|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 资助编号 | 项目委托单位 | 项目名称 | 接标高校/院所 | 项目总投资 （万元） | 资助金额 （万元） |
| LM201301 | 上海卡力霸新材料科技有限公司 | [槽式埋件的试验和结构分析](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=387" \t "_blank) | 同济大学/周德源 | 156 | 10 |
| LM201302 | 上海鼎龙机械有限公司 | [INOVA系列自动高速印刷机产品设计](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=389" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201303 | 上海四方锅炉集团工程成套股份有限公司 | [富氢燃料锅炉燃烧特性的研究](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=390" \t "_blank) | 上海工程技术大学 | 50 | 10 |
| LM201304 | 上海树脂厂有限公司 | [阳离子交换树脂环保化制备新技术的开发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=391" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201305 | 上海畔慧信息技术有限公司 | [仓库机器人（drive unit）系](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=392" \t "_blank) | 同济大学 | 23 | 4.6 |
| LM201306 | 南通宏通生物科技有限公司 | [去除豆粕中的7S、11S抗营养因子](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=393" \t "_blank) | 上海师范大学 | 20 | 4 |
| LM201307 | 上海新明源汽车配件有限公司 | [环保型汽车平衡块关键工序自动化生产技](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=394" \t "_blank) | 上海工程技术大学 | 50 | 10 |
| LM201308 | 上海高罗输送装备有限公司 | [高强度机械接头制造模具表面先进PVD](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=395" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201309 | 上海都市新天地企业管理有限公司 | [温室大棚轮作土壤的改良和肥力恢复技术](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=396" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 40 | 8 |
| LM201310 | 上海北连生物科技有限公司 | [卡拉胶生产工艺改进](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=397" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201311 | 上海立新液压有限公司 | [高压阀体铸件质量技术攻关](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=398" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201312 | 上海众辰电子科技有限公司 | [纯电动汽车驱动器的开发及性能测试](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=399" \t "_blank) | 上海工程技术大学 | 50 | 10 |
| LM201313 | 上海圣满利实业有限公司 | [新型营养面包预拌粉及面包](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=400" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201314 | 上海美优制药有限公司 | [美沙拉嗪肠溶缓释制剂研究开发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=401" \t "_blank) | 上海理工大学 | 50 | 10 |
| LM201315 | 上海尔华杰机电装备制造有限公司 | [小流量高传热新型板式换热器研发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=402" \t "_blank) | 上海理工大学 | 50 | 10 |
| LM201316 | 上海新岭材料科技有限公司 | [轻质耐热耐蚀铁基合金增压器涡轮的精密](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=403" \t "_blank) | 上海交通大学 | 20 | 4 |
| LM201317 | 上海华硅化工新材料有限公司 | [加成型高透硅酮密封胶的技术探索与研究](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=404" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201318 | 上海博恩世通光电股份有限公司 | [超过150Lm／W白光光源制备](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=405" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 60 | 10 |
| LM201319 | 上海久辉电气有限公司 | [煤矿主斜井强力皮带机技术难题研究](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=406" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201320 | 大岩（上海）建筑材料有限公司 | [自愈合（自闭性）水泥基聚合物防水涂料](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=407" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201321 | 上海风享环保科技有限公司 | [高浓度臭氧分解催化剂的开发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=408" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201322 | 上海每天节能环保科技有限公司 | [完全利用脱硫石膏配制粉刷石膏的耐久适](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=409" \t "_blank) | 上海理工大学 | 50 | 10 |
| LM201323 | 上海好天气实业有限公司 | [软管插拔多功能机器人的研制与开发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=410" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201324 | 上海八运水科技发展有限公司 | [光纤周界安防系统复杂环境智能识别技术](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=411" \t "_blank) | 上海交通大学 | 50 | 10 |
| LM201325 | 上海光亮光电科技有限公司 | [长输油气管道安全光纤预警系统多点定位](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=412" \t "_blank) | 上海交通大学 | 50 | 10 |
| LM201326 | 上海和鹰机电科技股份有限公司 | [数控服装裁剪机双轮在线自动磨刀系统设](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=413" \t "_blank) | 上海理工大学 | 50 | 10 |
