|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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） |
| LM201501 | 上海玩家机械有限公司 | [高压水射流清洗用旋转喷头研制](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=561" \t "_blank) | 东华大学 | 50 | 10 |
| LM201502 | 上海上计群力分析仪器有限公司 | [多维烟草香型色谱仪研制](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=562" \t "_blank) | 上海第二工业大学 | 50 | 10 |
| LM201503 | 尚科生物医药(上海)有限公司 | [抗HIV药物lamivudine和c](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=563" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201504 | 上海钱丰纺织品有限公司 | [环保型多功能织物整理剂的开发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=564" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201505 | 上海大愚光源科技有限公司 | [采用匹配封接技术的大功率激光泵浦脉冲](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=565" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201506 | 上海济安交通工程咨询有限公司 | [大数据环境下高速公路交通信息感知与挖](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=566" \t "_blank) | 上海理工大学 | 32 | 6.4 |
| LM201507 | 上海六晶科技股份有限公司 | [高端医疗影像设备用散射线滤线器的制备](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=567" \t "_blank) | 上海大学 | 50 | 10 |
| LM201508 | 上海电子废弃物交投中心有限公司 | [荧光灯管中稀土荧光粉资源化及无害化处](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=568" \t "_blank) | 上海第二工业大学 | 50 | 10 |
| LM201509 | 上海现代中医药股份有限公司 | [扶正化瘀胶/囊片的人体药代动力学研究](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=569" \t "_blank) | 上海中医药大学肝病研究所 | 50 | 10 |
| LM201510 | 上海旭创高分子材料有限公司 | [航空高分子材料的研发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=570" \t "_blank) | 华东理工大学 | 50 | 10 |
| LM201511 | 上海纳杰电气成套有限公司 | [分布式光伏发电系统并网检测关键技术研](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=571" \t "_blank) | 上海交通大学 | 50 | 10 |
| LM201512 | 莱德沃起重机械（上海）有限公司 | [一种受压可屈服智能型钢棒支撑开发与设](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=572" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201513 | 上海海光电机有限公司 | [压缩机用超高效永磁同步电动机](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=573" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 80 | 10 |
| LM201514 | 上海肩并肩电子科技有限公司 | [高压电场微胶囊制备装置](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=574" \t "_blank) | 上海理工大学 | 50 | 10 |
| LM201515 | 上海平安高压调节阀门有限公司 | [高压蒸汽调节阀在线自动再制造设备研发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=575" \t "_blank) | 上海理工大学 | 50 | 10 |
| LM201516 | 网宿科技股份有限公司 | [基于CDN网络的差分传输关键技术研究](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=576" \t "_blank) | 华东理工大学 | 20 | 5 |
| LM201517 | 上海沪郊蜂业联合社有限公司 | [提升蜂胶益口灵产品的稳定性研究](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=577" \t "_blank) | 浙江大学 | 15 | 4 |
| LM201518 | 大岩（上海）建筑材料有限公司 | [室温固化水性木器漆的研发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=578" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201519 | 上海越哲食品有限公司 | [薏荞酥性系列饼干工艺技术](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=579" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201520 | 上海莱必泰数控机床股份有限公司 | [超长机床直线导轨自动在线检测校直控制](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=580" \t "_blank) | 上海第二工业大学 | 50 | 10 |
| LM201521 | 上海宇昂新材料科技有限公司 | [PVP在镥基闪烁粉体中的应用研究](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=581" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201522 | 上海裕生智能节能设备有限公司 | [发电厂用高效节能粉碎机技术研发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=582" \t "_blank) | 上海大学 | 50 | 10 |
| LM201523 | 上海都市菜园新天地企业管理有限公司 | [保护地有机蔬菜白粉虱综合防治技术](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=583" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201524 | 上海群力橡塑制品有限公司 | [汽车燃油橡胶管的技术探索与研究](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=584" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201525 | 上海大洲电子材料有限公司 | [便携设备用片式电感内部细线高导电率导](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=585" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201526 | 上海宝冶工程技术有限公司 | [基于模数化的装配式剪力墙耗能连接件的](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=586" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201527 | 上海欣优花木种植专业合作社 | [优秀宿根花卉新品种选育及生产技术](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=587" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201528 | 恬蓝新材料科技（上海）有限公司 | [智能调温纤维的关键技术](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=588" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201529 | 上海亚新冶金设备有限公司 | [连铸运行状态远程监控系统的研制及应用](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=589" \t "_blank) | 上海高等应用技术研究中心 | 50 | 10 |
| LM201530 | 上海秀瑞农业专业合作社 | [水产生物饲料添加剂与应用技术开发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=590" \t "_blank) | 上海海洋大学 | 50 | 10 |
| LM201531 | 上海翼捷酒店设备工程有限公司 | [智能蔬果清洗机](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=591" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201532 | 上海壳瑞微材料科技有限公司 | [PCB微钻用纳米复合超硬涂层的研究与](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=592" \t "_blank) | 上海理工大学 | 50 | 10 |
| LM201533 | 上海繁德生物科技有限公司 | [糖尿病药沙格列汀关键中间体的高效不对](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=593" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201534 | 康化(上海)新药研发有限公司 | [L-4-噻唑丙氨酸的工艺研发及产业化](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=594" \t "_blank) | 上海师范大学 | 40 | 8 |
| LM201535 | 上海雷博司电气股份有限公司 | [中高压电气产品用PBTPET环保工程](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=595" \t "_blank) | 华东理工大学 | 58 | 10 |
| LM201536 | 上海迪奈美动力科技有限公司 | [Sublime水垢清洁剂的国产化或替](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=596" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201537 | 上海城建物资有限公司 | [再生干粉砂浆的配制技术](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=597" \t "_blank) | 上海理工大学 | 50 | 10 |
| LM201538 | 上海怡标电镀有限公司 | [碳钢表面多功能纳米化学复合沉积层的制](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=598" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 55 | 10 |
| LM201539 | 菲圣食品（上海）有限公司 | [冷冻面团品质改良新技术研究](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=599" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201540 | 上海美福新能源有限公司 | [新型高效太阳能光伏光热一体化构件研发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=600" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201541 | 上海实勤电源技术有限公司 | [储能锂电池SOC精确测量算法](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=601" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201542 | 上海汇闵能源科技有限公司 | [燃气锅炉深度余热回收利用关键技术研究](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=602" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201543 | 上海巴玛克电气技术有限公司 | [线包引线感应加热自动去漆控制系统的技](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=603" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201544 | 上海英威喷墨科技有限公司 | [分散染料型喷墨墨水的研制](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=604" \t "_blank) | 上海大学 | 50 | 10 |
| LM201545 | 上海孙桥农业技术有限公司 | [栎属园林树种的引种与繁育技术体系研究](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=605" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201546 | 上海湘淼信息科技有限公司 | [危化品仓储远程控制机器人自动盘点系统](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=606" \t "_blank) | 上海第二工业大学 | 40 | 8 |
| LM201547 | 上海博恩世通光电股份有限公司 | [倒装LED光源固晶工艺的关键技术研究](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=607" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201548 | 上海罗克环控节能科技股份有限公司 | [中央空调水系统气泡消除新技术研发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=608" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201549 | 上海恒信包装有限公司 | [车间移动巡检系统](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=609" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201550 | 上海腾富绿色产品配送有限公司 | [草莓种苗繁育技术](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=610" \t "_blank) | 上海市农业科学院 | 40 | 8 |
| LM201551 | 上海绿晟实业有限公司 | [冻干果蔬脆片产品的行业标准制定研究](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=611" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201552 | 上海隆重实业有限公司 | [异型电缆截面高精度图像测量仪](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=612" \t "_blank) | 上海工程技术大学 | 50 | 10 |
| LM201553 | 上海晨冠乳业有限公司 | [高端中老年系列营养粉的研制](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=613" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201554 | 上海翱途流体科技有限公司 | [一种低密度耐高温高分子材料](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=614" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201555 | 上海万淇生物科技有限公司 | [骨科内植物的可追溯技术](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=615" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201556 | 上海申荻科技有限公司 | [钒电池电极的优化处理](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=616" \t "_blank) | 上海第二工业大学 | 40 | 8 |
| LM201557 | 上海懋光光电科技有限公司 | [高效白光LED用荧光体材料的研制](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=617" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201558 | 上海昊海生物科技股份有限公司 | [高效生产透明质酸酶关键技术的开发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=618" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201559 | 上海中恩化工有限公司 | [一种高效节能空压机专用润滑油的研制](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=619" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 50 | 10 |
| LM201560 | 上海辉如通信科技有限公司 | [无线通信同频干扰回避技术研究](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=620" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 40 | 8 |
| LM201561 | 上海优圣农产品产销专业合作社 | [高含量富硒食用菌培养基质开发和富硒水](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=621" \t "_blank) | 上海市农业科学院 | 50 | 10 |
| LM201562 | 豆朋教育科技(上海)有限公司 | [中英文发音评测系统开发](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=622" \t "_blank) | 复旦大学 | 50 | 10 |
| LM201563 | 上海申继交通科技有限公司 | [基于快通高强韧性混凝土的中小跨径钢桥](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=623" \t "_blank) | 同济大学 | 50 | 10 |
| LM201564 | 上海洁纳无纺布有限公司 | [用于冶金炉窑高温烟气超净排放用滤料技](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=624" \t "_blank) | 上海应用技术学院 | 15 | 4 |
| LM201565 | 上海安悦节能技术有限公司 | [CIGS薄膜太阳电池在分布式光伏发电](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=625" \t "_blank) | 中国科学院上海硅酸盐研究所 | 50 | 10 |
| LM201566 | 上海华谊精细化工有限公司 | [水性石墨烯防腐蚀涂料](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=626" \t "_blank) | 复旦大学 | 50 | 10 |
| LM201567 | 南通市自来水公司 | [狼山水厂深度处理技术改造](http://www.tt91.com/2012lmjh_detailed.asp?id=627" \t "_blank) | 华东理工大学 | 10 | 2 |