

温州市科学技术局文件

温市科发〔2014〕91号

温州市科学技术局关于下达 2008-2010 年市级科技计划项目清理后结转项目及经费的通知

各县(市、区)科技局,经开区科技局,项目承担单位:

为进一步完善科技计划项目管理,改进财政科技资金使用方式,提升科技经费使用绩效,市科技局对历年市级科技计划项目进行了全面清理。其中 2008 年 1 月 1 日至 2010 年 12 月 31 日立项的市级科技计划项目共计 1947 项,已结转 407 项。

根据温州市政府办公室〔2014〕210 号抄告单,2014 年安排结转项目 549 项,结转经费 2222 万元(从历年科三经费实际可用结余资金中列支),其中工业项目 61 项,525 万元;软科学项目 141 项,189 万元;农业和星火项目 95 项,385 万元;社发项

目 77 项, 331 万元; 医学项目 63 项, 240 万元; 合作项目 112 项, 552 万元 (详见附表 1)。2015 年安排工业结转项目 163 项, 结转经费 1365 万元 (详见附表 2)。

文件下达后, 请纳入 2014 年度结转的项目归口管理部门, 督促项目承担单位和项目负责人及时与市科技局主管业务处室联系, 于 11 月 20 日前统一办理有关拨款手续; 纳入 2015 年度结转项目办理拨款手续时间另行通知。

根据《关于严肃财经纪律 规范科技经费使用和加强监管的若干意见》(浙财教〔2012〕29 号)、《浙江省科研经费使用信息公开办法》(浙监〔2012〕32 号)、《温州市科技项目经费管理办法》(温财行〔2003〕94 号)等文件精神, 项目科研经费必须单独建账、专款专用, 经费使用信息公开。结转经费纳入项目承担单位财务部门统一管理, 用于前期垫支经费冲抵或后续相关研究, 严禁挤占挪作或违规领取劳务费用谋取私利。科技主管部门和项目归口管理单位应加强科研经费监管, 对违反科研经费使用规定的行为, 视情节轻重予以通报批评、追缴经费、取消项目申请资格、列入科研信用黑名单等处理措施。

附件: 1. 温州市 2008—2010 年市级科技计划项目清理后结转项目及经费 (2014 年下达)