| LM201327 | 上海上计群力分析仪器有限公司 | [多维石蜡嗅味色谱仪研制](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=414" \t "_blank) | 上海第二工业大学 | 50 | 10 |
| LM201328 | 上海菲康垫子制品厂 | [芳香型有机相变材料的可靠封装包覆技术](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=415" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201329 | 萨姆森涂层纳米科技（上海）有限公司 | [AlCrN基硬质刀具涂层的PVD制备](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=416" \t "_blank) | 上海理工大学 | 50 | 10 |
| LM201330 | 熠禾（上海）安防科技有限公司 | [消防头盔面屏用高性能聚合物材料的开发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=417" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201331 | 上海能誉科技发展有限公司 | [中央空调冷冻机房高效节能控制算法的开](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=418" \t "_blank) | 同济大学 | 50 | 10 |
| LM201332 | 上海悦达墨特瑞新材料科技有限公司 | [高性能抗静电复合材料](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=419" \t "_blank) | 上海第二工业大学 | 50 | 10 |
| LM201333 | 森蓝环保（上海）有限公司 | [CRT含铅玻璃高值资源化处理](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=420" \t "_blank) | 上海第二工业大学 | 50 | 10 |
| LM201334 | 上海恒阳数据技术有限公司 | [二组分TG及DTG曲线数据处理软件开](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=421" \t "_blank) | 上海大学 | 50 | 10 |
| LM201335 | 上海英集斯自动化技术有限公司 | [自动翅片插片机的研究与开发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=422" \t "_blank) | 上海海洋大学 | 50 | 10 |
| LM201336 | 上海恒安聚氨酯有限公司 | [TPU尼龙塑料合金制造技术](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=423" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201337 | 上海伊茨郎机械设备有限公司 | [切割蔬菜和副食品自动售货机的开发研制](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=424" \t "_blank) | 上海理工大学 | 50 | 10 |
| LM201338 | 南通市牧井微电科技发展有限公司 | [牧井牙科影像工作站](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=425" \t "_blank) | 上海理工大学 | 25 | 5 |
| LM201339 | 上海简尼生物科技有限公司 | [高耐腐氟碳聚合物涂料](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=426" \t "_blank) | 上海大学 | 50 | 10 |
| LM201340 | 上海伟康天锐生物科技有限公司 | [洁净微环境调控功能材料的研究](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=427" \t "_blank) | 华东理工大学 | 50 | 10 |
| LM201341 | 上海圣熙信息技术有限公司 | [流媒体转发服务项目](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=428" \t "_blank) | 同济大学 | 30 | 6 |
| LM201342 | 上海锐敏仪器有限公司 | [农产品中农药残留速测传感器的研制](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=429" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201343 | 上海绿晟实业有限公司 | [真空冷冻干燥胡萝卜护色技术研究](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=430" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201344 | 上海世骞节能科技有限公司 | [铁矿砂、煤场、沙石堆场、公路表面尘封](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=431" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 200 | 10 |
| LM201345 | 上海易川健康科技有限公司 | [芳香（芬多精类）经鼻吸入器（隐形口罩](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=432" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201346 | 上海双张新材料科技有限公司 | [高强度铜合金连续挤压生产技术开发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=433" \t "_blank) | 上海理工大学 | 50 | 10 |
| LM201347 | 上海日之升新技术发展有限公司 | [LED灯用导热塑料](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=434" \t "_blank) | 上海电力学院 | 50 | 10 |
| LM201348 | 上海嘉怡涂料有限公司 | [无溶剂型UV涂料开发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=435" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201349 | 上海磐盟电子材料有限公司 | [致TVS管芯DVR偏大之原因分析](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=436" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201350 | 上海觊越网络科技有限公司 | [视频火焰检测方法与应用研究](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=437" \t "_blank) | 上海师范大学 | 35 | 7 |
| LM201351 | 上海卓然工程技术有限公司 | [大型抗结焦乙烯裂解炉关键技术研发及产](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=438" \t "_blank) | 华东理工大学 | 100 | 10 |
| LM201352 | 上海真灼电子技术有限公司 | [电信“翼校通”设备核心算法改进与优化](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=439" \t "_blank) | 上海师范大学 | 30 | 6 |
