

关于转发宝山区发展和改革委员会《关于同意 拨付 2014 年度宝山区科技创新资金扶持 项目（产学研合作专项）的通知》 的通知

各相关镇、街道、园区、项目承担单位：

现将宝山区发展和改革委员会《关于同意拨付 2014 年度宝山区科技创新资金扶持项目（产学研合作专项）的通知》（宝专联〔2014〕58 号）转发给你们，请相关部门按照《通知》要求认真执行。各项目承担单位接到通知后，根据《宝山区科技创新专项资金使用管理办法》的要求，办理相关立项手续。

附件：《关于同意拨付 2014 年度宝山区科技创新资金扶持项目（产学研合作专项）的通知》（宝专联〔2014〕58 号）

上海市宝山区发展和改革委员会文件

宝专联〔2014〕58号

关于同意拨付 2014 年度宝山区科技创新 资金扶持项目（产学研合作专项）的通知

区科委：

你委上报的《关于提请会审 2014 年度宝山区科技创新资金扶持项目（产学研合作专项）的报告》（宝科委〔2014〕45号）收悉，经 2014 年 10 月 17 日宝山区支持产业发展专项资金管理第七次联席会议会审通过，并经 2014 年 12 月 10 日区政府第 84 次常务会议原则同意。现将下达的有关事项通知如下：

一、下达资金

根据《宝山区科技创新专项资金使用管理办法》文件规定：

1、上海景峰制药股份有限公司因危险废弃物处置不规范受环保处罚、上海申和热磁电子有限公司受环保行政处罚、上海相宜本草受工商行政处罚暂缓申报，暂不予扶持。

2、原则同意“上海东湖机械厂”等 36 项产学研合作项目拨付扶持资金共计 698 万元，从 2014 年度科技创新专项资金中予以列支。按照分期拨付原则，本次下拨经费 488.6 万元，项目验收合格后拨款 209.4 万元。

3、原则同意“上海利物盛企业集团有限公司”等 2 项区工程技术研中心拨付扶持资金共计 100 万元，其中区级资金 50 万元，按照分期拨付原则，本次下拨经费 40 万元，项目验收合格后下拨 10 万元，从 2014 年度科技创新专项资金中予以列支。城市工业园区、航运开发区配套共计 50 万元同步下拨。

4、原则同意“上海海隆石油钻具有限公司”等 4 家产学研合作示范企业拨付扶持资金共计 20 万元，从 2014 年度科技创新专项资金中予以列支。

二、有关要求

请根据上述资金下达计划向区财政局申请拨付资金，并严格按照相关管理办法和实施细则的规定，合理规范使用各项资金，确保资金使用的公开、公正和公平，进一步提高资金使用效率。

特此通知。

附：1、2014 年度宝山区产学研合作拟定扶持项目和经费安排表

2、2014 年度宝山区工程技术研究中心拟定资助项目和
经费安排表

3、2014 年度宝山区产学研合作示范企业拟认定名单和
经费安排表

宝山区支持产业发展专项资金管理联席会议办公室（代章）

2014 年 12 月 11 日

抄送：财政局、航运开发区、城市工业园区。

宝山区发展和改革委员会办公室 2014 年 12 月 17 日印发

附件8:

2014年度宝山区产学研合作拟定扶持项目和经费安排表

序号	编号	技术领域	项目名称	申请单位	合作单位	资金安排 (万元)			会审意见
						总额	2014年	项目验收后	
1	bkw2014101	电子信息、 光机电一体化	引俄装备线导控系统综合检测仪	上海东湖机械厂	上海高等应用技术研究中心	20	14	6	同意拨付
2	bkw2014102		可以消除侧向力的悬臂梁测力传感器研究	上海捷林泰自动化工程有限公司	上海大学	20	14	6	同意拨付
3	bkw2014103		汽车电子把手灌胶系统设计与开发	上海霍富汽车锁具有限公司	上海理工大学	20	14	6	同意拨付
4	bkw2014104		电力行业智能红外SF ₆ 气体检测技术研究	上海申涓电子科技有限公司	上海大学	12	8.4	3.6	同意拨付
5	bkw2014105		数字化全科医疗诊断系统的研发	上海跃进医用光学器械厂	上海理工大学转移有限公司	20	14	6	同意拨付
6	bkw2014106		方坯自动检测系统研制	上海金艺检测技术有限公司	上海理工大学转移有限公司	20	14	6	同意拨付
7	bkw2014107		高炉水渣吹气式液位测量系统	上海中冶横天自动化工程有限公司	上海大学	20	14	6	同意拨付
8	bkw2014108		透镜光学与几何中心测量仪	上海雄博精密仪器股份有限公司	上海理工大学	20	14	6	同意拨付
9	bkw2014109		基于BIM的轻钢龙骨建筑全过程信息管理软件研究和工程示范	上海钢之杰结构建筑系统有限公司	同济大学	20	14	6	同意拨付
10	bkw2014110		碳纤维增强复合材料弹簧的制备	上海中国弹簧制造有限公司	上海工程技术大学	20	14	6	同意拨付
11	bkw2014111		引线框架铜合金连续挤压技术及装备	上海压爵电工成套设备制造有限公司	上海理工大学	20	14	6	同意拨付
12	bkw2014112		中低速磁悬浮列车转向架制造关键技术	上海航发机械有限公司	上海理工大学	20	14	6	同意拨付

2014年度宝山区产学研合作拟定扶持项目和经费安排表

序号	编号	技术领域	项目名称	申请单位	合作单位	资金安排 (万元)			会审意见
						总额	2014年	项目验收后	
13	bkw20141113	先进制造	核电站主蒸汽/主给水隔离阀驱动装置	上海良工阀门厂有限公司	上海核工程研究院 院	20	14	6	同意拨付
14	bkw20141114		低应力高疲劳寿命钻杆接头的研究开发	上海海隆石油管材研究所 上海海隆石油钻具有限公司	华东理工大学	20	14	6	同意拨付
15	bkw20141115		高精度铝合金薄壁零件机加工变形分析法研究与应用	上海幸福摩托车有限公司	上海工程技术大学	20	14	6	同意拨付
16	bkw20141116		集装箱顶板自动成型联合生产线集成控制	胜狮货柜管理(上海)有限公司	上海海洋大学	20	14	6	同意拨付
17	bkw20141117		基于噪声诊断的水泵安全运行实时监测新技术和新装置研发	上海东方泵业(集团)有限公司	清华大学	20	14	6	同意拨付
18	bkw20141118		基于粘弹性补充医疗的透明质酸钠凝胶混合液质量标准研究项目	上海景峰制药股份有限公司	上海交通大学	20	14	6	受环保行政处罚, 暂缓拨付
19	bkw20141119		基于Heck交叉偶联反应人工合成高生物活性物质白藜芦醇	上海灏翔生物科技有限公司	上海工程技术大学	16	11.2	4.8	同意拨付
20	bkw20141120	生物医药	植物源农药0.3%苦参碱乳油研发及其应用示范	馥稷生物科技有限公司(上海)有限公司	上海交通大学	20	14	6	同意拨付
21	bkw20141121		天然功能性植物化妆品添加剂的筛选	上海相宜本草化妆品股份有限公司	华东理工大学	20	14	6	受工商行政处罚, 暂缓拨付
22	bkw20141122		GeXP遗传分析系统在UGT1A1*28的检测中的应用	上海赛安生物医药科技有限公司	复旦大学附属肿瘤医院	20	14	6	同意拨付
23	bkw20141123		水性纳米复合锂离子电极隔膜涂层材料的批量化生产关键技术开发	上海杰宁新能源科技发展有限公司	上海大学	20	14	6	同意拨付
24	bkw20141124		DCB用AlN陶瓷基板的性能研究与研制开发	上海申和热磁电子有限公司	上海大学	20	14	6	受环保行政处罚, 暂缓拨付

2014年度宝山区产学研合作拟定扶持项目和经费安排表

序号	编号	技术领域	项目名称	申请单位	合作单位	资金安排 (万元)			会审意见
						总额	2014年	项目验收后	
25	bkw2014125	新材料	轻量化高性能碳纤维增强树脂复合材料及部件开发	上海利物盛企业集团有限公司	上海交通大学	20	14	6	同意拨付
26	bkw2014126		无锡自抛光防污涂料的关键技术攻关	上海海隆赛能新材料有限公司	复旦大学	20	14	6	同意拨付
27	bkw2014127		石油管道专用水性外防护涂料	上海海隆石油化工研究所	华东理工大学	20	14	6	同意拨付
28	bkw2014128		TC2000SS抗硫化氢/腐蚀钻杆涂料	上海图博可特石油管道涂层有限公司	华东理工大学	18	12.6	5.4	同意拨付
29	bkw2014129		高硬度、低摩擦系数NbN/WS ₂ 纳米多层涂层技术开发及产业化	比尔安达 (上海) 润滑材料有限公司	上海理工大学	20	14	6	同意拨付
30	bkw2014130		可生物降解高抗菌性包装软管研发	上海诚壹塑胶制品有限公司	华东理工大学	20	14	6	同意拨付
31	bkw2014131		膜组合工艺纯化丹参水提物的关键应用技术	上海赛奥分离技术工程有限公司	华东理工大学	20	14	6	同意拨付
32	bkw2014132		高损伤阈值激光波膜研制	光驰科技 (上海) 有限公司	同济大学	20	14	6	同意拨付
33	bkw2014133		多壁碳纳米管增韧碳化硅复合陶瓷	上海德宝密封件有限公司	华东师范大学	12	8.4	3.6	同意拨付
34	bkw2014134		长寿命高炉铁沟用耐火浇注料的研究与应用	上海利尔耐火材料有限公司	上海大学	20	14	6	同意拨付
35	bkw2014135		环保型耐高温有机喷印油的制备	上海柯瑞瑞冶金炉料有限公司	上海应用技术学院	20	14	6	同意拨付
36	bkw2014136		无铅无钡环保型水晶玻璃配方的研制及产业化	上海罗金玻璃有限公司	东华大学	20	14	6	同意拨付

2014年度宝山区产学研合作拟定扶持项目和经费安排表

序号	编号	技术领域	项目名称	申请单位	合作单位	资金安排 (万元)			会审意见
						总额	2014年	项目验收后	
37	bkw2014137	资源综合利用与环境保护	重金属Cd、Ni复合污染土壤的微生物-电动联合修复	上海凡清环境工程有限公司	上海大学	20	14	6	同意拨付
38	bkw2014138		建筑垃圾再生微粉钢渣无熟料胶凝材料的应用研究	上海宝钢渣综合开发实业有限公司	上海大学	20	14	6	同意拨付
39	bkw2014139		钢渣石粉在水泥稳定碎石中的应用研究	中冶宝钢技术服务有限公司	上海大学	20	14	6	同意拨付
合计						758	530.6	227.4	

附件8:

2014年度宝山区产学研合作示范企业拟认定名单和经费安排表

序号	编号	企业名称	资助金额(万元)	属地	会审意见
1	bkw2014142	上海海隆石油钻具有限公司	5	宝工	同意拨付
2	bkw2014143	上海景峰制药股份有限公司	5	罗店	受环保行政处罚, 暂缓申请
3	bkw2014144	上海宝冶钢渣综合开发实业有限公司	5	月浦	同意拨付
4	bkw2014145	上海德宝密封件有限公司	5	城工	同意拨付
5	bkw2014146	上海罗金玻璃有限公司	5	罗泾	同意拨付
合计			25		