

2011年度上海市优秀技术带头人计划人员名单

| 序号 | 课题编号 | 项目名称 | 承担单位 | 项目负责人 | 计划进度 |
|----|-------------|-----------------------------------|-----------------------|-------|--------------------|
| 1 | 11XD1420100 | 汽车用第三代先进高强度Q&P钢的应用研究 | 宝山钢铁股份有限公司 | 王利 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 2 | 11XD1420200 | 第三代TMCP技术应用基础研究 | 宝山钢铁股份有限公司 | 焦四海 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 3 | 11XD1420300 | 基于多传感器的列车安全定位和测速系统研制 | 卡斯柯信号有限公司 | 崔科 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 4 | 11XD1420400 | 基于CAN总线技术的远控消防炮灭火控制系统研究 | 上海倍安实业有限公司 | 闵永林 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 5 | 11XD1420500 | 青草沙水源水厂含氮消毒副产物生成特性及控制对策研究 | 上海城市水资源开发利用国家工程中心有限公司 | 张东 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 6 | 11XD1420600 | 磷酸铁锂锂离子动力蓄电池及管理系统产业化 | 上海德朗能电池有限公司 | 陈瑶 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 7 | 11XD1420700 | 电动汽车用电机及其控制器测试系统关键技术研究 | 上海电科电机科技有限公司 | 金惟伟 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 8 | 11XD1420800 | 重大活动客流信息采集与预测技术 | 上海电科智能系统股份有限公司 | 虞鸿 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 9 | 11XD1420900 | 大型半速饱和蒸汽汽轮发电机组成套设备设计方案研究 | 上海电气电站设备有限公司 | 周一工 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 10 | 11XD1421000 | 1000MW核电汽轮机低压焊接转子技术研发 | 上海电气电站设备有限公司上海汽轮机厂 | 沈红卫 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 11 | 11XD1421100 | AP1000蒸汽发生器出口接管与泵壳窄间隙接头镍基合金焊接技术研究 | 上海电气核电设备有限公司 | 张茂龙 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 12 | 11XD1421200 | 数控装备远程故障预警与诊断技术开发应用 | 上海电气集团股份有限公司中央研究院 | 徐志明 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 13 | 11XD1421300 | 船用中压真空断路器技术研究 | 上海电器科学研究所（集团）有限公司 | 施金武 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 14 | 11XD1421400 | 三维电解氧化-膜分离工业废水再生回用一体化装置研究 | 上海东硕环保科技有限公司 | 陈业钢 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 15 | 11XD1421500 | 互联网诚信安全服务平台体系研究与应用 | 上海格尔软件股份有限公司 | 杨茂江 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 16 | 11XD1421600 | 电站锅炉02/C02富氧燃烧关键技术研究 | 上海锅炉厂有限公司 | 张建文 | 2011.6.1-2013.5.31 |

2011年度上海市优秀技术带头人计划人员名单

| 序号 | 课题编号 | 项目名称 | 承担单位 | 项目负责人 | 计划进度 |
|----|-------------|---------------------------------|----------------------|-------|--------------------|
| 17 | 11XD1421700 | 连续本体聚合法制备光学级PMMA树脂的工程化研究 | 上海华明高技术(集团)有限公司 | 杨景辉 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 18 | 11XD1421800 | 辣椒素类物质人工合成技术研究 | 上海化学试剂研究所 | 詹家荣 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 19 | 11XD1421900 | 浅埋地铁隧道上建筑减振降噪技术研究 | 上海建筑设计研究院有限公司 | 王平山 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 20 | 11XD1422000 | 利用基因定位修饰技术构建安全高效的转基因山羊制备体系 | 上海杰隆生物工程股份有限公司 | 刘思国 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 21 | 11XD1422100 | 金仕达卫宁高端电子病历研发项目 | 上海金仕达卫宁软件股份有限公司 | 刘宁 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 22 | 11XD1422200 | MediaV精准广告系统 | 上海聚胜万合广告有限公司 | 胡宁 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 23 | 11XD1422300 | 中高档网络数控系统和高性能交流伺服驱动系统关键技术研究及产业化 | 上海开通数控有限公司 | 陈忠 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 24 | 11XD1422400 | 维络城生活信息服务平台 | 上海宽鑫信息科技有限公司 | 张毅斌 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 25 | 11XD1422500 | 一类组蛋白去乙酰化酶的晶体结构研究 | 上海美迪西生物医药有限公司 | 陈春麟 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 26 | 11XD1422600 | 长角豆D-chiro- inositol新产品的研究与开发 | 上海诺金科生物科技有限公司 | 夏涛 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 27 | 11XD1422700 | 碟式斯特林太阳能热发电系统聚热技术研究 | 上海齐耀动力技术有限公司 | 朱辰元 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 28 | 11XD1422800 | SCM250六档手动变速箱 | 上海汽车集团股份有限公司 | 方伟荣 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 29 | 11XD1422900 | 既有建筑整体结构置换及地下空间开发技术 | 上海市第四建筑有限公司 | 张铭 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 30 | 11XD1423000 | 地铁车站客流通行服务水平评价体系研究 | 上海市隧道工程轨道交通设计研究院 | 陈鸿 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 31 | 11XD1423100 | 餐厨垃圾与城市污水污泥联合互补生物质能化技术研究 | 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司 | 王国华 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 32 | 11XD1423200 | 海上长距离沉管隧道管节浮运沉放技术研究 | 上海隧道工程股份有限公司 | 朱卫杰 | 2011.6.1-2013.5.31 |

2011年度上海市优秀技术带头人计划人员名单

| 序号 | 课题编号 | 项目名称 | 承担单位 | 项目负责人 | 计划进度 |
|----|-------------|----------------------------|-----------------------|-------|--------------------|
| 33 | 11XD1423300 | 下一代浸没式双工件台光刻机关键技术研究 | 上海微电子装备有限公司 | 陈勇辉 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 34 | 11XD1423400 | 面向三网融合的集成网管系统研制和示范 | 上海未来宽带技术及应用工程研究中心有限公司 | 陆肖元 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 35 | 11XD1423500 | 污水深度处理新工艺（臭氧—BIO-V工艺） | 上海亚同环保实业有限公司 | 张大鹏 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 36 | 11XD1423600 | 含氟药物模板及片段的设计，合成及应用 | 上海药明康德新药开发有限公司 | 贺海鹰 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 37 | 11XD1423700 | 微生物来源抗真菌脂肽类抗生素关键中间体的研发平台建设 | 上海医药工业研究院 | 胡海峰 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 38 | 11XD1423800 | 抗抑郁人参皂苷化合物的合成及生物活性研究 | 上海中药创新研究中心 | 卢寿福 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 39 | 11XD1423900 | 大型核电仪控系统关键设备的研制 | 上海自动化仪表股份有限公司 | 许大庆 | 2011.6.1-2013.5.31 |
| 40 | 11XD1424000 | TD-LTE 面向商用数据卡研发 | 希姆通信息技术（上海）有限公司 | 陈磊 | 2011.6.1-2013.5.31 |