| LM201353 | 上海明环化工有限公司 | [异辛酸的生物合成新工艺](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=440" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201354 | 上海亚谷化工有限公司 | [L-丙氨酰-L-谷氨酰胺的合成工艺研](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=441" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201355 | 上海龙放建筑智能系统工程有限公司 | [红外激光对射光墙式入侵探测器](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=442" \t "_blank) | 上海理工大学 | 50 | 10 |
| LM201356 | 上海纽迈电子科技有限公司 | [应用低场核磁共振检测酿造酒品质的方法](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=443" \t "_blank) | 上海理工大学 | 50 | 10 |
| LM201357 | 上海高裕海绵制品有限公司 | [海绵垫自动喷胶机喷雾机构的研发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=444" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201358 | 上海阳森精细化工有限公司 | [高性能砂浆地坪用树脂的研制](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=445" \t "_blank) | 华东理工大学 | 50 | 10 |
| LM201359 | 上海祥羚光电科技发展有限公司 | [白光LED静电喷涂远程激发研发中的难](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=446" \t "_blank) | 华东理工大学 | 50 | 10 |
| LM201360 | 上海安固强能源科技发展有限公司 | [防静电固液配比混合工艺系统开发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=447" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201361 | 上海腾瑞制药有限公司 | [天门冬氨酸钙产业化](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=448" \t "_blank) | 华东理工大学 | 60 | 10 |
| LM201362 | 易贸资讯（上海）有限公司 | [7类化工产品价格的建模与预测研究](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=449" \t "_blank) | 复旦大学 | 50 | 10 |
| LM201363 | 上海森昌电气科技有限公司 | [光伏无变压器逆变发电及远程监控系统](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=450" \t "_blank) | 上海电力学院 | 50 | 10 |
| LM201364 | 上海东富龙科技股份有限公司 | [药品冻干动压测温系统开发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=451" \t "_blank) | 上海理工大学 | 50 | 10 |
| LM201365 | 上海浦东电缆科技股份有限公司 | [电线电缆领域专用特种铝合金材料](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=452" \t "_blank) | 华东理工大学 | 85 | 10 |
| LM201366 | 上海豪宏机械制造有限公司 | [高频振动锤击式碎石机](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=453" \t "_blank) | 上海理工大学 | 50 | 10 |
| LM201367 | 上海长根果蔬专业合作社 | [无土栽培农业温室大棚中作物病害的控制](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=454" \t "_blank) | 上海海洋大学 | 40 | 8 |
| LM201368 | 上海德柏森涂布功能材料有限公司 | [医用激光打印胶片的改进研究](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=455" \t "_blank) | 华东理工大学 | 70 | 10 |
| LM201369 | 南通华信中央空调有限公司 | [空调系统的仿真设计](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=456" \t "_blank) | 同济大学 | 30 | 6 |
| LM201370 | 上海吴淞电气实业有限公司 | [电磁式高压互感器工艺结构优化](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=457" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201371 | 上海新平精细化学品有限公司 | [新型干性脱模剂的研制](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=458" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201372 | 上海欣旺壁纸有限公司 | [封网胶](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=459" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201373 | 上海路久橡塑新材料有限公司 | [高性能混炼型聚氨酯橡胶开发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=460" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201374 | 上海宏昊企业发展公司 | [卷绕式真空镀膜机油扩散泵关键制造技术](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=461" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201375 | 上海蓝翎管业科技有限公司 | [复合麦饭石净化型PP-R管道系统](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=462" \t "_blank) | 华东理工大学 | 50 | 10 |
| LM201376 | 上海花米庄行旅游投资有限公司 | [奉贤区菜花节专用花卉新品种选育及栽培](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=463" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201377 | 上海博麟花卉种植专业合作社 | [特色鲜切花新品种选育及生产技术](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=464" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201378 | 上海浦东矿物电缆股份有限公司 | [防火电缆专用陶瓷化硅橡胶材料](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=465" \t "_blank) | 华东理工大学 | 110 | 10 |
| LM201379 | 上海硕茁通电气有限公司 | [操作系统的工业专用控制器的技术应用](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=466" \t "_blank) | 上海理工大学 | 20 | 4 |
| LM201380 | 上海西恩迪蓄电池有限公司 | [工厂数据整合平台（设备、产品、客户）](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=467" \t "_blank) | 东华大学 | 100 | 10 |
| LM201381 | 上海颐坤自动化控制设备有限公司 | [基于数据挖掘的电力监控系统自诊断和控](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=468" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |