

附件 2：申报 2011 年度国家重点新产品计划项目相关材料

- 1、2011 年度国家重点新产品计划项目申报材料（封面）
- 2、项目申报材料清单目录（书面申报材料按此目录顺序装订）
- 3、国家重点新产品计划项目申报表（2011）
- 4、项目产业化状况及前景分析（撰写参考提纲）
- 5、项目初审表（由区县科委主管部门填写）及初审要点
- 6、产品类别代码（由区县科委主管部门填写）
- 7、项目汇总表（由区县科委主管部门填写）
- 8、各区县科委重点新产品计划工作联系人名单

2011 年度国家重点新产品计划项目

申 报 材 料

项目名称及型号：_____

申报单位名称：_____

主管部门名称：_____

二〇一一年一月

项目申报材料清单

产品名称及型号:

申报单位名称:

申报材料		有划“√”
1	项目申报表	
2	项目产业化状况及前景分析	
3	附件材料（复印件）	
(1)	企业法人营业执照	
(2)	经审计的上年度企业财务报表	
(3)	说明知识产权状况的相关材料，名称：授权的发明专利____件或实用新型专利____件或软件著作权____件或技术转让合同____份	
(4)	由_____环保部门出具的环保达标证明	
(5)	由_____部门出具的特殊行业许可证，名称：	
(6)	由_____质量技术监督机构备案的产品企业标准或采用国际标准的认可证明，或采用国家、行业标准的标准名称及标准号	
(7)	由有资质的_____检测机构出具的产品检测（验）报告	
(8)	科技成果鉴定证书或由有资质的_____查新单位出具的产品查新报告	
(9)	用户意见报告（两份）	
(10) ⋮	其它证明材料：项目列入国家或地方、部门和本市相关科技计划项目验收证书；高新技术企业认定证书；省部级以上获奖证书、创新型企业证书或工程技术研究中心证书、企业技术中心证书、高新技术成果转化认定证书等；品牌证书、商标证书、ISO 质量体系认证证书；银行信用评价证明；产品出口合同、产品图片等。（若有，请依次编号填上）	

国家重点新产品计划项目

申报表

(2011年)

产品名称及型号 _____

申报单位名称 _____

填表日期 年 月 日

科学技术部制

一、申报单位基本情况				
单位名称				
组织机构代码	<input type="text"/> — <input type="text"/>			
隶属关系	1. 地方 2. 中央			
通信地址				
所在地区				
邮政编码			企业负责人	
性别			出生日期	
身份证号码			职称	
联系电话			联系人	
电子信箱			传真号码	
单位性质	BA 股份有限公司 BB 有限责任公司 BC 国有独资公司 BD 股份合作制企业			
主要股东（按股权比例列出前二名）及所占股权比例（如有外资请注明中、外资比例及国别、地区）				
企业主导产品、产品产业化能力简要说明（限 120 字）：				
企业规模	1. 大型（2000 人以上） 2. 中型（300-2000 人） 3. 小型（300 人以下）		高新技术企业	1. 是 2. 否
职工人数		工程技术 人员数	研发经费投入（万元）	
企业上年度财务状况	营业收入(万元)		净利润(万元)	
	上缴增值税（万元）		创汇(万美元)	
	资产总额(万元)		资产负债率 (%)	
近三年内有无产品列入国家重点新产品计划			1. 有 2. 无	
列入国家重点新产品计划的产品	计划编号		名称及型号	
	1.			
	2.			
	3.			

二、产品主要情况

产品名称及型号							
所属领域	技术领域 (单选)	1. 电子与信息 2. 生物技术与新医药 3. 新型材料 4. 光机电一体化 5. 新能源与高效节能 6. 环境与资源利用 7. 航空航天 8. 现代交通 9. 地球、空间及海洋工程 10. 核技术应用 11. 其他					
	行业领域 (单选)	1. 人口与健康 2. 信息产业与现代服务业 3. 材料 4. 制造业 5. 能源 6. 资源 7. 环境 8. 农业 9. 交通运输 10. 城镇化与城市发展 11. 公共安全 12. 其他					
技术来源及其他	技术来源	1. 政府资助: <input type="checkbox"/> 国家计划 <input type="checkbox"/> 部门计划 <input type="checkbox"/> 省市计划 2. 企业自行开发 3. 国外技术 简要说明: 若选择“国家计划”列出计划类别和项目名称					
	开发形式	1. 独立开发 2. 合作开发 3. 引进消化吸收 4. 其他					
	采标情况	1. 国际标准 2. 国家标准 3. 行业标准 4. 企业标准 5. 其他					
	知识产权情况	类型	专利情况			计算机软件著作权证(件)	集成电路布图设计证(件)
			发明	实用新型	外观设计		
		申请数量					
	授权数量						
	获奖情况	1. 国家级奖 2. 省部级奖 3. 无					
	知识产权及使用方式	1. 本单位独立开发, 拥有技术的全部所有权 2. 本单位与外单位合作开发, 联合拥有技术的所有权 3. 由外单位技术转让, 本单位拥有技术的全部所有权 4. 由外单位技术许可, 本单位拥有技术的使用权, 但无所有权 5. 本单位与技术所有者或持有者协议合作生产 6. 其他 相关单位名称					
		关于技术权益简要说明(限 120 字):					
产品研发情况		研发开始年月	20□□年□□月		该产品研发人数		
	累计研发投入(万元)			至投产时总投入(万元)			

	产品开发 主要技术 路线(限 120字)							
	产品主要 技术性能 指标(限 120字)							
	产品功能 及应用领 域(限60 字)							
	创新性	创新点简要说明(限120字):						
	先进性	与国内、外同类产品比较说明(限120字):						
	成熟度	1. 实验品样机(样品) 2. 产品样机(样品) 3. 中试生产 4. 小批量生产 5. 批量(规模)生产						
	可靠性	测试结果说明(限120字):						
产品 市场 前景 和 经 济 效 益 分 析	年份	产量	计量 单位	销售额 (万元)	利润 (万元)	创汇 (万美元)	上缴增值税 (万元)	
	2009年							
	2010年							
	2011年							
	主要 竞争 企业	名称1						
		名称2						
		名称3						
品牌优势及市场竞争力分析(限120字):								
	促进就业及拉动内需方面情况简要说明(限120字):							

产品 社会 效益 分析	是否具有节 能减排作用	1. 是 2. 否	节能减排作用简要说明（限 120 字）：		
			污染物种类	1. 废水 2. 废气 3. 废渣、物 4. 噪音 5. 无	污染物名称
	环保检测机构名称				
	是否符合国家环保标准		1. 符合 2. 不符合		
	治理措施及效果（限 120 字）：				
对产业结构调整和行业技术进步的促进与带动作用（限 120 字）					
与国家产业、技术政策关系（限 120 字）：					
企业未来融资需求		1. 银行贷款_____（万元） 2. 股权融资_____（万元） 3. 无需求			
企业承诺： 特此声明在此申报表中所填内容均属实。若因虚假陈述出现问题，本单位愿承担一切责任。 法人签名：_____ 日期：_____					
申报单位： (公章) 日期： 年 月 日		地市科委或主管厅(局) 审查意见：		地方科技厅（委、局）、部门科技 司（局）审查意见： (公章) 日期： 年 月 日	

填表说明

1. **《国家重点新产品计划项目申报表》:** 为申报单位申请国家重点新产品计划项目的重要文件。申报表一律用 A4 纸打印，按要求签字盖章后，与附加材料一起报送各省、市科技厅（委、局）、部门科技司（局），同时报送电子数据。
2. **表中文字叙述栏目:** 需内容重点突出，词语简练，所填字数（包括标点）不能多于规定的字数。经济指标数值应与栏中标识的“计量单位”一致。
3. **产品名称及型号:** 要填写确切，字数不超过 36 个汉字。不要使用“系列”、“研制”、“开发”、“技术”等不属于产品名称的称呼，要用产品型号或限定词以区别于其他同类产品。
4. **申报单位名称:** 应填写具有独立法人资格的企业全称。
5. **隶属关系:** 指申报单位所属的上级主管部门。若属中央（国务院有关部门、直属机构），还应填写所隶属部门。
6. **通信地址:** 应填申报单位实际生产或办公地址，如该地址与注册地址不一致的，应填写实际生产或办公地址。
7. **所在地区:** 应填申报单位注册地，填写到所在地区的区县一级为止。
8. **单位性质:** 股份有限公司，有限责任公司，国有独资公司，股份合作制企业。
9. **主要股东及所占股权比例:** 按股权比例大小列出前二名(可简写)，并列出所占比例数，仅限 25 个汉字。
10. **企业规模:** 依照国家统计局划分办法按企业人数填写，工业企业 300 人以下为小型，300-2000 人为中型，2000 人以上为大型。
11. **高新技术企业:** 指由各省（市、自治区）或国务院部门认定的高新技术企业。
12. **研发投入:** 指申报单位上年度所有研发项目投入的研发经费总和，主要包括：直接从事研发活动的人员工资、研发的仪器、设备折旧、房屋租赁费、无形资产摊销费；所有新产品设计费、工艺规程制订费、设备调整费、原材料和半成品试制费、中间试验费以及知识产权费、技术图书资料费、专家咨询费、成果验收费以及与研发直接相关的其他费用；
13. **上缴增值税:** 指扣除返还或减免部分后所缴纳增值税金额。即扣除享受国家或地方税收优惠政策所得部分后所缴纳增值税金额。
14. **资产总额:** 企业上年度资产负债表上的资产总额。
15. **资产负债率:** 资产负债率=（负债总额/资产总额）*100%。
16. **技术领域:** 指产品核心技术所属领域。**行业领域:** 指产品最主要的应用领域。
17. **技术来源:** 只选择该项目的最高级别计划，如果是国家计划或省市计划应填写计划类别。
18. **采标情况:** 指申报单位生产该产品所制定或采用的技术标准，如制定企业标准的，该标准必须经质量技术监督部门备案盖章才有效，如采用国际标准的必须经质量技术监督部门出具的认可证明。
19. **获奖情况:** 主要指该产品或相关技术获得国家和省（市）设立的自然科学奖、技术发明奖、科学技术进步奖和国务院有关部委设立的科学技术进步奖等。
20. **累计研发投入:** 指该产品从研发开始至中试完成时研发投入总和，其计算依据参见本填表说明第 12 项栏目。
21. **至量产时总投入:** 指该产品累计研发投入和产品在进行量产时投入的各种原材料、燃料、动力、各种服务以及所投入的劳动力。
22. **技术水平:** 该栏填写应与鉴定证书、查新报告、检测报告等的结论相一致。
 - 1) **创新性:** 简要列出产品技术创新点，创新程度以及创新点对产品的意义。

2) **先进性:** 与国内、国外同类产品比较说明时，首先要同国内同类先进产品比较；若国外也有同类产品，还需与国外同类产品相比较。

3) **成熟度:** 指产品目前处于研发生产的何种阶段。

4) **可靠性:** 指产品在规定的条件下和规定的时间、区间内完成规定功能的能力。

23. **品牌优势及市场竞争力（市场占有率）:** 是指该产品获得国家或地方有关机构颁发的何种名牌产品证书及该产品与同类产品竞争优势，上年国内、国际市场占有率和预计当年国内、国际市场占有率。

24. 产品社会效益分析:

