管类课程教学优化研究 | 特色-教育科研 | EGD17XQD30 |
| 罗玲 | 文理学部 | 语料库索引行信息应用于翻译实践教学的研究 | 特色-教育科研 | EGD17XQD31 |
| 王道红 | 思政部 | 提升思想政治理论课话语亲和力研究 | 特色-教育科研 | EGD17XQD32 |
| 王胤姁 | 艺术 | 全人教育理念下艺术设计专业人才培养路径探析——以上海第二工业大学为例 | 特色-教育科研 | EGD17XQD33 |
| 董雁 | 经管 | 基于CTR目标商务网站转化流程设计教学实践研究 | 特色-教育科研 | EGD17XQD34 |
| 徐蕾 | 文理学部 | 大数据时代高校美育改革研究 | 特色-教育科研 | EGD17XQD35 |
| 刘伟琴 | 经管 | 本科商科毕业生调查研究报告 | 特色-教育科研 | EGD17XQD36 |
| 刘赛 | 工程训练中心 | 现代精密测量实践训练项目的建设与研究 | 特色-教育科研 | EGD17XQD37 |