(1) 对促进就业或拉动内需等方面作用：指申报单位在产品实现产业化后，生产、销售和服务等各个环节需增加的就业人数；

(2) 是否具有节能减排作用：指生产或使用该产品后，在节能减排方面所取得的效果，进行定性定量的分析。

25. **企业承诺:** 企业法人代表或负责人阅读企业承诺后，需亲自签字，否则此申报表视为无效。

×××项目
产业化状况及前景分析（撰写参考提纲）

一、项目产业化状况

1、项目产业化的目的和意义：从产品与国家和产业、技术、行业政策的相符性，对促进产品结构与产业结构优化升级的重要性，对相关产业与产品发展的带动性和辐射性，对主要应用领域需求的迫切性来阐述。

2、产品开发的技术路线：针对产品的特点，着重从技术上论述产品开发过程中采用了哪些新原理、新方法、新结构设计、新系统集成、新配方、新材质、新工艺等相关内容，切勿用产品制造过程中，具体的加工（装配）步骤或流程来描述。

3、产品的技术水平

（1）产品自主知识产权状况

①该产品已获得或已受理的专利、软件著作权等状况（列表）；

序号	专利名称	专利类型	专利号	进展情况	专利范围
1					
2					
⋮					

注：进展情况栏填受理或实审或授权，专利范围栏填中国或国际专利

②技术标准状况：采用何种标准，是否是牵头组织或参与国际、国家或行业标准的制订，标准的先进性；

③产品的商标、品牌状况；

④产品获得国家或上海市奖励情况。

（2）产品的创新性（说明产品在采用新原理、新方法、新结构设计、新系统集成、新配方、新材质、新工艺等某几个方面的创新点、创新程度（首创、重大改进、较大改进）以及创新范围（国际首次或首批，国内首次或首批、本市首次或首批）；

（3）先进性：产品的功能特点及主要技术性能指标，并列表与国内、外同类典型产品进行比较说明，同时需相应提供国内生产企业名称，国外生

产公司名称和国别。

(4) 产品的可靠性和成熟度，说明经权威机构检测（检验）和用户使用情况，产品目前处于研发生产的何种阶段。

二、项目产业化前景分析

1、项目的产业化能力

从企业产业化组织管理水平，产业化队伍建设，生产和检测条件，近两年生产经营状况等基础条件及创新服务能力，加以叙述。

2、项目的产业化路线：从产品规模化、标准化、系列化生产及促进产品产业结构优化升级、产业链形成等方面加以阐述。

3、项目的市场前景：从产品应用领域、市场需求、国内外市场竞争力（产品在性能、价格、品牌、营销、服务、替代进口等）展开说明。

4、项目的风险：产品在技术、资金、经营、政策等方面存在的风险和不确定性，应对措施以及抗风险能力进行说明。

5、项目的经济和社会效益分析

①经济效益分析：在 2009 年已实现销售额利润和缴税的基础上，通过市场需求预测和经营管理能力、生产能力等分析，论述 2010、2011 年所填经济指标的可实现性，以及预测在本行业同类产品中的相对规模效益（市场占有率为），产品盈利水平（销售利润率）；

②社会效益分析：产品在节能减排、改善环境、提高资源利用率、带动产业升级、拉动内需、促进就业等方面，说明其主要社会效益。

6、参与项目开发及产业化的主要人员表

单位： (盖章)

序号	姓名	性别	职称	学历	从事研发的内容	本人签名
1						
2						
3						
⋮						

申报 2011 年度《国家重点新产品计划》项目 初审表

(供区县科委主管部门用)

主管部门（盖章）：

联系电话：

产品名称型号			产品类别代码	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
单位名称			联系人	电话	
初审内容与结论	申报材料	完备性	1、申报材料及附件材料是否齐全; <input type="checkbox"/> 2、材料清单与内容是否相符; <input type="checkbox"/> 3、特殊行业是否有许可证; <input type="checkbox"/> 4、知识产权归属是否清晰; <input type="checkbox"/> 5、装订顺序是否规范; <input type="checkbox"/> 6、企业承诺和公章是否完备 <input type="checkbox"/>		
		有效性	申报附件材料中，相关证明材料复印件，是否符合时效 <input type="checkbox"/>		
			相关证明材料复印件与原件是否一致 <input type="checkbox"/>		
	准确性和完整性	准确性	1、申报表中各项数据填写是否准确; <input type="checkbox"/> 2、数据“单位”是否准确; <input type="checkbox"/> 3、相关材料中产品名称是否一致; <input type="checkbox"/> 4、数据是否无漏填; <input type="checkbox"/>		
		初审结论	不能通过初审的原因 (在数字上打圈) □	1、需要企业进一步修改或补充材料; <input type="checkbox"/> 落实情况	
		2、同一项目本年度已列入过国家级星火计划、火炬计划、中小企业创新基金等政策引导类计划;			
	3、同一项目已列入过《国家重点新产品计划》;				
	4、属《国家重点新产品计划》不予立项的范围;				
	5、申报材料不真实;				
	6、有知识产权争议。				
初审结论简要说明:			初审员	(签名)	
			手机		月 日
			复审员	(签名)	
			手机		月 日

注：1、方框 中打“√”为符合要求，初审通过；打“×”为不符合要求，初审通不过，通知申报单位，或补充材料或不予申报；
2、初审表由主管部门自行复印；
3、项目初审表随项目申报材料、项目汇总表一并报送至新产品办公室。

申报 2011 年度《国家重点新产品计划》项目初审要点

(供区县科委主管部门用)

- 1、《国家重点新产品计划》项目申报表，内容是否真实、完整、有效，是否提交电子版。
- 2、项目产业化状况及前景分析，是否按参考提纲撰写。
- 3、附件材料
 - (1) 企业法人营业执照；
 - (2) 由审计单位出具的 2009 年度企业财务报表；
 - (3) 产品的专利、软件著作权应附上相应的授权证书或受理通知书，若企业通过技术转让生产的产品，应附技术转让合同或相关证明文件；
 - (4) 涉及废水、废气、废物等项目，应附由环保部门出具的环保达标证明；
 - (5) 若特殊行业应附特殊行业许可证，如药品生产企业许可证、医药 GMP 认证证书、新药证书；农药生产许可证；通信产品入网许可证；公共安全产品、压力容器、计量器具生产许可证；3C 认证资质证明等；
 - (6) 产品采标证明，如采用企业标准的，应盖有区县以上质量技术监督部门备案章；采用国际标准或国外先进标准的应出具市质量技术监督局的认可证明；
 - (7) 应由有资质的检测机构按相关标准进行检测（验）报告；
 - (8) 应由有资质的查新机构出具的科技查新、咨询报告或水平查新（检索）报告；
 - (9) 产品应附两份或两份以上用户使用意见（报告）；
 - (10) 如有国家和本市各类科技计划项目验收证书，原则上近三年有效；
 - (11) 企业若通过 ISO9000、ISO14000 或其它质量体系认证的应附相应的证书；
 - (12) 若是高新技术企业，应由市科委、市财政局、市国税局、市地税局，盖章的认定证书；
 - (13) 其他附件材料，如有按编号顺序填上。
- 4、书面申报材料一式六份，产品申报表应盖有申报单位、区县科委公章及企业法人代表或负责人的签章。
- 5、已列入过国家级火炬计划、星火计划、中小企业创新基金等国家政策引导类计划的同一项目，不得重复申报。
- 6、已列入国家重点新产品计划的同一项目，不得再次申报。

产品类别代码 (参见国家标准 GB/T 7635.1—2002)

产 品 类 别	代 码	产 品 类 别	代 码
种植业产品	01	谷物碾磨加工品、淀粉和淀粉制品；豆制品；其他食品和食品添加剂；加工饲料和饲料添加剂	23
活的动物和动物产品	02	饮 料	24
森林产品和森林采伐产品	03	烟 草 制 品	25
鱼和其他渔业产品	04	纱、线和丝；机织物和簇绒织物等	26
中 药	06	服 装 以 外 的 机 织、针 织、钩 编 的 纺 织 制 品	27
无烟煤、烟煤和褐煤等煤；泥炭	11	针 织 和 钩 编 的 织 物（或 品）；服 装 及 衣 着 附 件	28
原 油 和 天 然 气 等	12	天 然 皮 革、再 生 皮 革 和 皮 革 制 品 及 非 皮 革 材 料 的 同 类 制 品；鞋	29
铀 和 钨 矿	13	木（材）和木制品、软木制品，稻草、麦秆和梗条材料制品	31
金 属 矿	14	纸 浆、纸 和 纸 制 品；印 刷 品 和 相 关 物 品	32
石、沙和粘土等非金属矿及其采选品	15	炼 焦 产 品；炼 油 产 品；核 燃 料	33
其 他 矿 物	16	基 础 化 学 品 ——基础有机化学品 ——基础无机化学品 ——肥料和农药	34 341 342 346
电 力、城 市燃 气、蒸 汽 和 热 水	17	其 他 化 学 产 品；化 学 纤 维 ——色 漆 或 清 漆 等 涂 料 及 相 关 产 品；绘 画 颜 料；油 墨 及 助 剂；化 学 试 剂 ——医 药 品 ——化 学 纤 维	35 351 352 355
水	18	橡 胶 和 塑 料 制 品	36
肉、水产品、水果、蔬菜、油脂等类加工品	21	玻 璃 和 玻 璃 制 品 及 其 他 非 金 属 制 品 ——玻 璃 和 玻 璃 制 品 ——非 建 筑 用 陶 瓷 制 品 ——耐 火 材 料 制 品 和 建 筑 用 非 耐 火 粘 土 制 品 ——混 凝 土、水 泥 和 石 膏 制 品 ——建 筑 用 防 水 材 料 和 密 封 材 料	37 371 372 373 375 377
乳 制 品	22	广 播、电 视 和 通 信 设 备 等 电 子 产 品	47
家 具；其 他 不 另 分 类 的 可 运 输 物 品	38		

产 品 类 别	代码	产 品 类 别	代码
旧物、废弃物和残渣	39	——电子管等电子元、器件及零件	471
主要金属材料 ——轧制钢铁产品 ——其他非铁金属及制品；金属陶瓷及其制品；含有金属或金属化合物的和残剩物等	41 412 416	——广播、电视制作、播出、发射和传输覆盖设备及有线电话、电报和传真用的设备；有关零件和附件 ——广播和电视接收设备、录音和录像及重放设备；传声器、扬声器、放大器等，无线电话、电报接受设备；其他通信设备 ——4721 至 4733 和 4822 类物品的零件；广播电视配套设备及维修部件 ——声像录制和磁带等媒体 ——磁（纹）卡和集成卡	472 473 474 475 476
除机械设备外的金属制品 ——结构体用金属制品及其零部件 ——铁、钢和铝等金属的罐、桶和容器 ——蒸汽发生器及其零件	42 421 422 423	医疗器械；精密和光学等仪器仪表及其元器件和器材，计量标准器具与标准物质；钟表 ——医疗器械 ——分析、测量、检察、实验、导航和其他用途的仪器和装置；工业过程控制设备；零件和附件 ——光学仪器、摄影设备及其专用零件和附件 ——钟表及其零件 ——专用仪器仪表 ——仪器仪表元器件；仪器仪表用结构装置	48 481 482 483 484 485 486
通用机械设备及其零部件	43	交通运输设备	49
专用机械设备及其零部件	44	——机动车辆及其零部件和附件 ——汽车的车身；挂车；汽车列车等及其零部件和附件 ——船舶及其设备、装置及航海保障设施 ——游艇、赛艇；划艇和独木舟 ——轨道机车、车辆及其零部件 ——航空器、航天器和运载火箭及其零部件	491 492 493 494 495 496
办公、会计和计算机械 ——办公和会计机械及其零件和附件 ——计算机械及其零件和附件 ——模拟式或混合式自动数据处理机 ——通用数字计算机 ——专用数字计算机 ——计算机系统 ——计算机网络及其设备 ——其他数字式自动数据处理器	45 451 452 4521 45231 45232 45241 45242 4525		
电气设备和器材 ——电动机、发电机、发电成套设备和变压器零件 ——配电和控制设备及其零件 ——绝缘电线、电缆和光缆 ——蓄电池、原电池、原电池组和其他电池及其零件 ——照明设备及其附件	46 461 462 463 464 465		

申报 2011 年度国家重点新产品计划项目汇总表

(此表由区县科委主管部门填写) 报送日期: 月 日

报送部门 (盖章):

联系人:

手机:

电子信箱:

序号	项目名称型号	申报单位	联系人	手机	电子信箱

各区县科委重点新产品计划工作联系人名单

区县科委	联系人	职务	电话	e-mail
闵行区科委	吴文清	科 长	64986115	fxw516@126.com
	张 靖	科 员	64982752	zhangj@mh.sh.cn
浦东新区科委	付 军	处 长	38583260	
	马 隆	科 员	38583272	long.ma@sppc.org.cn
嘉定区科委	彭 军	科 长	69989915	pengjun@shanghai.gov.cn
	潘晓岷	科 员	69989915	panxiaomin@jiading.gov.cn
黄浦区科委	董 军	科 长	63261712	dongjun300@sohu.com
	陈柯宇	科 员	33134800*83825	
虹口区科委	朱 奇	科 长	65074205	
	朱长根	主任科员	65088666*8311	dtcgzhu@163.com
闸北区科委	周建新	科 长	61421328*5046	
	滕星成	副主任 科员	61421328*5044	tengxingcheng@163.com
	郁 辉	科 员	61421328*5041	yuhui@shzb.gov.cn
杨浦区科委	章 伟	科 长	65690561	yp690318@163.com
	朱晨琪	科 员	65690561	qyxmglk@hotmail.com
卢湾区科委	徐惠静	科 长	61313626*2053	Shlwkw@163.com
	毛嘉毅	科 员	61313626*2054	Shlwkw@163.com
奉贤区科委	沈卫东	副科长	37188010	svd811@sohu.com
	张晓兰	科 员	37188010	gwzxl@sohu.com
静安区科委	徐云志	科 长	62183477	Xu-yunzhi@163.com
	王卫平	科 员	62182047	wangwp57@126.com
徐汇区科委	林 磊	科 长	64382886	linlei@xh.sh.cn
松江区科委	许 锋	科 长	37735540	kw@songjiang.gov.cn
	姜苗苗	科 员	37735473	mmjiang-shsj@126.com
	李 伟	科 员	37735679	liwei@songjiang.gov.cn

宝山区科委	王艳辉	科 长	56171777	bskw021@126.com
	张哲韧	科 员	56171777	bskw021@126.com
长宁区科委	刘嘉峰	科 长	52388272	liujf@vip.changning.sh.cn
	黄雅菡	副科长	52388273	huangyh@vip.changning.sh.cn
青浦区科委	朱志强	科 长	69717437	zhuzq@shqp.gov.cn
	钟 伟	副科长	69717437	zscqzw@sina.com
普陀区科委	王继平	高 工	52564588*7169	wangjp1@shpt.gov.cn
	章 楠	科 员	52564588*7170	zhangn@shpt.gov.cn
金山区科委	王 玮	副科长	57971309	js57971920@yeah.net
	翁丹燕	科 员	57971849	wengdanyan@126.com
	周玲英	管理中心 副主任	57971921	Xiaohai0139@hotmail.com
崇明县科委	俞勇刚	科 长	59613985	yyg@cmx.gov.cn
	宋静家	主任科员	59621916	sjj@cmx.gov.cn
	袁佳欢	科 员	59613985	javen_yjh@sina.com