2. 温州市 2008—2010 年市级科技计划项目清理后结

转项目及经费（2015年下达）



温州市2008—2010年市级科技计划项目清理后结转项目（2014年下达）

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费（万元）			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
一、工业项目												
1	G20080062	FD系列离网型风力发电机组研制	2008年1月	2010年6月	钻宝电子有限公司	黄延允		乐清市科技局	50	30	20	浙温科验字（2012）第358号
2	G20090001	太阳能8英寸单晶硅研发	2007年3月	2009年6月	温州神硅电子有限公司	张鸣剑		苍南县科技局	60	35	25	浙温科验字（2010）第496号
3	G20090006	便携式医疗急救设备研制	2008年7月	2009年8月	温州市宝达防腐设备有限公司	朱以胜		永嘉县科技局	30	18	12	浙温科验字（2010）第341号
4	G20090007	基于RFID技术的金库押运交接管理系统	2008年1月	2010年5月	温州联盾安全器材有限公司	倪学森		温州经济开发区经发局	30	18	12	浙温科验字（2011）第485号
5	G20090008	GTM9系列智能式塑壳断路器	2008年3月	2009年12月	巨邦电气有限公司	王隶凡		乐清市科技局	30	18	12	浙温科验字（2011）第309号
6	G20090009	HDI高精密多层电路板的研发与产业化	2008年7月	2010年6月	浙江展邦电子科技有限公司	韩盛光		瓯海区科技局	30	18	12	浙温科验字（2012）第362号
7	G20090012	排汗导湿性测试仪研制	2008年6月	2009年12月	温州方圆仪器有限公司	曾令华		瓯海区科技局	25	15	10	浙温科验字（2011）第149号
8	G20090013	吸尘器电机用电刷	2008年8月	2009年12月	神奇电碳集团有限公司	林献乐		乐清市科技局	25	15	10	浙温科验字（2011）第311号
9	G20090014	固封式户内高压真空断路器研制	2008年9月	2009年11月	大亚电器集团有限公司	林锦池		永嘉县科技局	25	15	10	浙温科验字（2011）第53号
10	G20090016	电气产品数字化设计、制造和管理综合技术的开发与应用	2008年3月	2009年12月	浙江科都电气制造有限公司	江德绪		乐清市科技局	20	12	8	浙温科验字（2011）第79号
11	G20090018	多币种智能检伪点钞机研制	2008年7月	2009年8月	浙江金利电子有限公司	管洪法		温州经济开发区经发局	20	12	8	浙温科验字（2012）第272号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
12	G20090019	新型节能三层复合双向电触点	2008年7月	2010年6月	温州聚星银触点有限公司	马大号		瓯海区科技局	20	12	8	浙温科验字(2011)第449号
13	G20090020	12KV-40.5KV电动操作接地开关	2009年1月	2010年6月	温州新机电器有限公司	朱耀平		瓯海区科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第364号
14	G20090022	MQ2系列双电源自动切换开关	2008年9月	2009年12月	浙江麦克力电气有限公司	陈敏		乐清市科技局	20	12	8	浙温科验字(2011)第310号
15	G20090025	包装制造行业数字化设计、制造和管理综合集成平台开发	2008年7月	2009年12月	浙江三浃包装有限公司	林涌相		瓯海区科技局	15	9	6	浙温科验字(2011)第451号
16	G20090027	视觉调制传递函数检测技术的开发及应用	2009年1月	2010年12月	温州雷蒙光电科技有限公司	朱美林		温州经济开发区经发局	15	9	6	浙温科验字(2011)第119号
17	G20090030	多功能定时器专用集成电路的开发	2008年1月	2009年6月	温州市工业科学研究院	黄小椿		温州市科技局	10	6	4	浙温科验字(2011)第42号
18	G20090031	面向鞋革行业的数控激光裁床CAM/CAD开发与应用	2008年3月	2010年3月	温州市工业科学研究院	石夫乾		温州市科技局	10	6	4	浙温科验字(2010)第343号
19	G20090033	超大电流断路器互感线圈智能测试系统研制	2009年1月	2010年12月	温州大学(温州市智能电子电器行业技术研究中心)	叶鹏		温州大学	15	9	6	浙温科验字(2013)第291号
20	G20090034	工业缝纫机的单相异步电动机节能控制器研制	2009年3月	2011年3月	温州职业技术学院	颜晓河		温州职业技术学院	10	6	4	浙温科验字(2012)第251号
21	G20090036	机械补偿式变焦光学系统设计及其在低视力电子助视器中的应用研究	2009年1月	2011年4月	温州医学院眼视光学院	厉以宇		温州医学院	10	6	4	浙温科验字(2011)第324号
22	G20090037	用于小型断路器延时保护特性校验的斩控式交流电流发生器的研制	2009年1月	2010年12月	温州大学(温州市智能电子电器行业技术研究中心)	谢文彬		温州大学	10	6	4	浙温科验字(2013)第286号
23	G20090038	泵阀行业中小企业APS/MES关键技术研究	2008年11月	2011年6月	温州大学	陈亚绒		温州大学	10	6	4	浙温科验字(2011)第327号
24	G20090039	SP型图形显示测力仪的开发	2008年12月	2009年12月	温州职业技术学院	吴百中		温州职业技术学院	10	6	4	浙温科验字(2011)第147号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
25	G20090040	银纳米线的制备及其在电磁屏蔽膜中的应用研究	2009年1月	2010年12月	温州大学	邹超		温州大学	8	5	3	浙温科验字(2014)第232号
26	G20090047	新型聚四氟乙烯薄层加热器的研发与制造	2008年8月	2010年8月	温州赵氟隆有限公司	赵永镐		瓯海区科技局	25	15	10	浙温科验字〔2011〕第434号
27	G20090066	智能型表面粗糙度在线检测系统的研制	2009年7月	2011年6月	温州大学	钱祥忠	温州瑞基测控设备有限公司	温州大学	8	5	3	浙温科验字〔2011〕第341号
28	G20090071	多功能环保型长碳链氟代聚丙烯酸酯皮革防水防油剂	2009年1月	2010年12月	浙江温州轻工研究院	安秋凤		温州市科技局	20	12	8	浙温科验字(2011)第298号
29	G20090074	医药中间体(1,4'-联哌啶)-4'-甲酰胺研制	2008年7月	2010年3月	温州市工业科学研究所	曾余瑶		温州市科技局	15	9	6	浙温科验字(2014)第221号
30	G20090075	钙拮抗剂-氨氯地平中间体研制	2009年1月	2010年6月	温州市工业科学研究所	杨春恬		温州市科技局	15	9	6	浙温科验字(2011)第128号
31	G20090076	三氯吡啶酚钠的绿色合成技术开发	2009年1月	2010年12月	温州大学	刘妙昌		温州大学	15	9	6	浙温科验字(2014)第223号
32	G20090077	含锆及稀土的新型铝合金镜架材料研发	2009年1月	2011年1月	浙江工贸职业技术学院	史子木		浙江工贸职业技术学院	10	6	4	浙温科验字(2011)第75号
33	G20090078	对氨基苯酚的绿色合成工艺研究	2009年1月	2010年12月	温州大学	陈素琴		温州大学	10	6	4	浙温科验字(2014)第228号
34	G20090079	5-氨基-2-氯-N-(2,4-二甲苯基)-苯磺酰胺清洁生产开发	2009年1月	2010年12月	温州大学	高文霞		温州大学	10	6	4	浙温科验字(2014)第227号
35	G20090082	白光LED用Ce:YAG晶体研究	2010年1月	2011年12月	温州大学 浙江聚光科技有限公司	向卫东		温州大学	80	50	30	浙温科验字(2012)第360号
36	G20090084	双密度多色聚氨酯连帮注射成型机研发	2009年4月	2010年9月	浙江海峰制鞋设备有限公司	戴元海	中国皮革和制鞋工业研究院温州研究所	鹿城区科技局	60	35	25	浙温科验字〔2011〕第392号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
37	G20090085	高速流涎淋膜高档数码相纸生产线研发	2008年6月	2011年6月	瑞安市康宏机械有限公司	潘银威	浙江工贸职业技术学校	瑞安市科技局	60	35	25	浙温科验字〔2011〕第262号
38	G20090087	智能型高压电网切换机构和保护装置及产业化	2008年1月	2010年12月	温州大学、浙江人民电器股份有限公司、浙江宏秀电气有限公司	叶忻泉		温州大学	30	18	12	浙温科验字(2011)第288号
39	G20090090	基于PC的便携式多阵元全数字化B超检测仪的研发	2010年1月	2012年12月	温州医学院眼视光器械有限公司	王勤美		温州经济开发区经发局	30	18	12	浙温科验字(2013)第293号
40	G20090092	交互式电子白板关键技术与产业化研究	2009年7月	2010年12月	温州百草园软件有限公司	张洪渊		鹿城区科技局	30	18	12	浙温科验字(2011)第326号
41	G20090093	全数字智能化CAN总线集成汽车仪表的技术研发	2008年10月	2010年12月	浙江达利仕实业有限公司	王金玉		瓯海区科技局	30	18	12	浙温科验字(2012)第229号
42	G20090095	特种微细(PFA)高温线缆研发	2008年9月	2010年12月	浙江成宝电线电缆有限公司	王军		龙湾区科技局	20	12	8	浙温科验字(2013)第374号
43	G20090097	基于银医健康卡的温州联合预约挂号平台的设计与应用示范	2009年11月	2010年12月	温州医学院附属第二医院、育英儿童医院	李建宏		温州医学院	20	12	8	浙温科验字(2013)第254号
44	G20090098	面向眼镜创新设计的中国人头面部参数化建模及推广应用	2009年7月	2011年9月	温州市工业科学研究院	李海鹰		温州市科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第352号
45	G20090099	新型结构自动电压调节器研发	2008年6月	2010年12月	温州现代电力成套设备有限公司	徐正华		鹿城区科技局	20	12	8	浙温科验字(2010)第332号
46	G20090101	智能集成型补偿装置研制	2009年4月	2011年6月	温州市亿德科技有限公司	陈胜勇		温州经济开发区经发局	15	9	6	浙温科验字(2011)第340号
47	G20090102	基于数字图像处理的细菌自动分析仪研发	2009年6月	2010年12月	温州圣火高科技有限公司	林伟文		温州市科技局	15	9	6	浙温科验字(2011)第474号
48	G20090103	基于SSL/TLS嵌入式中小企业低成本安全VPN网关的研发	2009年7月	2011年6月	温州大学	肖磊		温州大学	15	9	6	浙温科验字(2010)第308号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
49	G20090107	基于PDA移动地理信息服务系统开发	2009年1月	2010年12月	温州职业技术学院	谢梅源		温州职业技术学院	15	9	6	浙温科验字(2011)第325号
50	G20090108	薄膜型汽车座椅压力分布感知装置的研制	2009年11月	2011年12月	温州大学	薛伟		温州大学	15	9	6	浙温科验字(2013)第324号
51	G20090109	汽车热线式空气流量计温度补偿系统的研究	2009年1月	2011年6月	温州大学	薛光明		温州大学	10	6	4	浙温科验字(2012)第349号
52	G20090110	通用型汽车点火锁总成综合性能试验技术的研究及应用	2009年7月	2011年6月	温州大学	赵升		温州大学	10	6	4	浙温科验字(2013)第289号
53	G20090112	基于移动通信网络的多功能健康监护系统开发	2009年9月	2011年12月	浙江工贸职业技术学院(温州电子信息研究院)	廖建明		浙江工贸职业技术学院	10	6	4	浙温科验字(2012)第357号
54	G20090113	基于双向身份认证和硬件加密安全移动硬盘的研发	2009年8月	2010年12月	温州大学	黄兴利		温州大学	10	6	4	浙温科验字(2011)第120号
55	G20090116	环保型天然气/柴油发动机数控喷射装置的研发	2008年8月	2010年12月	温州气动元件厂	赵旭		瓯海区科技局	30	18	12	浙温科验字〔2011〕第436号
56	G20090117	核电站核潜艇安全隔离阀开发及产业化	2008年11月	2010年12月	江南阀门有限公司	黄作兴		龙湾区科技局	30	18	12	浙温科验字〔2011〕第299号
57	G20090120	车用空调压缩机高精度冷旋压皮带轮研发	2009年6月	2010年9月	温州市南亚汽车配件有限公司	张祖银		龙湾区科技局	20	12	8	浙温科验字〔2010〕第435号
58	G20090121	电梯安装吊篮新工艺、新方法的研发	2008年6月	2010年9月	温州市贤明电梯器具有限公司	李贤明		鹿城区科技局	20	12	8	浙温科验字〔2011〕第410号
59	G20090124	计数型导轨涂油器的研发	2008年10月	2010年12月	温州中冶工程技术有限公司	李双泉		鹿城区科技局	15	9	6	浙温科验字〔2011〕第50号
60	G20090125	三片式高压低扭矩球阀的研制	2009年1月	2010年12月	温州市展诚阀门有限公司	沈汉民		龙湾区科技局	15	9	6	浙温科验字〔2011〕第426号
61	G20090126	混合阻尼通道的汽车磁流变减振器研发	2009年7月	2011年7月	浙江工贸职业技术学院	贾永枢	青岛农业大学、浙江稳达减振器有限公司	浙江工贸职业技术学院	10	6	4	浙温科验字〔2014〕第164号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
二、软科学项目												
1	R20080012	温州市欠发达地区农民增收的财政对策研究	2007年11月	2009年11月	温州市农业科学研究院	金胜华	温州市财政局农业处	温州市科技局	4	2	2	浙温科验字(2010)第73号
2	R20080027	温州市区城中村改造对策研究	2008年12月	2009年12月	华中科技大学温州先进制造技术研究院	张毅		华中科技大学温州研究院	6	1.5	1.5	浙温科验字(2011)第40号
3	R20080029	影响温州外贸主要因素分析和对策研究	2008年12月	2009年12月	温州大学	林俐		温州大学	8	2	1.4	浙温科验字(2011)第130号
			2008年12月	2009年12月	温州职业技术学院	申屠新飞	温州职业技术学院	2		0.3	浙温科验字(2011)第130号	
			2008年12月	2009年12月	温州市农业科学研究院	沈悦	温州市对外贸易经济合作局 温州科技职业学院	2		0.3	浙温科验字(2011)第130号	
4	R20080030	温州市民工子女义务教育现状及对策研究	2008年12月	2009年12月	温州市教育教学研究院	吴建军		温州市科技局	8	6	0.65	浙温科验字(2011)第183号
			2008年12月	2009年12月	温州大学	黄兆信	温州市教育考试院,温州市第十二中学,鹿城益民民工子弟学校	温州大学			0.65	浙温科验字(2011)第183号
			2008年12月	2009年12月	温州医学院	李琦		温州医学院			0.7	浙温科验字(2011)第183号
5	R20080033	温州创新型城市的构建要素与实现路径	2008年12月	2009年12月	浙江温州轻工研究院	李长真		温州市科技局	5	3	2	浙温科验字(2011)第267号
6	R20080035	温州市人口健康素质综合评价及政策建议研究	2008年12月	2010年4月	温州大学	朱浩亮		温州大学	3	2	1	浙温科验字(2010)第417号
7	R20080036	温州市高新技术产业升级的风险投资体系建设研究	2008年12月	2010年5月	浙江温州轻工研究院	马广奇		温州市科技局	5	3	2	浙温科验字(2010)第420号
8	R20080037	教育的温州模式研究	2008年12月	2010年5月	温州市教师教育院	周平珊		温州市科技局	5	3	2	浙温科验字(2012)第276号
9	R20080039	温州市基础教育课程改革实施策略研究	2008年12月	2010年5月	温州市教育局	林卫平		温州市科技局	6	3	3	浙温科验字(2014)第668号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
10	R20080041	温州海洋旅游区位条件与吸引力研究	2008年12月	2009年12月	温州职业技术学院	苏北春	温州市瓯江口开发建设总指挥部半岛指挥部	温州职业技术学院	3	2	1	浙温科验字(2012)第277号
11	R20080046	温州农民工的业余生活状况及影响机制研究	2008年12月	2009年12月	温州大学	夏怡然		温州大学	3	2	1	浙温科验字(2010)第250号
12	R20080049	温州地区幼儿园保育工作管理模式的实践与研究	2008年12月	2009年12月	温州大学	陈旭微	温州大学附属宏德实验幼儿园,温州市鹿城区上陡门中心幼儿园	温州大学	4	2	2	浙温科验字(2011)第385号
13	R20080050	新温州人创业问题研究	2008年12月	2009年12月	温州大学	张一力		温州大学	5	3	2	浙温科验字(2014)第542号
14	R20080056	温州市低保对象救助需求及社会支持调查研究	2008年12月	2009年12月	温州市民康医院	胡立荣		温州市科技局	3	2	1	浙温科验字(2010)第443号
15	R20080058	温州城乡对口支援医院双向转诊的运行机制探讨与评价	2008年12月	2010年6月	温州医学院附属第一医院	王宝玉	温州医学院附属第一医院,沙城卫生	温州医学院	2	1	1	浙温科验字(2010)第303号
16	R20080064	团体辅导对托养儿童心理健康干预效果的研究	2008年12月	2010年5月	温州医学院环境与公共卫生学院	李长瑾		温州医学院	2	1	1	浙温科验字(2010)第489号
17	R20090003	以风险投资基金为中介引导温州民营资本投资高新技术产业的模式研究	2009年3月	2010年7月	华中科技大学温州先进制造技术研究院	张利斌		温州市科技局	5	3	2	浙温科验字(2011)第286号
18	R20090006	温州珊溪水利枢纽库区环境治理对策研究	2009年1月	2010年8月	温州市农业科学研究院	陈国胜	温州市财政局农业处	温州科技职业学院	5	3	2	浙温科验字(2010)第416号
19	R20090009	温州区域文化特征与温州经济社会发展关系研究	2008年11月	2009年12月	浙江温州轻工研究院	黄天柱		温州市科技局	5	3	2	浙温科验字(2010)第418号
20	R20090011	温州应急行政及其保障机制研究	2008年11月	2010年11月	温州大学	肖磊		温州大学	4	2	2	浙温科验字(2011)第282号
21	R20090013	温州市新农村建设中的村级民主自治问题研究	2009年1月	2010年7月	温州大学	刘玉侠		温州大学	4	2	2	浙温科验字(2010)第361号
22	R20090015	温州市专利布局与产业升级的关系及对策研究	2009年1月	2010年7月	浙江工贸职业技术学院	季任天	中国计量学院	浙江工贸职业技术学院	4	2	2	浙温科验字(2010)第497号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
23	R20090017	新时期温州转变经济发展模式对策研究	2008年12月	2009年12月	浙江温州轻工研究院	夏彩云		温州市科技局	3	2	1	浙温科验字(2010)第419号
24	R20090018	温州市国有经营性土地出让中的问题及对策研究	2009年1月	2010年7月	温州职业技术学院	黄淑森	温州市国正土地评估事务所有限公司	温州职业技术学院	3	2	1	浙温科验字(2011)第97号
25	R20090019	人口健康素质与防盲治盲研究	2009年1月	2010年10月	温州医学院	谢红莉		温州医学院	3	2	1	浙温科验字(2012)第330号
26	R20090020	温州创业环境的现状分析及优化对策研究	2009年1月	2010年6月	华中科技大学温州先进制造技术研究院	鲍盛祥		温州市科技局	3	2	1	浙温科验字(2011)第285号
27	R20090021	面向农村面向基层的高等医学教育人才培养研究	2009年7月	2010年6月	温州医学院	俞林伟		温州医学院	3	2	0.5	浙温科验字(2013)第210号
			2009年7月	2010年6月	温州医学院教务处	石云霞	温州医学院	0.5			浙温科验字(2013)第210号	
28	R20090022	温州中小企业创业活力研究	2009年7月	2010年7月	温州大学	谢志远		温州大学	3	2	1	浙温科验字(2014)第530号
29	R20090023	转型期温州民营企业人力资源管理研究	2009年7月	2010年6月	浙江工贸职业技术学院	涂云海		浙江工贸职业技术学院	3	2	1	浙温科验字(2014)第609号
30	R20090025	温州地区产业集群发展中的政府职能研究	2009年1月	2010年9月	浙江温州轻工研究院	孙红梅		温州市科技局	3	2	1	浙温科验字(2011)第268号
31	R20090026	温州市农民工心理健康现状调查及对策研究	2008年12月	2010年12月	温州大学	廖传景		温州大学	2	1	1	浙温科验字(2011)第173号
32	R20090029	温州产业结构升级与人才结构的研究	2009年3月	2010年5月	温州职业技术学院	黄云碧		温州职业技术学院	2	1	1	浙温科验字(2014)第322号
33	R20090031	温州民工医疗保障政策的缺失及对策研究	2009年2月	2010年9月	温州医学院护理学院	朱晓玲		温州医学院	2	1	1	浙温科验字(2013)第211号
34	R20090032	温州民间借贷市场利率变化的理论与实证分析	2009年1月	2010年9月	温州大学	叶茜茜		温州大学	2	1	1	浙温科验字(2011)第136号
35	R20090033	温州中小企业信用担保体系构建研究	2009年1月	2010年6月	浙江工贸职业技术学院	施星君		浙江工贸职业技术学院	2	1	1	浙温科验字(2010)第460号
36	R20090034	温州市科技综合实力与区域创新能力研究及对策建议	2009年1月	2010年10月	温州大学	阮爱清		温州大学	2	1	1	浙温科验字(2011)第109号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
37	R20090035	温州市社区卫生服务机构绩效评价 指标体系研究	2009年3月	2010年6月	温州医学院医院管理 研究所	魏晋才		温州医学院	2	1	1	浙温科验字 (2014)第209号
38	R20090036	温州民营企业危机管理评估及 对策研究	2009年1月	2010年6月	浙江工贸职业技术学 院	魏晋童		浙江工贸职业 技术学院	2	1	1	浙温科验字 (2010)第290号
39	R20090037	温州市高校政府采购问题研究	2009年1月	2010年10月	温州大学	钱昌吉		温州大学	2	1	1	浙温科验字 (2012)第65号
40	R20090038	温州健康之城公共卫生体系构 建	2009年1月	2010年10月	温州医学院	谭峰		温州医学院	2	1	1	浙温科验字 (2010)第423号
41	R20090039	空巢老人多层次关怀体系建立 依据及模式的研究	2009年6月	2010年10月	温州医学院	余昌妹		温州医学院	2	1	1	浙温科验字 (2011)第383号
42	R20090064	温州经济保增长抓转型对策研 究	2009年7月	2010年12月	温州职业技术学院	王冬霞		温州职业技 术学院	6	2	0.50	浙温科验字 (2011)第154号
		温州市工业经济保增长促转型 对策研究	2009年5月	2010年12月	温州市经济贸易委员 会	周启政		温州市科技 局		2	1.5	浙温科验字 (2011)第154号
43	R20090065	温州主要科技进步指标跟踪和 改进对策研究	2009年6月	2010年12月	温州大学	徐徐		温州市科技 局	6	2	1.5	浙温科评字 (2011)第2号
			2009年6月	2010年12月		戴大蒙		温州市科技 局		2	0.5	浙温科评字 (2011)第2号
44	R20090066	温州外来流动人口管理现状与 对策研究	2009年8月	2010年12月	温州大学	潘旦		温州大学	6	2	1	浙温科评字 (2014)第537号
45	R20090067	国际金融危机对温州民营企业 影响分析与对策研究	2009年6月	2010年12月	温州大学	何守超		温州大学	8	2	0.70	浙温科评字 (2012)第281号
			2009年8月	2010年12月	温州中小企业发展促 进会	周朝霞		温州市科技 局		2	0.65	浙温科评字 (2012)第281号
			2009年7月	2010年12月	温州大学商学院	李健		温州大学		2	0.65	浙温科评字 (2012)第281号
46	R20090069	温州商贸服务业竞争力提升的 对策研究	2009年10月	2010年12月	温州职业技术学院	蒋景东	浙江温州轻工研究 院、上海喀雷芒进 出口有限公司温州 分公司	温州职业技 术学院	3	2	1	浙温科验字 (2011)第145号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
47	R20090070	转型时期农民工群体性事件影响因素分析及对策研究——基于温州的实证研究	2009年3月	2010年12月	温州大学	方益权	中共温州市委政法委员会,温州市社会治安综合治理委员会,瑞安市委统战部,温州市法律援助中心	温州大学	4	2	2	浙温科验字(2011)第281号
48	R20090071	台风灾区居民台风灾害脆弱性分析及对策研究	2009年10月	2010年12月	温州医学院	符丽燕		温州医学院	2	1	1	浙温科验字(2014)第206号
49	R20090072	公众满意视角下温州政府绩效评估体系研究	2009年6月	2010年12月	温州职业技术学院	邱桂贤		温州市科技局 温州职业技术学院	3	2	1	浙温科验字(2011)第214号
50	R20090073	农民工家庭城市融入度研究——以温州为例	2010年1月	2010年12月	温州大学	张滢		温州大学	3	2	1	浙温科验字(2014)第529号
51	R20090074	行业协会与温州中小企业融资解困	2009年10月	2010年9月	温州大学	周建华		温州大学	3	2	1	浙温科验字(2014)第532号
52	R20090075	合作社的技术创新战略及其激励机制	2010年1月	2011年7月	温州大学	罗建利		温州大学	3	2	1	浙温科验字(2010)第459号
53	R20090076	地方政府采购绩效管理模式研究——基于温州的实践	2010年1月	2011年4月	温州大学	张素琴		温州大学	2	1	1	浙温科验字(2011)第55号
54	R20090078	温州市机动车尾气污染及控制对策研究	2009年4月	2010年12月	温州市环境保护设计科学研究院	麻素挺		温州市环保局	4	2	2	浙温科验字(2011)第404号
55	R20090079	温州童谣在幼儿教育中的传承策略研究	2009年6月	2010年12月	温州大学	郑蕙苡		温州大学	2	1	1	浙温科验字(2011)第63号
56	R20090080	乐清细纹刻纸抽象构成形式符号研究	2009年7月	2010年12月	温州大学	陈绍林		温州大学	2	1	1	浙温科验字(2010)第324号
57	R20090081	温州市医疗纠纷第三方调解机制的构建	2009年9月	2010年12月	温州医学院人文与管理学院	张泽洪		温州医学院	2	1	1	浙温科验字(2010)第490号
58	R20090082	泰顺乡土建筑文化特色数据库建设	2009年10月	2011年6月	温州大学	胡越慧		温州大学	2	1	1	浙温科验字(2011)第265号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
59	R20090083	温州农村公共卫生服务体系和医疗救助制度实施情况调查与研究	2009年6月	2011年5月	温州医学院附属第一医院	王晓萍		温州医学院	2	1	1	浙温科验字(2012)第62号
60	R20090084	温州基础教育数学新课程实施情况城乡差异调查研究	2009年12月	2011年6月	温州大学	黄友初		温州大学	2	1	1	浙温科验字(2011)第135号
61	R20090087	温州个体经营者的创业能力及其影响因素的实证研究	2009年7月	2010年11月	温州大学	叶春霞		温州大学	3	2	1	浙温科验字(2013)第1号
62	R20090088	温州公共服务有效供给研究:基于政府能力提升与社会化路径的探讨	2009年7月	2010年10月	浙江大学公共管理学院	陈国权		温州市科技局	4	2	2	浙温科验字(2011)第284号
63	R20090090	温州民营企业实施《劳动合同法》研究	2009年6月	2010年10月	温州市委党校	王金燕	温州医学院	温州市科技局	4	2	2	浙温科验字(2011)第462号
64	R20090092	政府在医师多点执业改革中的角色地位与问题探索——以温州为例	2009年5月	2010年12月	温州医学院	刘婵娟		温州医学院	2	1	1	浙温科验字(2010)第492号
65	R20090095	温州城郊农民就业现状及影响机制研究	2009年6月	2010年12月	温州大学	龚军姣		温州大学	3	2	1	浙温科验字(2012)第2号
66	R20090096	咬胶类宠物食品安全卫生控制体系应用的研究	2009年4月	2010年12月	浙江省进出口宠物食品用品行业协会	王忠才	温州出入境检验检疫局鳌江办事处,温州佩蒂宠物用品有限公司	平阳县科技局	3	2	1	浙温科验字(2014)第612号
67	R20090097	温州市生态文明指标体系构建与评价研究	2009年8月	2010年12月	温州市环境监测中心站	韩坚	温州市环境保护局	温州市科技局	4	2	2	浙温科验字(2014)第319号
68	R20090098	忠诚顾客对竞争性营销说服信息抵制研究——以温州鞋业品牌为例	2009年10月	2010年12月	温州中小企业发展促进	陆卫平		温州市科技局	3	2	1	浙温科验字(2010)第483号
69	R20090100	以科学发展观指导温州政府管理创新研究	2009年8月	2010年12月	武汉理工大学	秦远建		温州市科技局	4	2	2	浙温科验字(2011)第43号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
70	R20090101	海峡两岸“大三通”对温州市公路运输的影响与对策研究	2009年4月	2010年12月	温州市公路运输管理处	季奇武	浙江省交通科学研究所	温州市科技局	3	2	1	浙温科验字(2014)第324号
71	R20090102	产业转型升级中温州外来务工人员就业技能提升研究	2009年7月	2010年12月	温州职业技术学院	李小娟		温州职业技术学院	3	2	1	浙温科验字(2011)第35号
72	R20090104	温州企业技术创新项目评价与决策体系的研究	2009年7月	2010年12月	温州大学	林瑞跃		温州大学	3	2	1	浙温科验字(2011)第58号
73	R20090106	温州新阶层人士统战工作的思考	2009年5月	2010年12月	温州市无党派人士联谊会	张文华	温州市无党派人士联谊会,温州市委统战部	温州市科技局	4	2	2	浙温科验字(2011)第107号
74	R20090108	新温州人的思想政治状况调查与思考---以农民工为例	2010年1月	2010年12月	温州大学	黄福如		温州大学	2	1	1	浙温科验字(2011)第56号
75	R20090110	关于全球性金融危机形势下温州市建立企业短期汇率预警机制的研究	2009年1月	2010年12月	浙江东方职业技术学院	任力		温州市科技局	3	2	1	浙温科验字(2010)第314号
76	R20090111	建立和完善行业性社团党建与非公有制企业党建互动机制	2009年5月	2010年12月	温州市委党校	陈进达	温州市委组织部,温州市民政局	温州市科技局	4	2	2	浙温科验字(2010)第484号
77	R20090113	推进温州产业结构优化升级的财政支出政策研究	2009年5月	2010年2月	温州市财政学会	刘发顺		温州市科技局	3	2	1	浙温科验字(2010)第461号
78	R20090114	温州龙湾区域创新体系建设对策研究	2009年8月	2010年7月	温州市超然科技信息咨询有限公司	王超前		温州经济开发区经发局	2	1	1	浙温科验字(2014)第614号
79	R20090115	温州区域数字资源共建共享研究	2009年7月	2010年12月	温州医学院	齐建江		温州医学院	2	1	1	浙温科验字(2014)第210号
80	R20090121	欠发达地区企业专利保护问题研究与对策	2009年8月	2010年12月	平阳县科技情报中心	任泽健		平阳县科学技术局	2	1	1	浙温科验字(2014)第321号
81	R20100002	温州市区域创新体系建设“十二五”规划专题研究	2010年6月	2011年8月	浙江大学	朱允卫	温州大学,温州市经济学会	温州市科技局	5	3	2	浙温科验字(2011)第108号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
82	R20100003	温州市知识产权创造、运用、保护和管理“十二五”规划专题研究	2010年1月	2011年8月	温州市知识产权服务园	台新民		浙江工贸职业技术学院	5	3	2	浙温科验字(2010)第498号
83	R20100004	温州市科技合作“十二五”规划专题研究	2010年1月	2011年8月	浙江温州轻工研究院	王映俊	温州市科技局	温州市科技局	5	3	2	浙温科验字(2011)第264号
84	R20100005	温州市防震减灾“十二五”规划专题研究	2010年2月	2011年8月	浙江省地震监测预报研究中心	沈晓健	温州市地震局,温州地震台	温州市科技局	5	3	2	浙温科验字(2011)第423号
85	R20100006	温州市科技企业孵化器建设“十二五”规划专题研究	2010年5月	2011年8月	温州市高新技术企业协会	陈亦泛		温州市科技局	5	3	2	浙温科验字(2011)第151号
86	R20100007	温州市“十二五”高新技术产业培育与发展规划专题研究	2010年5月	2011年8月	温州市高新技术企业协会	袁青怀		温州市科技局	5	3	2	浙温科验字(2011)第152号
87	R20100008	温州市“十二五”科技兴海规划专题研究	2010年5月	2011年8月	温州市渔业学会	杨星星		温州市科技局	5	3	2	浙温科验字(2011)第59号
88	R20100009	温州市农业科技发展“十二五”规划专题研究	2010年5月	2011年8月	浙江省亚热带作物研究所	金川		温州市科技局	5	3	2	浙温科验字(2011)第453号
89	R20100010	温州市先进制造业“十二五”规划专题研究	2010年5月	2011年8月	温州大学	周宏明		温州市科技局	5	3	2	浙温科验字(2011)第379号
90	R20100012	温州市社会发展领域“十二五”科技规划专题研究-资源与环境生态部分	2010年5月	2011年8月	温州市环境保护设计科学研究院	宋跃群		温州市科技局	3	2	1	浙温科验字(2011)第386号
91	R20100014	温州高等职业教育发展及其与产业转型升级对接研究	2010年1月	2011年8月	温州职业技术学院	丁金昌		温州职业技术学院	10	3	2	浙温科验字(2012)第242号
			2010年1月	2011年8月	温州市教育局	张志宏		温州市科技局		3	2	浙温科验字(2014)第666号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
92	R20100015	共享式成长视角下温州接轨海西经济区及温台贸易投资合作的对策研究	2010年4月	2011年9月	温州大学	刘霞		温州大学	5	2	0.5	浙温科验字(2012)第63号
			2010年2月	2011年9月	温州大学	朱沛		温州大学		2	0.5	浙温科验字(2011)第263号
93	R20100016	温州科技型企业执行科技财税优惠政策面临的问题及对策研究-以瑞安市企业为例	2009年10月	2011年8月	瑞安市会计学会	柴良骥		瑞安市科技局	5	2	0.5	浙温科验字(2014)第607号
94	R20100017	温州企业自主知识产权战略与增强创新能力研究	2009年9月	2011年8月	温州市知识产权服务园	盖庆武		浙江工贸职业技术学院	5	2	0.5	浙温科验字(2010)第321号
95	R20100018	温州家族企业治理结构与可持续发展研究	2009年10月	2011年8月	温州职业技术学院	何海怀	浙江机电职业技术学院	温州职业技术学院	3	1	0.5	浙温科验字(2014)第325号
96	R20100019	温州高校科技创新能力及对地方支撑、服务作用的实践探索与研究	2010年3月	2011年10月	温州医学院	林瑾		温州医学院	3	1	0.5	浙温科验字(2014)第413号
97	R20100020	温州市人口老龄化的现状、发展趋势与对策研究	2009年12月	2011年10月	浙江工贸职业技术学院	徐凯赞		浙江工贸职业技术学院	3	1	0.5	浙温科验字(2010)第349号
			2010年6月	2011年10月	温州大学	陈晓旻	温州市人口计生委流管办	温州大学		1	0.5	浙温科验字(2012)第305号
98	R20100021	温州大学生创业面临的问题与对策研究	2010年6月	2011年10月	温州大学	孙秀丽	温商发展研究会	温州大学	4	1	0.3	浙温科验字(2012)第26号
			2010年1月	2011年10月	温州大学	曾尔雷		温州大学		1	0.3	浙温科验字(2012)第26号
			2010年6月	2011年10月	温州医学院基础医学院	丁娜妮	温州大学瓯江学院	温州医学院		1	0.4	浙温科验字(2012)第26号
99	R20100022	温州大学生就业问题与增强就业竞争力的途径和对策研究	2009年11月	2011年9月	温州医学院	吴蕾蕾		温州医学院	3	1	0.5	浙温科验字(2014)第418号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
100	R20100023	温州市突发公共事件的时空分布、发生机制和对策研究	2010年1月	2011年9月	温州大学	张继烈	温州市政府办公室(市突发公共事件应急管理办公室),温州市气象局,温州市公安局,温州市水利局	温州大学	6	4	2	浙温科验字(2014)第543号
101	R20100024	温州群体性事件的防控研究	2009年11月	2011年10月	温州大学	陈国治		温州大学	4	2	2	浙温科验字(2011)第433号
102	R20100027	“内生驱动型”村级产业开发扶贫平台研究——源自温州东郊村的实践	2010年2月	2011年10月	温州科技职业学院	苏孝永	温州市扶贫老区工作办公室	温州科技职业学院	3	2	1	浙温科验字(2013)第223号
103	R20100028	文成县兽医兽药传承现状与对策研究	2010年1月	2011年10月	文成县科学技术协会	蓝昌盛		温州市农业局	3	2	1	浙温科验字(2013)第207号
104	R20100030	温州市经济增长因素的统计分析	2010年1月	2011年8月	温州大学	蔡风景		温州大学	2	1	1	浙温科验字(2012)第64号
105	R20100031	金融危机背景下温州民营企业的转型模式研究	2010年1月	2011年10月	温州职业技术学院	赵海鹰		温州职业技术学院	2	1	1	浙温科验字(2013)第109号
106	R20100033	温州城市住房保障体系研究	2010年1月	2011年9月	温州职业技术学院	麻晓芳	温州天平房地产估价事务所有限公司	温州职业技术学院	2	1	1	浙温科验字(2014)第41号
107	R20100034	温州企业家创新能力与创新行为研究	2010年7月	2011年10月	浙江工贸职业技术学院	楼红平		浙江工贸职业技术学院	2	1	1	浙温科验字(2014)第608号
108	R20100035	新型农民专业合作社在改善农民民生中的作用研究	2010年6月	2011年10月	温州科技职业学院	陈晓鸣		温州科技职业学院	2	1	1	浙温科验字(2011)第430号
109	R20100036	新形势下激活民间投资促进温州经济发展对策研究	2010年1月	2011年10月	温州职业技术学院	包爱平		温州职业技术学院	2	1	1	浙温科验字(2010)第313号
110	R20100037	温州城市视觉形象建设的CI策略研究	2010年7月	2011年10月	温州职业技术学院	许巧珍		温州职业技术学院	2	1	1	浙温科验字(2011)第486号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
111	R20100039	温州市全面建设小康进程监测研究	2010年1月	2011年10月	温州大学	刘观兵		温州大学	2	1	1	浙温科验字(2011)第479号
112	R20100041	温州市村级民主治理制度认同研究:基于两种制度的比较	2010年6月	2011年10月	温州医学院人文与管理学院	吴素雄		温州医学院	2	1	1	浙温科验字(2012)第139号
113	R20100042	利益衡平与适度保障:基于温州外来务工人员分层社会保障制度构建的实证	2010年1月	2011年10月	温州大学	刘芸		温州大学	2	1	1	浙温科验字(2012)第306号
114	R20100045	温州滨江CBD商贸业集聚效应研究	2009年12月	2011年10月	温州职业技术学院	贾妍		温州职业技术学院	2	1	1	浙温科验字(2011)第481号
115	R20100046	基于h指数的区域科研评价研究——以温州为例	2010年1月	2011年10月	温州大学	周志峰		温州大学	2	1	1	浙温科验字(2014)第534号
116	R20100108	提升温州产业集群自主创新能力的研究	2010年6月	2011年5月	温州职业技术学院	陈香堂		温州职业技术学院	3	2	1	浙温科验字(2011)第215号
117	R20100109	县(市)级“三位一体”农协组织构建与绩效检验研究:新农村建设视角	2010年6月	2012年6月	温州大学商学院	胡振华		温州大学	3	2	1	浙温科验字(2012)第280号
118	R20100110	温州民营企业国际化路径研究	2010年10月	2011年10月	浙江工贸职业技术学院	杨军明		浙江工贸职业技术学院	3	2	1	浙温科验字(2011)第464号
119	R20100111	温州市中心镇建设的对策研究	2011年1月	2012年12月	温州科技职业学院	董晓东		温州科技职业学院	3	2	1	浙温科验字(2013)第224号
120	R20100112	温州农业中小企业发展现状与对策研究	2010年9月	2011年12月	温州科技职业学院	陈国胜	温州市财政局	温州科技职业学院	3	2	1	浙温科验字(2012)第27号
121	R20100115	创新产学研合作以服务地方经济发展的实践研究	2010年6月	2012年6月	温州职业技术学院	池春阳		温州职业技术学院	3	2	1	浙温科验字(2012)第248号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
122	R20100116	温州流域生态补偿机制的完善与创新研究——以飞云江为例	2011年1月	2011年12月	温州科技职业学院	李红		温州科技职业学院	3	2	1	浙温科验字(2014)第44号
123	R20100117	温州民营银行发展实证研究	2010年10月	2012年9月	温州大学	陈婷		温州大学	3	2	1	浙温科验字(2014)第531号
124	R20100119	温州市健全节能减排的市场机制与政策体系研究	2010年9月	2011年10月	温州大学	王奇		温州大学	3	2	1	浙温科验字(2014)第535号
125	R20100120	温州沿海农村危房改造与住房救助问题研究	2011年1月	2011年12月	温州大学	潘安平		温州大学	3	2	1	浙温科验字(2012)第136号
126	R20100122	温州农村合作金融的发展模式及风险监管研究	2010年12月	2011年12月	温州科技职业学院	沈悦		温州科技职业学院	3	2	1	浙温科验字(2014)第320号
127	R20100123	温州高教园区与区域经济协调发展因素分析	2010年6月	2011年6月	温州医学院仁济学院	苏德加		温州医学院	3	2	1	浙温科验字(2014)第411号
128	R20100125	互联网经济下的温州市农产品营销体系的构建研究	2010年12月	2011年11月	温州科技职业学院	夏守慧		温州科技职业学院	2	1	1	浙温科验字(2014)第317号
129	R20100126	温州发展国际服务外包对策研究	2010年6月	2011年10月	温州职业技术学院	鲁丹萍		温州职业技术学院	2	1	1	浙温科验字(2011)第96号
130	R20100128	温州小额贷款公司的发展研究	2010年7月	2012年6月	温州大学	陈卓尔		温州大学	2	1	1	浙温科验字(2014)第533号
131	R20100130	自主创新视野下温州的专利行政保护机制的运用与完善	2010年7月	2011年11月	温州市科技合作交流中心	姚智礼		温州市科技局	3	2	1	浙温科验字(2014)第318号
132	R20100132	温州市企业信用调研报告	2010年3月	2010年7月	中国诚信信用管理有限公司温州分公司	徐森		温州市科技局	5	3	2	浙温科验字(2011)第105号
133	R20100133	温州地区生产者服务业与制造业互动发展研究	2010年6月	2011年6月	温州科技职业学院	刘章文		温州科技职业学院	2	1	1	浙温科验字(2012)第28号
134	R20100134	温州市公民科学素质“十二五”规划专题研究	2010年7月	2011年5月	温州市科学技术协会	周余庆	温州大学	温州市科技局	5	3	2	浙温科验字(2012)第111号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
135	R20100135	世博会新技术推广应用前景研究	2010年6月	2011年9月	平阳县科普协会	洪杰		平阳县科技局	2	1	1	浙温科验字(2011)第480号
136	R20100138	温州专利效率研究	2010年8月	2011年8月	浙江工贸职业技术学院	叶珺君	暨南大学知识产权学院	浙江工贸职业技术学院	5	3	2	浙温科验字(2011)第400号
137	R20100146	风险社会背景下地方政府的危机传播管理研究	2010年9月	2011年9月	温州大学	叶育登		温州大学	2	1	1	浙温科验字(2013)第343号
138	R20100152	自主知识产权创新人才培养探索和实践	2010年7月	2011年12月	温州瓯越专利代理有限公司	吴继道	温州瓯越专利代理有限公司,温州市知识产权服务园	温州市科技局	4	2	2	温科验字(2014)第674号
139	R20100158	温州市民主党派后备干部队伍建设的对策建议	2009年10月	2011-06-31	九三学社温州市委员会	黄兆鸽	温州大学	温州市科技局	4	2	2	浙温科验字(2014)第104号
140	R20100159	社会转型期非公有制经济人士健康成长机制研究	2010年5月	2010年12月	中共温州市委统战部	陈作荣	温州大学,温州市非公有制经济人士统战工作研究中心,温州市工商联	温州市科技局	4	2	2	浙温科验字(2012)第279号
141	R20100161	温州市科技金融结合试点工作方案研究	2010年9月	2011年9月	温州市科学技术情报研究所	王渊	温州市科技局、温州风险投资研究院	温州市科技局	10	6	4	浙温科验字(2014)第83号

三、农业和星火项目

1	N20080004	红阳猕猴桃品种引种及栽培技术研究	2007年6月	2010年10月	泰顺县唯金猕猴桃观光园	赖维金		泰顺县科技局	10	7	3	浙温科验字(2014)第128号
2	N20080011	优质龙井43引种与生产性示范推广	2007年7月	2010年6月	泰顺县双荣茶叶专业合作社	林宜颖		泰顺县科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第140号
3	N20080015	优质肉牛养殖技术研究	2007年1月	2010年12月	永嘉县溪了头养种综合场	王启建	永嘉县畜牧兽医站	永嘉县科技局	8	5	3	浙温科验字(2013)第26号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
4	N20080022	文成红心柚开发关键技术研究与应用	2008年3月	2011年12月	文成县绿洲果禽专业合作社	施巨盛	文成县黄坦农技站	文成县科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第149号
5	N20080033	红肉密柚引种试验及山地栽培技术研究	2008年3月	2011年12月	泰顺县南浦溪林果专业合作社	林如斌		泰顺县科技局	6	4	2	浙温科验字(2014)第124号
6	N20080035	国外引进棕榈科园林植物病虫害防治技术研究	2007年12月	2010年12月	浙江金桂园林工程有限公司	余德松	丽水职业技术学院	平阳县科技局	6	4	2	浙温科验字(2013)第206号
7	N20090004	蔬菜根结线虫病的发生与防治研究	2008年9月	2012年12月	温州科技职业学院(温州市农业科学研究院)	吴永汉	永嘉县植保站	温州科技职业学院	15	10	5	浙温科评字(2013)第5号
8	N20090005	瓯秀番茄品种规范化栽培技术研究及示范推广	2008年8月	2012年12月	温州科技职业学院(温州市农业科学研究院)	张海利		温州科技职业学院	15	10	5	浙温科验字(2014)第198号
9	N20090006	蘑菇产业化栽培关键技术优化集成与推广应用	2008年8月	2012年12月	浙江省亚热带作物研究所	李发勇		浙江省亚热带作物研究所	12	8	4	浙温科验字(2014)第119号
10	N20090009	特种野兔高产系培育研究	2008年1月	2012年12月	泰顺县联众农牧专业合作社	翁文麦		泰顺县科技局	10	7	3	浙温科验字(2014)第121号
11	N20090010	特种野猪繁育与配套饲养技术的研究	2009年1月	2012年12月	永嘉县沃野农业综合开发有限公司	吴建良		永嘉县科技局	10	7	3	浙温科验字(2013)第28号
12	N20090011	温州市珍贵树种引选及营建技术研究与示范	2008年6月	2012年12月	温州市林业局	李克恩	浙江亚热带作物研究所,平阳县林业局,文成县林业局,苍南林业局	温州市科技局	10	7	3	浙温科验字(2014)第660号
13	N20090012	油茶良种引进高产高效栽培	2007年10月	2012年12月	泰顺县胜橄榄油茶专业合作社	包爱茶		泰顺县科技局	10	7	3	浙温科验字(2014)第129号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
14	N20090014	温州市林木种苗产业提升技术集成与示范	2010年1月	2013年12月	浙江省亚热带作物研究所	王金旺 陈秋夏	温州市林业局	浙江省亚热带作物研究所	50	30	20	浙温科验字(2014)第633号
15	N20090018	瓯秀番茄种子生产关键性技术研究产业化开发	2009年8月	2013年6月	温州科技职业学院(温州市农业科学研究院)	熊自立		温州科技职业学院	20	15	5	浙温科验字(2014)第363号
16	N20090020	海水蔬菜新品种引进与栽培技术研究	2009年4月	2013年6月	温州科技职业学院(温州市农业科学研究院)	徐坚	浙江省海洋水产养殖研究所	温州科技职业学院	15	10	5	浙温科验字(2014)第81号
17	N20090021	国兰标准化栽培关键性研究与种苗产业化	2009年9月	2013年6月	浙江省亚热带作物研究所	徐晓薇		浙江省亚热带作物研究所	15	10	5	浙温科验字(2014)第609号
18	N20090022	钙肥提升果品质量的关键技术研究	2009年12月	2013年6月	浙江省亚热带作物研究所	黄品湖	浙江省农科院环境资源与土壤肥料研究所	浙江省亚热带作物研究所	15	10	5	浙温科验字(2014)第621号
19	N20090025	利用生物酶解和三相分离技术精深加工骨类抽提物	2009年1月	2013年6月	浙江顶味食品有限公司	李明	浙江大学核农所	瑞安市科技局	20	15	5	浙温科验字(2012)第94号
20	N20090026	韧性营养宠物食品加工产业化	2009年1月	2013年6月	温州佩蒂宠物用品有限公司	陈振标		平阳县科技局	15	10	5	浙温科验字(2014)第177号
21	N20090027	奶牛饲喂啤酒糟相关技术研究推广	2009年5月	2013年6月	平阳县挺志温州水牛乳业公司	李挺志	温州市畜牧兽医局,平阳县畜牧兽医局	平阳县科技局	15	10	5	浙温科验字(2011)第271号
22	N20090028	杨梅产业化关键性研究与推广应用	2009年3月	2013年6月	乐清市虹达水果种植专业合作社	陈会杰		乐清市科技局	15	10	5	浙温科验字(2012)第222号
23	N20090029	香菇寮白毫茶树良种种质资源保护与开发利用	2008年11月	2013年6月	泰顺县茶叶特产局	陈美松		泰顺县科技局	15	10	5	浙温科验字(2014)第133号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
24	N20090030	浙南中华蜜蜂遗传分析及地方良种初选	2009年4月	2013年6月	温州太昌养蜂专业合作社	周冰峰 钱美莲	福建农林大学蜜蜂研究所,温州太昌养蜂专业合作社,苍南县科技局	苍南县科技局	12	8	4	浙温科验字(2014)第665号
25	N20090031	杏鲍菇工厂化栽培技术试验研究	2009年7月	2013年6月	苍南县净源菇业有限公司	颜贻松		苍南县科技局	12	8	4	浙温科验字(2014)第120号
26	N20090032	元胡产地加工炮制一体化研究	2009年7月	2013年6月	浙江华宇药业股份有限公司	陈春生		苍南县科技局	10	7	3	浙温科验字(2012)第204号
27	N20090034	中茶108的引进及培育技术研发与示范	2008年6月	2013年6月	泰顺县泰君眉种植专业合作社	林小平	泰顺县雅阳农技站	泰顺县科技局	10	7	3	浙温科验字(2014)第134号
28	N20090035	永嘉早香柚标准化生产技术推广与示范基地建设	2009年7月	2013年6月	永嘉县农友早香柚专业合作社	徐富国	浙江省亚热带作物研究所	永嘉县科技局	10	7	3	浙温科验字(2013)第29号
29	N20090036	整体熟制原味葵花盘产业化加工技术开发	2009年1月	2013年6月	温州市赏美食品有限公司	胡亦聪		平阳县科技局	10	7	3	浙温科验字(2011)第271号
30	N20100004	双孢蘑菇精技术研究产业化建设	2009年8月	2013年6月	苍南县昌盛蔬果食品有限公司	陈健初		苍南县科技局	15	9	6	浙温科验字(2010)第181号
31	N20100007	健康型肉制品加工关键技术研究及产品开发	2009年5月	2013年6月	鲜八里集团有限公司	陈洁		苍南县科技局	15	9	6	浙温科验字(2011)第287号
32	N20100009	瓯柑设施栽培技术研究及示范园建设	2010年1月	2013年6月	瑞安市金潮港观光农场	郑世泽 陈巍		瑞安市科技局	15	9	6	浙温科验字(2014)第143号
33	N20100011	“红颊”草莓种苗繁育技术提升与设施栽培示范	2009年12月	2013年6月	文成县鑫鑫有机农业开发专业合作社	陈永根		文成县科技局	10	6	4	浙温科验字(2014)第157号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
34	N20100012	东魁杨梅精品果生产关键技术集成应用研究	2009年11月	2013年6月	平阳县龙虎山生态农场	彭成钢		平阳县科技局	10	6	4	浙温科验字(2014)第176号
35	N20100013	灵昆鸡遗传资源开发利用研究	2010年1月	2013年6月	温州科技职业学院(温州市农业科学研究院)	张军	温州市双昆农副产品专业合作社	温州科技职业学院	10	6	4	浙温科验字(2014)第369号
36	N20100014	油茶良种引选与繁育关键技术研究	2010年1月	2013年6月	浙江省亚热带作物研究所	曾爱平	苍南县华洲山野油茶专业合作社,苍南县林业技术推广站	浙江省亚热带作物研究所	10	6	4	浙温科验字(2014)第620号
37	N20100015	马蹄笋专用肥研制与应用技术研究	2009年8月	2013年6月	浙江省亚热带作物研究所	夏海涛	浙江省农科院环境资源与土壤肥料研究所	浙江省亚热带作物研究所	10	6	4	浙温科验字(2014)第139号
38	N20100016	铁皮石斛药材质量分析及评价方法的研究	2010年1月	2013年6月	浙江省亚热带作物研究所	吴志刚		浙江省亚热带作物研究所	10	6	4	浙温科验字(2014)第618号
39	N20100017	优质无公害鸡蛋标准化生产技术集成与示范	2009年6月	2013年6月	永嘉县巨俊养殖场	周巨俊		永嘉县科技局	10	6	4	浙温科验字(2011)第283号
40	N20100018	马蹄笋软包装制品加工技术研究开发	2009年3月	2013年6月	平阳县开彬农产品有限公司	郑小林	浙江工商大学食品与生物工程学院,平阳县林业技术指导站	平阳县科技局	10	6	4	浙温科验字(2014)第178号
41	N20100020	无公害复合型抗应激剂对保育期仔猪免疫功能的影响研究	2009年12月	2013年6月	瑞安市绿丰牧场	金大春	温州市畜牧兽医局	瑞安市科技局	10	6	4	浙温科验字(2014)第329号
42	N20100021	高山番茄夏秋季设施栽培技术研究与示范	2009年12月	2013年6月	文成县二源绿色农业种植专业合作社	郑华		文成县科技局	10	6	4	浙温科验字(2014)第146号
43	N20100023	浙贝母等中药材山地节水灌溉栽培技术应用与示范	2009年12月	2013年6月	文成县华兴药材种植有限公司	雷衍开		文成县科技局	6	4	2	浙温科验字(2014)第148号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
44	N20100025	温州市常年蔬菜基地土壤质量特征及质量提升技术集成研究	2010年7月	2013年12月	温州科技职业学院 (温州市农业科学研究院)	王阳		温州科技职业学院	20	12	8	浙温科验字 (2013)第267号
45	N20100026	仿野生铁皮石斛栽培技术开发研究	2010年3月	2013年12月	乐清市灵岩石斛专业合作社	吴呈勇		乐清市科技局	20	12	8	浙温科验字 (2014)第357号
46	N20100028	大鲵驯养和繁殖新技术研究与开发	2009年8月	2013年12月	乐清市高塘大鲵驯养繁殖有限公司	朱子成		乐清市科技局	15	9	6	浙温科验字 (2014)第358号
47	N20100029	温州柑橘品种改良及产业提升技术研究及示范	2010年6月	2013年12月	乐清市安然水果专业合作社	项加春	浙江省亚热带作物研究所	乐清市科技局	15	9	6	浙温科验字 (2012)第308号
48	N20100030	大棚设施葡萄“节本增效”栽培技术开发研究	2010年1月	2013年12月	乐清市联宇葡萄开发有限公司	金联宇	浙江省亚热带作物研究所,乐清市鑫欣葡萄专业合作社	乐清市科技局	15	9	6	浙温科验字 (2011)第409号
49	N20100032	鲜食玉米新品种引种示范及高效栽培模式研究	2010年1月	2013年12月	永嘉县大地种植专业合作社	汪小芬		永嘉县科技局	5	3	2	浙温科验字 (2012)第361号
50	N20100033	乌牛早茶产业提升集成与品牌建设	2010年2月	2013年12月	永嘉县云峰山乌牛早茶开发有限公司	蔡正臣		永嘉县科技局	10	6	4	浙温科验字 (2014)第202号
51	N20100034	山地蔬菜周年高效生态种植技术研究集成与示范	2010年4月	2013年12月	温州市奇云山农副产品合作社	叶锡和	温州市农业科学研究院蔬菜科学研究所	瓯海区科技局	10	6	4	浙温科验字 (2014)第244号
52	N20100035	新型营养复配米的关键技术研究及开发	2010年9月	2013年12月	浙江可里农业开发有限公司	应苗苗	温州科技职业学院	瓯海区科技局	10	6	4	浙温科验字 (2014)第659号
53	N20100037	“一品海”香醋发酵工艺的优化与新产品开发	2010年5月	2013年12月	温州海螺调味品有限公司	陈晓霞	温州大学	温州经济开发区经发局	10	6	4	浙温科验字 (2014)第201号
54	N20100038	健康生态安全养猪模式的建立与示范	2009年3月	2013年12月	瑞安市森绿畜牧有限公司	金大春 金俊杰	温州市畜牧兽医局	瑞安市科技局	15	9	6	浙温科验字 (2014)第326号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
55	N20100039	现代化肉鸡生产模式的研究及产业化开发	2009年10月	2013年12月	瑞安市乐家种养专业合作社	彭乃木	瑞安市畜牧兽医局,温州市畜牧兽医局	瑞安市科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第327号
56	N20100040	肉兔良种引进扩繁及健康养殖关键技术研究推广	2010年7月	2013年12月	文成县西坑畲族镇永盛兔业养殖场	刘小昌		文成县科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第156号
57	N20100041	山区杨梅果蝇诱杀技术推广示范	2010年12月	2013年12月	文成县双丰水果专业合作社	刘小丽		文成县科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第153号
58	N20100042	江山“90-1”特早熟猕猴桃引进及生态种植推广研究	2009年8月	2013年12月	泰顺县碑排岩立猕猴桃专业合作社	方军		泰顺县科技局	15	9	6	浙温科验字(2014)第130号
59	N20100043	优质乳鸽选育与健康养殖关键技术研究	2010年1月	2013年12月	泰顺县兴顺畜牧养殖场	翁学达		泰顺县科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第122号
60	N20100044	大五星枇杷引种试验及山地促成栽培技术研究	2007年11月	2013年12月	泰顺县农鑫果业专业合作社	林尧忠		泰顺县科技局	10	6	4	浙温科验字(2014)第125号
61	N20100045	东魁杨梅有机化种植和生产技术研究	2010年3月	2013年12月	泰顺县点点红生态农业综合开发实验场	张顶立		泰顺县科技局	10	6	4	浙温科验字(2014)第126号
62	N20100046	板栗低效林嫁接良种栽培技术推广与应用	2010年1月	2013年12月	泰顺县粒旺板栗专业合作社	陶有斌		泰顺县科技局	10	6	4	浙温科验字(2014)第131号
63	N20100047	灵昆鸡优质、高效、安全养殖模式研究与推广应用	2010年9月	2013年12月	温州市金土地农业开发有限公司	周树和		龙湾区科技局	20	12	8	浙温科验字(2014)第663号
64	N20100049	南方梅花鹿良种繁育推广配套技术研究	2010年1月	2013年12月	温州士福梅花鹿养殖有限公司	孙思宇 高云霞	温州市农科院	平阳县科技局	12	8	4	浙温科验字(2014)第170号
65	N20100050	高产蛋鸽的选育与产业化研究	2010年1月	2013年12月	平阳县星亮特种动物研究所	王德前	浙江省农科院畜牧兽医研究所	平阳县科技局	10	6	4	浙温科验字(2014)第168号
66	N20100051	平阳黄汤茶叶加工工艺产业化开发研究	2010年8月	2013年12月	平阳县农业局	林平	平阳县水头名茶开发场	平阳县科技局	10	6	4	浙温科验字(2011)第254号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
67	N20100052	工厂化生产乳鸽技术研究	2010年4月	2013年12月	平阳县银翔鸽业有限公司	章胜培	平阳县畜牧兽医局	平阳县科技局	10	6	4	浙温科验字(2014)第169号
68	N20100053	“长林”系列无性系油茶良种引种技术研究和推广应用	2010年2月	2013年12月	平阳县茂龙农产品有限公司	王开良 白洪跑	中国林科院亚热带林业研究所,平阳县林业局	平阳县科技局	10	6	4	浙温科验字(2014)第173号
69	N20100054	鸽蛋保鲜关键技术研究	2010年1月	2013年12月	平阳县敖峰鸽业有限公司	陈有亮	浙江大学动物科学院,卢建新	平阳县科技局	10	6	4	浙温科验字(2011)第277号
70	N20100055	樱桃番茄新品种引进及高效栽培技术研究	2010年6月	2013年12月	平阳县绿雁蔬菜专业合作社	周成毅	平阳县麻步镇农业综合服务中心,平阳县菜篮子工程办公室	平阳县科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第174号
71	N20100056	樱桃番茄高产栽培技术研究	2010年3月	2013年12月	苍南县兴农农场	赖联赛 周文钢	苍南县农业站	苍南县科技局	5	3	2	浙温科验字(2014)第199号
72	N20100061	苦苣苔科植物的选育及开发研究	2010年9月	2013年12月	浙江省亚热带作物研究所	江南		浙江省亚热带作物研究所	10	6	4	浙温科验字(2014)第611号
73	N20100062	生牛皮主要疫病快速检测技术研究	2011年1月	2013年12月	温州出入境检验检疫局	王素华		温州市科技局	10	6	4	浙温科验字(2013)第310号
74	N20100063	水果中植物生长调节剂残留检测技术研究	2010年10月	2013年12月	温州市质量技术监督检测院	林欧文		温州市科技局	6	4	2	浙温科验字(2014)第118号
75	N20100064	红棕象甲危害监测与防控技术研究	2010年7月	2013年12月	温州市公园管理处	林爱寿	浙江大学应用昆虫学研究所	温州市科技局	15	9	6	浙温科验字(2014)第662号
76	N20100067	规模化鸽业生产信息采集与管理技术研发	2011年1月	2012年12月	乐清市新农综合养殖场	杨稀旦	浙江省农业科学院	乐清市科技局	12	8	4	浙温科验字(2014)第359号
77	X20080004	雁湖扁茶有机生态栽培技术及制作工艺开发	2007年6月	2010年11月	乐清市雁鸣茶业有限公司	余升录		乐清市科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第360号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
78	X20080015	泰顺三杯香茶系列标准研制推广应用	2008年1月	2010年12月	泰顺县茶业协会	潘立元	泰顺县茶叶特产局,泰顺县三洋茶业有限公司,泰顺县雪龙茶业的限公司,浙江四贤茶业	泰顺县科技局	10	7	3	浙温科验字(2014)第135号
79	X20080016	云南圭山羊良种引进及无公害养殖技术研究	2008年3月	2010年12月	泰顺县满山红林果专业合作社	饶正守		泰顺县科技局	6	4	2	浙温科验字(2014)第123号
80	X20080018	饮料型番茄果醋生产技术研究	2008年4月	2010-4-31	瑞安市顺昌酿造厂	陈志海	温州市农科院食品所	瑞安市科技局	10	7	3	浙温科验字(2011)第2号
81	X20090001	野生兰花不同品种的杂交及大棚驯化技术示范	2008年10月	2012年12月	文成县四季春兰花培育场	周怀春	石垟乡人民政府	文成县科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第155号
82	X20090003	美国红提半山区设施栽培技术与推广	2007年10月	2012年12月	泰顺县山里人家珍果观光园	蓝学许	泰顺县司前镇农技站	泰顺县科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第127号
83	X20090004	乳鸽肉制品常温保鲜技术开发研究	2008年10月	2012年12月	平阳县康辉鸽制品有限公司	陈佩佩 温积辉	温州市食品研究所,平阳县银翔鸽业有限公司	平阳县科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第179号
84	X20090005	耐寒性洋兰新品种引种及配套技术研究	2008年2月	2012年12月	温州纪元园艺场	张炳忠		鹿城区科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第661号
85	X20090007	花椰菜种子遗传系高效快速检测技术研究	2009年1月	2012年12月	温州市农业科学研究院	王燕		温州科技职业学院	8	5	3	浙温科验字(2014)第82号
86	X20090008	怀溪番鸭产业化集成技术开发	2008年4月	2012年12月	温州怀溪番鸭专业合作社	王俊敏 林涯		平阳县科技局	6	4	2	浙温科验字(2014)第171号
87	X20090009	竹地板生产技术与产业化研究	2009年1月	2012年12月	温州陈飞竹业开发有限公司	傅乐松		瓯海区科技局	6	4	2	浙温科验字(2010)第318号
88	X20090010	番薯渣阳畦栽培平菇研究与示范	2008年10月	2012年12月	文成县农家乐食品有限公司	吴克军		文成县科技局	6	4	2	浙温科验字(2014)第151号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
89	X20090012	文成县科技二传手培训基地建设	2008年8月	2012年12月	文成县科技局星火办公室	朱建军	文成县科技局星火办公室	文成县科技局	10	7	3	浙温科验字(2014)第154号
90	X20090014	山地松花菜新品种引进与示范	2009年10月	2013年6月	泰顺县人民政府副食品办公室	顾宏辉	浙江省农业科学院蔬菜研究所,泰顺县翁山乡农业技术综合服务站	泰顺县科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第137号
91	X20090016	菇渣基质开发及其在绿化苗木育苗中的应用技术研究	2009年9月	2013年6月	泰顺县盛林花木专业合作社	林义成		泰顺县科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第132号
92	X20090018	山蕨菜盐渍保鲜技术研究	2009年6月	2013年6月	浙江山友天然食品有限公司	胡伟仲		泰顺县科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第138号
93	X20090019	马铃薯新品种紫龙黑土豆引进及栽培技术研究	2009年1月	2013年6月	平阳县吴垟山仙境农产品专业合作社	陈银标 吴爱春		平阳县科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第175号
94	X20090020	利用夏、秋茶叶研发茶叶被	2009年7月	2013年6月	泰顺县乌岩岭茶业有限公司	郑旭芝	泰顺县农业局	泰顺县科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第136号
95	X20090021	人工组合园林大树的技术研究与示范	2009年4月	2013年6月	百丈漈花木基地	赵东远		文成县科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第145号

四、社发项目

1	S20080008	中药连续逆流管道式提取关键技术及设备研究	2008年1月	2009年12月	温州鸿驰化工医药设备有限公司	王龙虎	浙江大学药学院	龙湾区科技局	10	7	3	浙温科验字(2010)第354号
2	S20080009	野外短尾猴招引与驯养研究	2007年11月	2010年11月	浙江乌岩岭国家级自然保护区管理局	郑方东		泰顺县科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第632号
3	S20080010	兔肉糯米肠加工技术研究	2007年9月	2009年12月	浙江双凤食品有限公司	华金中	文成县星火兔业科技服务有限公司	文成县科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第158号
4	S20080020	温莪术油产品的二次开发	2007年11月	2010年6月	浙江天瑞药业有限公司	曹媛	烟台大学	瑞安市科技局	20	15	5	浙温科验字(2011)第289号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
5	S20080023	自动控制热泵降膜式中药双效浓缩器	2008年8月	2011年12月	浙江温兄机械阀业有限公司	夏英杰		龙湾区科技局	20	15	5	浙温科验字(2013)第6号
6	S20080029	黄栀子新品种选育与栽培技术研究	2008年3月	2011年12月	永嘉县科兴林业种苗场	林庆业		永嘉县科技局	12	8	4	浙温科验字(2013)第27号
7	S20080036	具有高抗氧化性的金菊啤酒的开发与工业化生产	2008年3月	2011年12月	英博双鹿啤酒集团有限公司	刘中山		温州市科技局	10	7	3	浙温科验字(2010)第455号
8	S20080042	NEW-168生物发酵舍零排放养猪技术	2008年1月	2010年12月	乐清市南清芙畜牧场	陈育中		乐清市科技局	10	7	3	浙温科验字(2011)第431号
9	S20080043	仿古式园艺品制作工艺技术研究及产品开发	2008年2月	2010年12月	泰顺县泰森木业有限公司	金笑英		泰顺县科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第544号
10	S20080044	珍稀药用植物——浙江雪胆人工种植技术研究	2007年6月	2010年12月	泰顺县司前镇白云园艺种苗场	雷祖培	浙江乌岩岭国家级自然保护区管理局,温州医学院药学院	泰顺县科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第545号
11	S20080045	毛竹扩边快速成林技术研究推广	2008年5月	2011年4月	泰顺县尚进农林专业合作社	林安惠		泰顺县科技局	6	4	2	浙温科验字(2014)第546号
12	S20080050	开敞性滩涂海区坛紫菜养殖技术研究	2008年5月	2011年5月	温州市海虎海藻养殖有限公司	孙庆海		平阳县科技局	12	8	4	浙温科评字(2010)第8号
13	S20090001	温州住宅建筑节能技术集成的研究及其应用	2009年1月	2011年12月	温州大学	孙林柱	温州市建筑设计研究院,温州市安居工程建设指挥部,温州市发展新型墙体材料办公室,温州华星建材检测有限公司	温州大学	50	30	20	浙温科验字(2014)第428号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
14	S20090002	基因组水平研究与开发螺旋藻耐盐功能基因	2009年1月	2012年12月	温州医学院	包其郁	北京华大基因研究中心	温州医学院	20	12	8	浙温科验字(2014)第683号
15	S20090006	温州淤泥质软粘土地下工程施工环境影响分析及沉降控制关键技术研究	2009年6月	2012年12月	温州市城建设计院	吴延平	温州大学	温州市科技局	15	10	5	浙温科验字(2014)第750号
16	S20090007	树状靶向大分子载体的制备与造影应用研究	2009年1月	2012年12月	温州大学	张伟祿	温州伊利康生物有限公司	温州大学	15	10	5	浙温科验字(2012)第92号
17	S20090008	高效微生物絮凝剂的开发及应用的關鍵技术研究	2008年10月	2012年12月	温州大学	董新姣		温州大学	15	10	5	浙温科验字(2014)第625号
18	S20090009	低矮建筑物风荷载实测与抗台风设计研究	2009年3月	2012年12月	温州大学	史文海	温州市气象局	温州大学	12	8	4	浙温科验字(2014)第429号
19	S20090010	温州市大型科学仪器设备协作共用平台	2009年1月	2012年12月	温州市科学技术情报研究所	伍慧春		温州市科技局	10	7	3	浙温科验第(2011)279号
20	S20090011	高职院校顶岗实践网络管理平台	2008年12月	2012年11月	浙江工贸职业技术学院	贺星岳	温州怡联网络科技有限公司	浙江工贸职业技术学院	10	7	3	浙温科验字(2012)第258号
21	S20090013	瓯江流域水生植物资源现状及其潜在的应用价值	2009年1月	2012年12月	温州市工业科学研究院	邹颖颖		温州市科技局	10	7	3	浙温科验字(2014)第732号
22	S20090014	数字图书馆中语义知识服务的研究	2008年12月	2012年12月	温州大学计算机科学与工程学院	王瑞琴	温州市图书馆,温州大学图书馆	温州大学	6	4	2	浙温科验字(2012)第60号
23	S20090016	提高熏鸡安全指标的工艺技术研究	2008年12月	2012年12月	温州市绿藤农业开发有限公司	周旭峰	温州市食品研究所	鹿城区科技局	10	7	3	浙温科验字(2014)第695号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
24	S20090017	蝉拟青霉代谢产物抗菌物质的分离提取及其鉴定研究	2009年1月	2012年12月	浙江省亚热带作物研究所	党向利		温州市科技局	10	7	3	浙温科验字(2014)第678号
25	S20090019	南麂浅海围网养殖设施的开发应用	2008年11月	2012年12月	平阳县碧海仙山海产品养殖有限公司	蔡厚才	南麂列岛国家海洋自然保护区管理局	平阳县科技局	10	7	3	浙温科验字(2014)第691号
26	S20090020	海水小丑鱼规模化养殖技术研究	2009年1月	2012年12月	浙江省海洋水产养殖研究所	邵鑫斌		温州市科技局	10	7	3	浙温科验字(2014)第690号
27	S20090023	调理羊栖菜制品加工的关键技术研究	2008年10月	2012年10月	温州捷禾水产食品有限公司	林志杰	温州大学生命与环境科学学院	洞头县科技局	8	5	3	浙温科验字(2012)第207号
28	S20090024	氨氮胁迫对优势养殖贝类泥蚶和文蛤免疫力影响的研究	2009年1月	2012年12月	温州大学	金建钰		温州大学	6	4	2	浙温科验字(2012)第339号
29	S20090028	稻田种植模式优化和生产提升关键技术研究	2009年6月	2013年6月	温州市农业科学研究院	白朴	浙江大学农业与生物技术学院	温州科技职业学院	15	10	5	浙温科评字(2013)第7号
30	S20090029	红树林北移引种栽培及其营林技术与示范	2009年3月	2013年6月	浙江省亚热带作物研究所	郑坚		温州市科技局	15	10	5	浙温科验字(2013)第161号
31	S20090031	聚丙烯酰胺凝胶上快速、灵敏的DNA银染检测方法的开发	2010年1月	2013年6月	温州安得森生物科技有限公司	金利泰		温州经济开发区经发局	15	10	5	浙温科验字(2013)第306号
32	S20090032	温州沿海产业带现浇混凝土薄壁筒桩推广应用关键技术研究	2009年7月	2013年6月	温州设计集团有限公司	叶强	温州大学,中冶集团武汉勘察研究院,温州市瓯江口开发建设总指挥部	温州市科技局	15	10	5	浙温科验字(2014)第751号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
33	S20090033	温州地区超高层建筑在台风作用下风致振动及减振研究	2009年7月	2013年6月	温州大学	赵若红		温州大学	10	7	3	浙温科验字(2014)第430号
34	S20090035	温州软土地区高地下水深基坑支护设计与施工关键技术研究	2009年7月	2013年6月	温州建设集团公司	胡正华	温州大学	温州市科技局	10	7	3	浙温科验字(2014)第752号
35	S20090036	有色介质在线增强超级胶显现汗潜指纹的技术研究	2010年1月	2013年6月	温州大学	钟平	温州市公安局刑事科学技术研究所, 鹿城区公安分局刑事科学技术室, 瓯海区公安分局刑事科学技术室	温州大学	10	7	3	浙温科验字(2014)第1号
36	S20090037	基于自主学习的人群安全控制系统	2009年7月	2013年6月	浙江工贸职业技术学院	张俊平	电子科技大学, 温州市公安局	浙江工贸职业技术学院	10	7	3	浙温科验字(2014)第655号
37	S20090039	温州山地风景游憩林定向培育技术与示范	2010年3月	2013年6月	浙江省亚热带作物研究所	李效文		温州市科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第733号
38	S20090040	微生态制剂在盆栽花卉品质提升的研究与应用	2009年9月	2013年6月	浙江省亚热带作物研究所	刘佳明	温州医学院	温州市科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第682号
39	S20090042	温州市村镇建筑抗震性能评估及加固改造方案	2009年9月	2013年6月	温州大学	杨克家		温州大学	6	4	2	浙温科验字(2014)第435号
40	S20090044	新开垦果园地力生态改良模式的研究应用	2008年8月	2013年6月	泰顺县灵狐农业实验场	夏盛森		泰顺县科技局	10	7	3	浙温科验字(2014)第547号
41	S20090046	低值水产品高值化的酶工程技术研究	2009年9月	2013年6月	温州大学	周茂洪	浙江省洞头县鹤尾礁恒源水产品加工厂	温州大学	10	7	3	浙温科验字(2014)第626号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费（万元）			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
42	S20090049	温州鱼圆（丸）传统工艺提升及关键技术研究	2009年7月	2013年6月	温州市农业科学研究院	郑晓杰	瑞安市华忠水产食品有限公司	温州科技职业学院	6	4	2	浙温科验字（2013）第349号
43	S20090051	真蛸网箱养殖技术研究及产业化开发	2009年8月	2013年6月	洞头县科技兴海办公室	张立宁	上海海洋大学-洞头县海洋藻类技术研发中心,洞头县水产科学技术研究所,洞头县淇杭水产养殖专业合作社	洞头县科技局	10	7	3	浙温科验字（2014）第693号
44	S20090053	虾类防腐剂在虾类冷冻储藏中的应用	2009年6月	2013年6月	平阳县海跃食品有限公司	缪茂朵	温州市食品研究所	平阳县科技局	10	7	3	浙温科验字（2014）第692号
45	S20100002	温州地区村镇建筑空斗墙复合保温性能的研究与示范	2010年1月	2013年6月	温州大学	杨芳	温州建筑设计研究院,温州建设集团公司	温州大学	15	9	6	浙温科验字（2014）第431号
46	S20100003	瓯海农村分散型污水处理示范点建设	2010年1月	2013年6月	温州荣日环保科技有限公司	苏文栋		瓯海区科技局	25	15	10	浙温科验字（2012）第25号
47	S20100004	铬鞣废液新型循环和再生利用的集成研究	2010年1月	2013年6月	温州大学	程天行	温州市曙光皮业有限公司	温州大学	15	9	6	浙温科验字（2013）第200号
48	S20100005	碱性蚀刻废液的处理与综合利用	2010年9月	2013年6月	温州大学	李新华		温州大学	10	6	4	浙温科验字（2014）第630号
49	S20100006	温州城市污水处理厂PPCPs深度处理及生态风险	2010年1月	2013年6月	温州大学	柯强	温州中环正源水务有限公司（原中心片污水处理厂）	温州大学	10	6	4	浙温科验字（2014）第627号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
50	S20100007	水溶性共轭高分子的合成及其对温瑞塘河中重金属离子的检测	2010年1月	2013年6月	温州大学	黄小波	南京大学,温州出入境检验检疫局	温州大学	10	6	4	浙温科验字(2014)第629号
51	S20100011	中药浸膏微波真空组合干燥关键技术及装备研制	2009年3月	2013年6月	温州市康牌制药机械有限公司	王靖敏		龙湾区科技局	15	9	6	浙温科验字(2012)第261号
52	S20100012	基于分子蒸馏技术的刮板薄膜式低温浓缩蒸发系统的研发	2009年4月	2013年6月	温州正展机械有限公司	胡允达		龙湾区科技局	15	9	6	浙温科验字(2014)第700号
53	S20100015	药食两用道地中药材对啤酒酵母代谢的影响研究	2009年11月	2013年6月	温州大学	胡晓静	英博双鹿啤酒集团有限公司	温州大学	15	9	6	浙温科验字(2014)第631号
54	S20100017	温州沿岸张网渔获物本底调查	2010年3月	2013年6月	温州市渔业学会	洪小括		温州市海洋与渔业局	15	9	6	浙温科评字(2013)第6号
55	S20100026	隐私保护数据的支持向量机挖掘技术研究	2010年1月	2013年6月	温州大学	邹华胜	温州大学,温州大学	温州大学	10	6	4	浙温科验字(2013)第61号
56	S20100027	深度加工标引的皮革行业专利数据库	2009年10月	2013年6月	温州市知识产权服务园	周志拓	浙江省科一合成革有限公司,浙江省元新实业有限公司	浙江工贸职业技术学院	6	4	2	浙温科验字(2014)第701号
57	S20100028	基于区域协同医疗孕妇保健管理子系统开发	2009年8月	2013年6月	温州卡易网络技术有限公司	林颖	温州市妇幼保健所,温州市第二人民医院,温州市卫生信息中心	鹿城区科技局	6	4	2	浙温科验字(2014)第654号
58	S20100029	面向社区公共治安管理实时智能视频监控软件系统	2010年1月	2013年6月	浙江工贸职业技术学院(温州电子信息研究院)	谢立	浙江大学	浙江工贸职业技术学院	6	4	2	浙温科验字(2014)第656号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
59	S20100032	高效双波纹多板式换热器的研发	2010年1月	2013年12月	温州市暖宝换热器厂	冯士活		龙湾区科技局	20	12	8	浙温科验字(2014)第699号
60	S20100033	万头猪场粪污资源化综合利用技术与示范	2010年7月	2013年12月	文成县新伟畜牧养殖有限公司	宋显章	温州科技职业学院	文成县科技局	15	9	6	浙温科验字(2014)第159号
61	S20100034	温州市城区地表径流污染特征及其生态治理工程研究	2011年1月	2013年12月	温州市环境科学学会	徐正昶	温州医学院环境与公共卫生学院,温州市温瑞塘河保护管理委员会	温州市科技局	40	24	16	浙温科验字(2014)第749号
62	S20100035	温瑞塘河流域农村面源污染生态控制关键技术研究	2011年1月	2013年12月	温州大学	严立		温州大学	15	9	6	浙温科验字(2014)第628号
63	S20100037	日本“肯定列表”涉及我国茶园常用农药残留限量标准检测技术研究	2010年6月	2013年12月	温州市茶叶质量检测中心(泰顺)	夏立伟		泰顺县科技局	10	6	4	浙温科验字(2014)第548号
64	S20100042	吡啶美辛结肠靶向胶囊的前期研发	2009年7月	2013年12月	平阳县人民医院	张福志	温州医学院	平阳县科技局	5	3	2	浙温科验字(2014)第688号
65	S20100043	利用紫花苜蓿作为反应器生产抗菌肽的研究	2010年1月	2013年12月	温州医学院	刘秀明		温州医学院	5	3	2	浙温科验字(2014)第679号
66	S20100044	茶氨酸诱导脑源性神经营养因子及其受体表达参与神经功能重建	2010年8月	2013年12月	温州医学院药学院	虞希冲		温州医学院	4	3	1	浙温科验字(2014)第686号
67	S20100045	以bFGF为靶标的活性七肽衍生物的设计、合成和构效关系研究	2011年1月	2013年12月	温州医学院	吴建章		温州医学院	5	3	2	浙温科验字(2014)第684号
68	S20100046	难溶性药物自乳化释药系统研究	2011年1月	2013年12月	温州医学院	张秀华			5	3	2	浙温科验字(2014)第517号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
69	S20100053	基于移动GIS的社会安全事件 应急决策辅助系统研发	2010年7月	2013年12月	温州大学	黄辉	温州市公安局行动 技术支队	温州大学	15	9	6	浙温科验字 (2014)第657号
70	S20100054	基于高通量测序的转录组分析 软件的开发	2010年9月	2013年12月	温州医学院	蔡万世		温州医学院	5	3	2	浙温科验字 (2014)第685号
71	S20100055	基于MPEG-7的视频语义检索系 统的研究与开发	2011年1月	2013年12月	温州大学	卢成浪		温州大学	10	6	4	浙温科验字 (2014)第437号
72	S20100056	温州平阳地区有感地震预警研 究	2011年1月	2013年12月	平阳县科学技术局	洪杰		平阳县科技局	20	12	8	浙温科验字 (2014)第730号
73	S20100057	温州软土地基机场跑道扩建工 程关键技术研究	2011年1月	2013年12月	温州大学	王军	温州市城建设计 院,温州市建筑设 计研究院,温州永 强机场扩建工程指 挥部	温州大学	20	12	8	浙温科验字 (2014)第432号
74	S20100058	围海造地滩涂淤泥硬壳层处理 关键技术研究	2011年1月	2013年12月	温州大学	高玉峰		温州大学	20	12	8	浙温科验字 (2014)第433号
75	S20100059	索杆张力结构张拉成形的精确 控制研究	2011年1月	2013年12月	温州大学	陈联盟		温州大学	10	6	4	浙温科验字 (2014)第434号
76	S20100060	基于SVM方法结构损伤识别的 关键技术研究	2011年1月	2013年12月	温州大学	张茂雨		温州大学	5	3	2	浙温科验字 (2013)第268号
77	S20100061	温州城区行人二次过街设施的 设计与交通组织研究	2010年9月	2013年12月	温州大学	仇东东		温州大学	5	3	2	浙温科验字 (2014)第436号
五、医学项目												
1	Y20080081	microRNA在乳腺癌化疗耐药机 制中的研究	2009年1月	2011年12月	温州医科大学附属一院	张筱骅		温州医科大学	50	30	20	浙温科验字 (2014)第494号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
2	Y20080082	微创骨科的基础和临床应用	2008年1月	2012年12月	温州医科大学附属第二医院	高伟阳		温州医科大学	20	15	5	浙温科验字(2013)第116号
3	Y20080083	儿童阻塞性睡眠呼吸暂停综合征诊疗体系的研究	2009年1月	2012年12月	温州医科大学附属第二医院	蔡晓红		温州医科大学	20	15	5	浙温科验字(2013)第115号
4	Y20080084	供能和供氧通路联合干预对心肺复苏后脑保护作用的研究	2008年9月	2011年8月	温州医科大学附属第一医院	陈寿权		温州医科大学	18	12	6	浙温科验字(2013)第65号
5	Y20080085	温州地区支气管结核的流行病学调查以及对肺结核预后的影响	2009年1月	2011年12月	温州医科大学附属第二医院	戴元荣		温州医科大学	18	12	6	浙温科验字(2014)第438号
6	Y20080086	室性心律失常与心源性猝死的防治与基础研究	2009年1月	2012年12月	温州医科大学附属第二医院	林加锋		温州医科大学	18	12	6	浙温科验字(2013)第298号
7	Y20080088	NRF2基因多态性在酒精性肝病感染创伤弧菌中的作用	2008年6月	2011年5月	温州医科大学附属第一医院	卢中秋		温州医科大学	7	5	2	浙温科验字(2013)第72号
8	Y20090001	温州市食源性疾病预防与应急模型构建	2009年1月	2012年12月	温州医科大学	潘长旺		温州医科大学	20	15	5	浙温科验字(2014)第796号
9	Y20090004	多发性硬化自主神经病变的多项目、前瞻性研究	2009年1月	2012年12月	温州医科大学附属第一医院	张旭		温州医科大学	20	15	5	浙温科验字(2014)第496号
10	Y20090006	褪黑素预测重症急性胰腺炎预后价值及保护机制研究	2009年1月	2012年12月	温州医科大学附属第一医院	吴建胜		温州医科大学	15	10	5	浙温科验字(2014)第497号
11	Y20090007	压迫性溃疡预警系统的设计与研发	2009年6月	2012年12月	温州医科大学	姜丽萍		温州医科大学	15	10	5	浙温科验字(2013)第318号
12	Y20090009	双重调节11 β -羟甾脱氢酶I的抗II型糖尿病新药研究与开发	2009年7月	2012年12月	温州医科大学	梁广		温州医科大学	10	7	3	浙温科验字(2013)第278号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
13	Y20090010	老年人根管系统可视化模型的构建及其形态研究	2009年7月	2012年12月	温州医科大学	潘乙怀		温州医科大学	10	7	3	浙温科验字(2014)第729号
14	Y20090011	苯接触作业工人上岗前慢性苯中毒遗传易感性高危人群筛选对早期干预苯血液毒性的意义研究	2009年3月	2012年12月	温州市第三人民医院	叶玲丽		温州市科技局	8	5	3	浙温科验字(2014)第797号
15	Y20090012	温州市棘阿米巴角膜炎流行病学研究	2009年2月	2012年12月	温州医科大学	秦茜		温州医科大学	8	5	3	浙温科验字(2014)第785号
16	Y20090235	未成熟卵体外培养技术的临床应用及其安全性研究	2009年6月	2012年6月	温州医科大学附属一院	赵军招		温州医科大学	20	15	5	浙温科验字(2014)第524号
17	Y20090239	炎症相关因子基因多态性与冠状动脉粥样硬化斑块稳定性的关联研究	2009年9月	2012年8月	温州医科大学附属一院	徐力辛		温州医科大学	15	10	5	浙温科验字(2014)第523号
18	Y20090240	三氧化二砷抑制系统性红斑狼疮CD4+T细胞IFN- γ 和IL-4表达的机制	2010年1月	2012年12月	温州医科大学附属一院	朱小春		温州医科大学	10	7	3	浙温科验字(2014)第503号
19	Y20090241	心脏骤停后心肌功能障碍相关miRNA筛选和反义寡核苷酸的干预研究	2009年9月	2012年8月	温州医科大学附属一院	李章平		温州医科大学	10	7	3	浙温科验字(2014)第504号
20	Y20090242	凝胶上蛋白质荧光检测技术的开发与研究	2010年1月	2013年6月	温州医科大学	丛维涛		温州医科大学	10	7	3	浙温科验字(2014)第724号
21	Y20090244	以bFGF/FGFR为靶标的新型拮抗肽药物的研发及其评价体系的建立	2010年1月	2013年6月	温州医科大学	吴晓萍		温州医科大学	10	7	3	浙温科验字(2014)第721号
22	Y20090245	人工晶体表面修饰抑制后发性白内障的应用研究	2010年1月	2013年6月	温州医科大学	徐栩		温州医科大学	8	5	3	浙温科验字(2014)第792号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
23	Y20090246	医用紫外线消毒的监测及防护系统研制	2009年7月	2011年12月	温州医科大学附属一院	林才		温州医科大学	6	4	2	浙温科验字(2014)第771号
24	Y20100001	一种治疗缺血性心血管疾病的CXCR4特异性拮抗剂新药SDF-1 β P2G的研发	2010年7月	2013年6月	温州医科大学	谭毅		温州医科大学	20	12	8	浙温科验字(2014)第725号
25	Y20100002	丙型肝炎病毒样颗粒(HCV-VLPs)疫苗的研制和应用	2010年7月	2013年6月	温州医科大学	刘文权		温州医科大学	20	12	8	浙温科验字(2014)第794号
26	Y20100003	氟尿嘧啶氨基酸类化合物的计算机辅助设计合成及抗肿瘤活性	2010年7月	2013年月	温州大学	晁国库 夏远志		温州大学	15	9	6	浙温科验字(2014)第389号
27	Y20100004	提高FGF-10表达量及稳定性的关键技术研究	2010年1月	2013年6月	温州医科大学	黄志锋		温州医科大学	10	6	4	浙温科验字(2014)第726号
28	Y20100005	温莪术治疗肾纤维化的药效及分子机制研究	2010年7月	2013年6月	温州医科大学	程锦国		温州医科大学	10	6	4	浙温科验字(2014)第722号
29	Y20100006	结构稳定的单羰基姜黄素类似物设计、合成、药理筛选与机制研究	2010年7月	2013年6月	温州医科大学	赵云洁		温州医科大学	10	6	4	浙温科验字(2014)第723号
30	Y20100008	血清microRNA作为乳腺癌早期诊断标志物的实验研究	2010年7月	2013年6月	温州医科大学附属一院	黄关立		温州医科大学	15	9	6	浙温科验字(2013)第83号
31	Y20100010	RXR受体介导的自噬通路在心肌缺血/再灌注损伤中的调控研究	2010年1月	2013年6月	温州医科大学附属一院	单培仁		温州医科大学	10	6	4	浙温科验字(2014)第775号
32	Y20100011	雄激素非依赖性前列腺癌转录组学研究	2010年1月	2013年6月	温州医科大学附属一院	许刚		温州医科大学	10	6	4	浙温科验字(2013)第78号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
33	Y20100013	胎盘多药耐药相关蛋白-谷胱甘肽在UDCA或/和SAmE治疗ICP中的作用	2010年6月	2013年6月	温州医科大学附属一院	许张晔		温州医科大学	8	5	3	浙温科验字(2014)第88号
34	Y20100014	EB病毒潜伏膜蛋白2 T、B细胞重叠表位肽的筛选、鉴定及免疫效应研究	2010年1月	2013年6月	温州医科大学	李文姝		温州医科大学	8	5	3	浙温科验字(2014)第708号
35	Y20100015	Satb2、hVEGF165双基因转染对于骨髓基质细胞的生物学特性及对血管生成的影响	2010年6月	2013年6月	温州医科大学	刘传通		温州医科大学	8	5	3	浙温科验字(2014)第728号
36	Y20100017	慢病毒携带TIEG1基因对胰腺癌抗肿瘤及促进化疗敏感性研究	2010年6月	2013年6月	温州医科大学附属一院	蒋磊		温州医科大学	5	3	2	浙温科验字(2013)第350号
37	Y20100018	rhIFN- α 2b纳米磁性脂质体靶向治疗人原发性肝癌的分子机理研究	2010年3月	2013年6月	温州医科大学	叶辉		温州医科大学	5	3	2	浙温科验字(2014)第709号
38	Y20100019	RECK和MMP9蛋白与微血管密度在外耳道癌及中耳癌组织中的表达及临床意义	2009年10月	2013年12月	瑞安市人民医院	刘湘	复旦大学附属眼耳鼻喉科医院	瑞安市科技局	5	3	2	浙温科验字(2012)第87号
39	Y20100020	法舒地尔对高糖培养肾小管上皮细胞间质转分化影响	2010年7月	2013年6月	温州医科大学附属一院	倪连松		温州医科大学	5	3	2	浙温科验字(2014)第73号
40	Y20100021	低位直肠癌远端不平行浸润特点的分子病理研究及其在ISR保肛术中的临床应用	2010年1月	2013年6月	温州医科大学附属一院	左志贵		温州医科大学	5	3	2	浙温科验字(2014)第525号
41	Y20100022	温州市公共场所空调水军团菌污染及人群感染水平的研究	2010年2月	2013年6月	温州市疾病预防控制中心	章乐怡	温州市卫生局	温州市科技局	5	3	2	浙温科验字(2013)第36号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
42	Y20100174	渐变多焦点眼镜片光焦度分布测量研究	2011年1月	2013年12月	温州医科大学	王媛媛		温州医科大学	15	9	6	浙温科验字(2014)第791号
43	Y20100176	新生大鼠低血糖脑病模型的建立及磁共振功能成像研究	2011年1月	2013年12月	温州医科大学附属第二医院	叶信健		温州医科大学	15	9	6	浙温科验字(2014)第758号
44	Y20100178	温州市城区儿童哮喘患病趋势及其危险因素的研究	2011年1月	2013年12月	温州医科大学附属第二医院	李昌崇		温州医科大学	12	8	4	浙温科验字(2014)第451号
45	Y20100180	自体外周血干细胞移植治疗急性/亚急性肝功能衰竭	2010年9月	2013年12月	温州医科大学附属一院	陈永平		温州医科大学	10	6	4	浙温科验字(2014)第774号
46	Y20100182	靶向SiRNACD31-脂质体复合物对肺腺癌增殖影响的研究	2011年1月	2013年12月	温州医科大学附属一院	欧阳金生		温州医科大学	8	5	3	浙温科验字(2014)第513号
47	Y20100183	防治表浅膀胱癌术后复发的链亲和素-粒细胞-巨噬细胞集落刺激因子	2011年1月	2013年12月	温州医科大学	夏昶		温州医科大学	8	5	3	浙温科验字(2014)第705号
48	Y20100184	FGF10单克隆抗体制备及其在银屑病中的应用	2010年9月	2013年8月	温州医科大学	姚娜		温州医科大学	8	5	3	浙温科验字(2014)第716号
49	Y20100185	TCMC在慢性肺动脉高压肺血管重建中的意义以及尼多考米钠	2011年1月	2013年12月	温州医科大学	喻林升		温州医科大学	8	5	3	浙温科验字(2014)第710号
50	Y20100186	失语症患者的不同时期语言功能恢复与治疗的功能磁共振研究	2011年1月	2013年12月	温州医科大学附属一院	王美豪		温州医科大学	8	5	3	浙温科验字(2014)第519号
51	Y20100188	HLA-KIR介导的免疫调节作用对肾移植近远期疗效的影响	2011年1月	2012年12月	温州医科大学附属一院	夏鹏		温州医科大学	8	5	3	浙温科验字(2014)第514号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
52	Y20100190	红景天苷对慢性低氧肺动脉高压的影响及其机制研究	2011年1月	2013年12月	温州医科大学附属一院	黄晓颖		温州医科大学	5	3	2	浙温科验字(2013)第77号
53	Y20100192	应用超高分辨率光学相干层析技术研究干眼症机理及其诊治	2011年1月	2013年12月	温州医科大学	陶爱珠		温州医科大学	5	3	2	浙温科验字(2014)第790号
54	Y20100193	Choke vessels 与穿支皮瓣的扩展机制研究	2011年1月	2013年12月	温州医科大学	唐茂林		温州医科大学	5	3	2	浙温科验字(2014)第711号
55	Y20100195	新生儿脑室内出血致脑积水的危险因素分析及储液囊系统埋植治疗	2011年1月	2013年6月	温州医科大学附属第二医院	盛汉松		温州医科大学	5	3	2	浙温科验字(2013)第144号
56	Y20100196	玻璃体切割术中后巩膜伤口眼内缝合技术的实验研究	2010年9月	2013年12月	温州医科大学	张宗端		温州医科大学	5	3	2	浙温科验字(2014)第793号
57	Y20100198	系统性红斑狼疮患者外周血B淋巴细胞狼疮活动相关miRNA的筛选及验证	2011年1月	2013年12月	温州医科大学附属一院	陈朝生		温州医科大学	5	3	2	浙温科验字(2014)第773号
58	Y20100199	提高前弹力层下激光角膜磨镶术(SBK)治疗近视安全性、有效性的临床研究	2011年1月	2013年12月	温州医科大学附属附属眼视光医院	胡亮		温州医科大学	5	3	2	浙温科验字(2013)第282号
59	Y20100200	2型糖尿病患者DJB术后GIP、GLP-1的变化及其临床意义的研究	2011年1月	2013年12月	温州医科大学附属一院	屠金夫		温州医科大学	5	3	2	浙温科验字(2014)第518号
60	Y20100201	多酚类化合物抗抑郁作用及机制研究	2010年6月	2013年12月	瑞安市人民医院	王钱东	温州医学院药学院	瑞安市科技局	5	3	2	浙温科验字(2014)第335号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
61	Y20100202	RAS调节的miRNA在卵巢癌上皮细胞恶性生物学特征中的功能研究	2010年9月	2013年8月	温州医科大学	吴建民		温州医科大学	5	3	2	浙温科验字(2014)第707号
62	Y20100203	小RNA对乙型肝炎病毒(HBV)复制的调节作用及其机理研究	2011年1月	2013年12月	温州医科大学	唐开福		温州医科大学	5	3	2	浙温科验字(2014)第706号
63	Y20100204	乙肝表面抗原-CD40L重组DNA疫苗联合核苷类似药物对乙肝转基因小鼠肝脏和外周DC细胞表型和功能的影响	2011年1月	2013年12月	温州医科大学附属一院	吴文治		温州医科大学	5	3	2	浙温科验字(2014)第78号

六、科技合作项目

1	H20080032	局部晚期宫颈癌的单核苷酸多态性与新辅助化疗疗效的相关性	2008年1月	2011年12月	温州医学院附属第二医院	陈文兵	The Whittington Hospital, London, UK	温州医学院	6	4	2	浙温科验字(2014)第160号
2	H20080049	兰花有益菌根真菌开发与应用	2008年6月	2011年12月	浙江省亚热带作物研究所	林霞	韩国忠北大学尖端园艺技术开发研究中心,浙江林学院农业与食品科学学院	浙江省亚热带作物研究所	25	20	5	浙温科验字(2014)第186号
3	H20080054	PPAR γ 激动剂对RSV感染人肺泡上皮细胞趋化因子的作用及机制	2009年1月	2011年12月	温州医学院附属第二医院	董琳	美国弗吉尼亚联邦大学	温州医学院	15	12	3	浙温科验字(2014)第92号
4	H20080055	宫内缺氧缺血性脑损伤模型的建立及腺苷A2A受体拮抗剂神经保护作用的研究	2009年1月	2011年12月	温州医学院附属第二医院、育英儿童医院	林振浪	美国西奈山医学中心	温州医学院	15	12	3	浙温科验字(2013)第271号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
5	H20080056	Kahalalide F等药物诱导胃癌细胞发生胀亡的机制研究	2009年1月	2011年12月	温州医学院附属第二医院	郑志强	美国德州大学圣安东尼奥健康科学中心	温州医学院	8	6	2	浙温科验字(2014)第45号
6	H20080057	骨髓多能祖细胞作为软骨组织工程种子细胞的实验研究	2009年1月	2011年12月	温州医学院附属第二医院	潘骏	法国里昂大学医学院	温州医学院	12	10	2	浙温科验字(2014)第93号
7	H20080058	改建型STAT1蛋白对IFN干预NSCLC细胞增值和表达的影响	2009年1月	2012年1月	温州医学院附属第一医院	陈成水	美国圣路易斯华盛顿大学医学院	温州医学院	15	12	3	浙温科验字(2014)第312号
8	H20080059	以erbB-2受体为靶向的活化T细胞的抗肿瘤基因治疗研究	2008年10月	2011年9月	温州医学院生命科学院	李红智	美国Bio-Rad公司诊断实验室	温州医学院	15	12	3	浙温科验字(2013)第197号
9	H20080060	VEGF、ND基因多态性和早产儿视网膜病变的关系	2009年1月	2011年12月	温州医学院附属第二医院	郑穗联	理化学研究所神户研究所发生再生科学総合研究センター	温州医学院	8	6	2	浙温科验字(2014)第257号
10	H20080061	丹参对冻融人卵巢组织移植过程中缺血缺氧损伤保护作用的研究	2009年1月	2011年12月	温州医学院附属第一医院	周颖	澳大利亚墨尔本大学	温州医学院	12	10	2	浙温科验字(2013)第346号
11	H20080062	湿地沉积物-水界面磷交换总通量量算系统研究	2009年1月	2011年12月	温州医学院	黄树辉	美国纽约城市大学Lehman学院,美国加州大学Davis分校	温州医学院	10	8	2	浙温科验字(2012)第239号
12	H20080065	邻苯二甲酸二乙基己基酯对新生肺发育影响的研究	2009年1月	2011年12月	温州医学院附属第二医院	陈尚勤	Mount Sinai Medical Center	温州医学院	8	6	2	浙温科验字(2013)第295号
13	H20080069	并行工程环境集成阀门铸造工艺CAD/CAE/CAM系统的研究及应用	2009年1月	2011年12月	兰州理工大学温州泵阀工程研究院	朱昌盛	伯特利阀门集团	温州市科技局	15	12	3	浙温科验字(2014)第194号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
14	H20080078	有机磷鞣制可水洗猪皮服装革的研制	2009年1月	2011年1月	中国皮革和制鞋工业研究院温州研究所	方岩	华硕皮革有限公司	温州市科技局	15	12	3	浙温科验字(2010)第359号
15	H20090008	银杏叶提取物对痴呆样I型糖尿病模型大鼠额叶皮层和海马的保护机制研究	2009年1月	2012年1月	温州医学院附属第一医院	李剑敏	加拿大西安大略大学	温州医学院	10	6	4	浙温科验字(2014)第217号
16	H20090009	CT灌注成像评价颈动脉支架植入术的疗效	2009年1月	2011年1月	温州医学院附属第一医院	陈伟建	香港中文大学	温州医学院	10	6	4	浙温科验字(2013)第244号
17	H20090011	咪唑啉I2受体高选择性配体2-BFI对脑缺血的神经保护作用和机制研究	2009年9月	2012年12月	温州医学院附属第一医院	韩钊	Buck Institute	温州医学院	15	10	5	浙温科验字(2013)第241号
18	H20090012	脑动脉瘤诊断后颅底动脉3D MS-CTA的解剖量化特征及其数据库平台的构建	2009年12月	2012年12月	温州医学院附属第一医院	杨运俊	香港中文大学	温州医学院	15	10	5	浙温科验字(2014)第27号
19	H20090013	超声引导外周神经旁置管连续镇痛的研究	2009年6月	2012年12月	温州医学院附属第一医院	徐旭仲	美国加利福尼亚Palomar医学中心	温州医学院	15	10	5	浙温科验字(2013)第242号
20	H20090016	“叶轮先进制造关键技术”研究	2009年7月	2010年12月	华中科技大学温州先进制造技术研究院	马夏森	永嘉县精工浮球厂	温州市科技局	15	10	5	浙温科验字(2011)第302号
21	H20090019	心肌梗死提取物诱导骨髓间充质干细胞分化为心肌样细胞治疗心肌梗死	2009年5月	2012年6月	温州医学院附属第一医院	孙成超	加拿大温哥华不列颠哥伦比亚大学圣保罗医院,卫生部心血管疾病再生医学重点实验室	温州医学院	15	10	5	浙温科验字(2014)第213号
22	H20090025	CYP1A2基因多态性与喉癌的相关性研究	2009年7月	2012年6月	温州医学院	金建华	Vista Oncology Inc PS	温州医学院	15	10	5	浙温科验字(2014)第268号
23	H20090034	回肠间置术治疗非肥胖2型糖尿病疗效和机理的动物实验研究	2009年6月	2011年10月	温州医学院附属第一医院	郑晓风	俄亥俄州立大学医学中心	温州医学院	10	6	4	浙温科验字(2014)第303号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
24	H20090036	热带兰产业化提升关键技术与示范	2009年7月	2012年12月	浙江省亚热带作物研究所	姚丽娟	台湾合一园艺事业集团公司,浙江大学园林研究所	浙江省亚热带作物研究所	30	20	10	浙温科验字(2014)第248号
25	H20090037	新型变形铝合金阀杆螺母的研制	2009年3月	2011年2月	兰州理工大学温州泵阀工程研究院	夏天东	方圆阀门集团有限公司	兰州理工大学温州泵阀工程研究院	30	20	10	浙温科验字(2014)第197号
26	H20090039	磁性聚四氟乙烯阀门密封填料研究	2009年4月	2011年6月	兰州理工大学温州泵阀工程研究院	何世权	宣达实业集团有限公司	兰州理工大学温州泵阀工程研究院	15	10	5	浙温科验字(2014)第193号
27	H20090040	基于IP平台的社会爆炸物品管控平台开发与设计	2009年11月	2011年1月	华中科技大学温州先进制造技术研究院	陈辉	温州索思信息工程有限公司	华中科技大学温州研究院	18	12	6	浙温科验字(2014)第261号
28	H20090041	智能全自动鞋样取翘软件系统及测量装置的研发	2009年5月	2011年4月	浙江温州轻工研究院	王映俊	温州圣火高科技术有限公司	温州轻工研究院	30	20	10	浙温科验字(2011)第304号
29	H20090047	可降解无土栽培基材—亲水性聚氨酯泡沫的研究	2010年1月	2011年12月	浙江温州轻工研究院	何飞	浙江俊尔新材料有限公司	温州轻工研究院	8	5	3	浙温科验字(2014)第265号
30	H20090051	利用生物酶制剂制备手性药物的应用研究	2010年1月	2011年12月	温州大学	胡建波	日本东北大学	温州大学	18	12	6	浙温科验字(2014)第141号
31	H20090053	基于语义的发布/订阅中间件	2009年9月	2011年9月	浙江工贸职业技术学院(温州电子信息研究院)	吴健	浙江大学	浙江工贸职业技术学院	18	12	6	浙温科验字(2014)第259号
32	H20090054	面向多尺度自然灾害的大城市交通应急疏散关键技术	2010年1月	2011年12月	浙江工贸职业技术学院(温州电子信息研究院)	张才华	浙江大学	浙江工贸职业技术学院	8	5	3	浙温科验字(2014)第252号
33	H20090063	Polg1基因外显子3,4,7突变调控精子mtDNA缺失在弱精子症中的作用	2009年12月	2012年12月	温州医学院生命科学院浙江省医学遗传学重点实验室	金龙金	University of Texas	温州医学院	8	5	3	浙温科验字(2014)第269号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
34	H20090064	新型男性避孕药AF2364的开发	2009年8月	2011年10月	温州医学院药学院	陈冰冰	美国洛克菲勒大学人口委员会葛实验室	温州医学院	15	10	5	浙温科验字(2012)第241号
35	H20090065	mitoCx43过表达对供心的保护作用及机制的研究	2010年1月	2012年12月	温州医学院	徐和靖	哥伦比亚大学、浙江大学	温州医学院	8	5	3	浙温科验字(2013)第199号
36	H20090066	氯离子通道在HPV中的作用及与MAPK通路的关系(申报)	2010年1月	2012年12月	温州医学院基础医学院	王万铁	美国斯坦福大学医学部肺科	温州医学院	20	15	5	浙温科验字(2014)第270号
37	H20090067	卒中后抑郁大鼠海马神经元再生及雌激素对其影响的机制	2010年1月	2012年12月	温州医学院附属第一医院	邵蓓	美国Buck老年医学研究院	温州医学院	20	15	5	浙温科验字(2014)第216号
38	H20090068	DEHP对大鼠leydig细胞增殖与分化能力的影响	2009年8月	2012年8月	温州医学院附属第一医院	陈国荣	The Population Council, USA	温州医学院	8	5	3	浙温科验字(2014)第306号
39	H20090069	母亲基因多态性与叶酸代谢在胎儿唐氏综合征发生中的作用	2009年8月	2011年12月	温州医学院附属第二医院	王秀娣	University of Miami, USA	温州医学院	5	3	2	浙温科验字(2013)第157号
40	H20090074	产房温度对极低出生体重儿体温影响的研究	2010年1月	2012年12月	温州医学院附属第二医院	贾玉双	美国纽约西奈山医疗中心	温州医学院	5	3	2	浙温科验字(2014)第30号
41	H20090075	邻苯二甲酸二乙基己基酯对大鼠成年睾丸间质细胞发育的影响	2010年1月	2012年12月	温州医学院附属第二医院	李兴旺	Population Council, CBR	温州医学院	6	4	2	浙温科验字(2013)第158号
42	H20090077	HCMV潜伏感染及再激活对UL111. A选择性剪接的转录调控研究	2010年1月	2012年12月	温州医学院附属第二医院	郑晓群	美国Oklahoma 医学中心	温州医学院	5	3	2	浙温科验字(2013)第269号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
43	H20090078	脂氧素A4 抑制胰腺炎-SIRS及其肺损伤保护的机制研究	2010年1月	2012年12月	温州医学院附属第一医院	周蒙滔	瑞典隆德大学	温州医学院	8	5	3	浙温科验字(2013)第243号
44	H20090079	微波辅助萃取-分散液液微萃取-GC/MS联用技术应用于血样中多溴联苯醚的残留分析	2010年1月	2011年12月	温州医学院	李艳艳	美国佛罗里达理工大学维罗滩海洋实验室	温州医学院	10	6	4	浙温科验字(2014)第271号
45	H20090080	水环境中PPCPs污染行为机制及其对生物效应影响	2010年1月	2012年12月	温州医学院环境与公共卫生学院	高洪伟	加拿大McMaster大学	温州医学院	20	15	5	浙温科验字(2013)第311号
46	H20090087	食品中重金属快速检测用聚合物膜的研发	2010年1月	2011年12月	温州市质量技术监督检测院	蒋武	浙江工业大学	温州市科技局	10	6	4	浙温科验字(2013)第334号
47	H20100001	地源热泵空调系统测试与优化关键技术研究	2010年1月	2012年6月	华中科技大学温州先进制造技术研究院	胡平放	华中科技大学,温州强盛石化机械有限公司	华中科技大学温州研究院	30	18	12	浙温科验字(2014)第263号
48	H20100002	夏热冬冷地区既有公共建筑节能改造关键技术及集成示范研究	2010年1月	2011年12月	浙江工贸职业技术学院(温州电子信息研究院)	王本轶	浙江大学电气工程学院	浙江工贸职业技术学院	10	6	4	浙温科验字(2014)第166号
49	H20100005	制革浸灰废液高效循环技术的研究与应用	2010年1月	2010年12月	中国皮革和制鞋工业研究院温州研究所	贾继章	华杰皮革有限公司	温州市科技局	25	15	10	浙温科验字(2014)第234号
50	H20100006	温州市污水处理系统现状分析及截污纳管具体措施研究项目	2010年7月	2012年7月	温州医学院	梅琨	加州大学戴维斯分校,温州市排水有限公司	温州医学院	15	9	6	浙温科验字(2014)第272号
51	H20100007	温州常绿阔叶林动态监测研究	2010年1月	2011年12月	温州市工业科学研究所	孙义方	台湾东海大学热带生态学与生物多样性研究中心	温州市科技局	30	18	12	浙温科验字(2014)第311号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
52	H20100008	“一锅法”制备手性氟西汀抗抑郁药绿色工艺开发	2010年1月	2011年12月	温州大学	赵亚娟	日本“国立材料科学研究所”(National Institute for Material	温州大学	10	6	4	浙温科验字(2014)第256号
53	H20100009	SDF-1信号转导通路在雷帕霉素影响内皮祖细胞生物学功能中的作用	2011年1月	2013年11月	温州医学院附属第一医院	蔡雪梨	美国 Mount Sinai 医学中心	温州医学院	10	6	4	浙温科验字(2014)第308号
54	H20100010	血清脑红蛋白与体外循环病人认知功能减退的关系及参麦干预效果	2010年6月	2013年12月	温州医学院附属第一医院	林丽娜	美国佛罗里达大学医学院	温州医学院	10	6	4	浙温科验字(2014)第215号
55	H20100012	糖尿病视网膜病变中基质细胞衍生因子与血管病变的关系研究	2010年6月	2013年5月	温州医学院附属第一医院	游逸安	美国爱荷华大学医学院	温州医学院	15	9	6	浙温科验字(2013)第347号
56	H20100013	To11样受体信号在PMN介导ALI/ARDS发病中的作用及机制	2010年1月	2012年12月	温州医学院附属第一医院	李玉苹	瑞典隆德大学	温州医学院	15	9	6	浙温科验字(2014)第309号
57	H20100014	A2a受体及其配体在中枢炎性脱髓鞘疾病中的调节作用及机制	2010年7月	2013年6月	温州医学院附属第一医院	郑荣远	美国波士顿大学医学院神经病学系神经生物药理实验室	温州医学院	10	6	4	浙温科验字(2014)第307号
58	H20100015	不同年龄、分子类型的乳腺癌中BRCA1在PI3K/Akt/mTOR信号传导通路中的作用	2010年10月	2013年10月	温州医学院附属第一医院	卢山珊	加拿大西安大略大学	温州医学院	8	5	3	浙温科验字(2014)第314号
59	H20100016	调节性T细胞(Treg)在异位性皮炎发病机制中的作用	2010年7月	2013年6月	温州医学院附属第二医院	高宇	美国约翰霍普金斯医院	温州医学院	10	6	4	浙温科验字(2014)第161号
60	H20100017	PEG化复合脂质超声微泡的构建与评价	2010年7月	2013年12月	温州医学院附属第二医院	田新桥	美国Creighton大学医学院心脏中心	温州医学院	10	6	4	浙温科验字(2013)第156号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
61	H20100018	半乳糖凝集素3及相关microRNAs在ADHD中的应用研究	2010年7月	2013年12月	温州医学院附属第二医院	吴丽慧	萨斯喀彻温大学神经精神病学研究组	温州医学院	15	9	6	浙温科验字(2014)第204号
62	H20100021	腺苷A2A受体对精神障碍的保护作用研究	2010年6月	2013年6月	温州医学院	何金彩	美国波士顿大学神经科分子药理学实验室	温州医学院	15	9	6	浙温科验字(2014)第273号
63	H20100024	高性能2微米波长全光纤结构医用激光手术刀研制	2009年10月	2011年12月	温州医学院	姜培培	浙江大学	温州医学院	20	12	8	浙温科验字(2014)第274号
64	H20100025	叶酸降神疗效的药物基因组学研究	2010年1月	2013年12月	温州医学院环境与公共卫生学院	郭小娟	日本产业医科大学	温州医学院	15	9	6	浙温科验字(2014)第275号
65	H20100026	apoA-I模拟肽治疗红斑狼疮合并动脉粥样硬化病变的应用技术研究	2010年7月	2013年6月	温州医学院药学院	林灼锋	美国加州大学洛杉矶分校	温州医学院	8	5	3	浙温科验字(2014)第276号
66	H20100027	基于多模态数据正交各向异性下颌骨模型的种植牙非线性动态有限元分析	2010年1月	2012年12月	温州医学院附属第一医院	丁熙	美国罗马琳达大学牙学院,浙江大学计算机学院	温州医学院	6	4	2	浙温科验字(2014)第214号
67	H20100028	靶向胃癌转移相关miRNA干预的实验研究	2010年6月	2013年6月	温州医学院附属第一医院	朱冠保	美国约翰斯霍普金斯大学	温州医学院	20	12	8	浙温科验字(2014)第218号
68	H20100029	正常定植和社区获得性MRSA的分子流行病学特征研究	2010年1月	2012年12月	温州医学院附属第一医院	余方友	英国利物浦大学	温州医学院	20	12	8	浙温科验字(2014)第95号
69	H20100033	无金属鞣制猪皮缩纹革的研制	2010年1月	2010年12月	中国皮革和制鞋工业研究院温州研究所	陈杰	浙江雁发有限公司	温州市科技局	10	6	4	浙温科验字(2014)第235号
70	H20100036	高可靠高安全应急通信系统的研究与设计	2010年7月	2012年7月	温州大学	叶新东方	华中科技大学温州先进制造技术研究院	温州大学	15	9	6	浙温科验字(2014)第254号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
71	H20100037	COBRANET音频网络的实现	2010年7月	2012年7月	温州职业技术学院	张燕姑	华中科技大学温州先进制造研究院	温州职业技术学院	15	9	6	浙温科验字(2014)第251号
72	H20100038	基于传感器网络信息融合技术的隧道及道路安全专用智能监控装置的研制	2010年1月	2011年12月	浙江工贸职业技术学院(温州电子信息研究院)	孙志锋	浙江大学电气工程学院	浙江工贸职业技术学院	15	9	6	浙温科验字(2014)第187号
73	H20100039	小型四旋翼低空无人飞行器的研发	2009年12月	2011年12月	浙江工贸职业技术学院(温州电子信息研究院)	余威明	浙江大学电气工程学院	浙江工贸职业技术学院	15	9	6	浙温科验字(2014)第165号
74	H20100040	电厂安全生产智能管理系统	2010年1月	2010年12月	华中科技大学温州先进制造技术研究院	肖来元	温州市欧泰信息技术有限公司	华中科技大学温州研究院	15	9	6	浙温科验字(2014)第262号
75	H20100042	面向创意制造的电子商务平台的研发	2009年9月	2011年12月	温州市工业科学研究院	阮志平	浙江大学计算机科学与技术学院	温州市科技局	15	9	6	浙温科验字(2014)第250号
76	H20100044	伺服控制全电动塑料注射成型机的研究	2010年1月	2012年12月	浙江温州轻工研究院	李明辉	温州光明塑机制造有限公司	温州轻工研究院	20	12	8	浙温科验字(2012)第267号
77	H20100046	离心式旋涡泵研制	2009年10月	2011年10月	兰州理工大学温州泵阀工程研究院	程效锐	永嘉县瓯北沪康良工水泵厂	其它部门	20	12	8	浙温科验字(2014)第196号
78	H20100047	深厚软弱地基上桩承式路堤承载特性与变形规律研究	2010年1月	2011年12月	温州大学	余闯	美国堪萨斯大学, 同济大学	温州大学	10	6	4	浙温科验字(2014)第255号
79	H20100051	可生物降解塑料的合成工艺研究	2011年1月	2012年12月	浙江永兴塑料有限公司	陈红	浙江大学	乐清市科技局	20	12	8	浙温科验字(2014)第301号
80	H20100053	基于离子液体的分散液液微萃取-固相萃取联用技术及其在超痕量抗生素监测中的应用研究	2011年1月	2012年12月	温州医学院	王文蔚	美国东卡罗来纳大学	温州医学院	20	12	8	浙温科验字(2014)第277号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
81	H20100054	离子液体对酚类雌激素荧光衍生物的介导效应机理及分析应用	2011年1月	2012年12月	温州医学院	王学东	美国佛罗里达理工学院维罗滩海洋实验室	温州医学院	25	15	10	浙温科验字(2014)第278号
82	H20100055	连续色谱分离与酶促反应耦合技术制备D-塔格糖的应用研究	2011年1月	2012年12月	温州大学	徐进	加拿大西安大略大学(UWO)	温州大学	10	6	4	浙温科验字(2014)第249号
83	H20100056	3,4-苯并芘(BaP)在腹主动脉瘤发病中的作用及机制研究	2011年1月	2013年12月	温州医学院附属第二医院	季亢挺	美国路易斯维尔大学医学院	温州医学院	6	4	2	浙温科验字(2013)第246号
84	H20100057	A2B亚型基因序列分析及家系分子生物学研究	2011年1月	2013年12月	温州医学院附属第二医院	林甲进	美国加州大学戴维斯分校医学院	温州医学院	6	4	2	浙温科验字(2014)第29号
85	H20100061	肠易激综合征大鼠模型不同脑区神经可塑性改变及机制研究	2011年1月	2013年12月	温州市第三人民医院	余颖聪	美国佛罗里达大学	温州市科技局	5	3	2	浙温科验字(2013)第159号
86	H20100063	宫颈癌相关miRNA调控高危型HPV E6/E7表达	2011年1月	2013年12月	温州医学院	张丽芳	HIV and AIDS恶性肿瘤研究室/NIH/USA	温州医学院	10	6	4	浙温科验字(2014)第279号
87	H20100064	肿瘤抑制因子Tid1对于JAK2-STAT1信号转导通路的调控机制研究	2011年1月	2013年12月	温州医学院	刘永章	New Jersey Medical School	温州医学院	8	5	3	浙温科验字(2014)第280号
88	H20100065	RhoA在嗅鞘细胞形态可塑性中的作用及其机制	2010年10月	2012年6月	温州医学院	王莹	美国哈佛医学院	温州医学院	4	3	1	浙温科验字(2013)第196号
89	H20100066	丙型肝炎病毒通用型Th-CTL表位肽嵌合疫苗研制和免疫效应研究	2011年1月	2013年12月	温州医学院基础医学院	文金生	加拿大马尼托巴大学	温州医学院	15	9	6	浙温科验字(2014)第281号
90	H20100067	调控人羊膜上皮细胞AQP3表达的MAPK信号转导通路的研究	2011年1月	2013年12月	温州医学院附属第二医院、育英儿童医院	朱雪琼	美国西奈山医学中心	温州医学院	15	9	6	浙温科验字(2013)第198号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
91	H20100069	抑癌基因parkin在肝癌发生、发展中的作用及其机制研究	2011年1月	2013年12月	温州医学院附属第一医院	余正平	美国纽约州立大学石溪医学院	温州医学院	8	5	3	浙温科验字(2014)第310号
92	H20100070	体内潜伏病毒为探针反映肾移植受体免疫状态的研究	2011年1月	2013年12月	温州医学院附属第一医院	陈必成	美国北卡罗来纳大学	温州医学院	5	3	2	浙温科验字(2014)第304号
93	H20100071	生命早期的免疫应激对女性卵巢功能和交感肾上腺功能的长期程序化作用	2010年7月	2013年6月	温州医学院附属第一医院	吴雪清	King's College London	温州医学院	8	5	3	浙温科验字(2013)第245号
94	H20100074	不同临床分型帕金森病患者多巴反应性差异及其生物学基础研究	2011年1月	2013年12月	温州医学院附属第二医院	张雄	美国Baylor医学院运动障碍性疾病实验中心	温州医学院	12	8	4	浙温科验字(2014)第203号
95	H20100075	喉癌喉咽癌术后的远期疗效调查以及术后复发原因的综合分析	2010年6月	2013年12月	温州医学院附属第一医院	林刃舆	美国BUCK 研究院老年研究中心	温州医学院	4	3	1	浙温科验字(2014)第28号
96	H20100076	新型多孔微球原位骨再生修复及生物材料制品开发研究	2011年1月	2013年12月	瑞安市人民医院	张力成	浙江大学	瑞安市科技局	20	12	8	浙温科验字(2014)第258号
97	H20100077	线粒体功能缺陷与原发高血压发病的分子机制研究	2010年12月	2013年12月	温州医学院	管敏鑫	美国辛辛那提医学院	温州医学院	20	12	8	浙温科验字(2014)第282号
98	H20100083	质轻耐磨SBS高发泡鞋用材料的开发及其应用	2010年7月	2011年6月	中国皮革和制鞋工业研究院温州研究所	常素芹	温州市信高鞋材有限公司	温州市科技局	10	6	4	浙温科验字(2014)第237号
99	H20100084	胶原蛋白基酚醛改性复鞣填充剂的研制	2010年7月	2011年6月	中国皮革和制鞋工业研究院温州研究所	于淑贤	温州市本色化工贸易有限公司	温州市科技局	20	12	8	浙温科验字(2014)第236号
100	H20100085	高耐磨低硬度新型橡胶外底的开发	2010年7月	2011年6月	中国皮革和制鞋工业研究院温州研究所	石飞	温州市小林鞋材有限公司	温州市科技局	20	12	8	浙温科验字(2014)第238号
101	H20100088	面向动漫的风格化软件	2011年1月	2012年12月	温州大学	赵汉理	浙江大学	温州大学	8	5	3	浙温科验字(2012)第296号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
102	H20100090	高数据质量的异构数据集成中间件开发	2010年7月	2011年12月	温州大学	吴承文	华中科技大学温州先进制造技术研究院	温州大学	10	6	4	浙温科验字(2014)第267号
103	H20100092	基于预测的多工序制造系统运行维护技术研发	2011年1月	2012年12月	温州大学	郑蓓蓉	同济大学,UAS Jena	温州大学	15	9	6	浙温科验字(2013)第312号
104	H20100093	嵌入式平板控制系统研发	2010年12月	2012年10月	温州大学	陈新	华中科技大学温州先进制造技术研究院	温州大学	15	9	6	浙温科验字(2014)第264号
105	H20100094	基于磁流变控制的电控悬架的系统开发	2010年7月	2012年7月	温州电子信息研究院	蔡承宇	合肥工业大学	浙江工贸职业技术学院	12	8	4	浙温科验字(2014)第253号
106	H20100095	面向实时监控系统的视频内容安全认证系统研制开发	2010年7月	2012年6月	温州电子信息研究院	钱守义	浙江大学	浙江工贸职业技术学院	12	8	4	浙温科验字(2014)第260号
107	H20100102	基于行走安全及脚型变化特性孕妇鞋研究	2010年5月	2011年5月	中国皮革和制鞋工业研究院温州研究所	陈彰仪	温州巨康鞋业有限公司	温州市科技局	10	6	4	浙温科验字(2014)第239号
108	H20100104	高温无磨损撑开式球阀的研制	2010年7月	2011年12月	大众阀门集团有限公司	胡理良	浙江大学	永嘉县科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第76号
109	H20100105	天然气输送用镀膜高压旋塞阀研究与开发	2010年1月	2011年12月	浙东高中压阀门有限公司	朱福敏	浙江大学	永嘉县科技局	25	15	10	浙温科验字(2012)第289号
110	H20100109	TYB-DH型电动机保护开关控制装置研制	2010年3月	2011年6月	苍南天友电气科技有限公司	周少云	合肥工业大学	苍南县科技局	15	9	6	浙温科验字(2012)第291号
111	H20100110	全自动滚筒式丝网印刷机研制	2010年5月	2011年5月	苍南县龙港新峰网印机械有限公司	杨仲件	浙江省机电研究院温州分院	苍南县科技局	25	15	10	浙温科验字(2012)第290号
112	H20100111	多功能高压针形阀的研制	2010年7月	2011年12月	温州市金星阀门有限公司	李容易	浙江大学	龙湾区科技局	15	9	6	浙温科验字(2012)第30号

温州市2008—2010年市级科技计划项目清理后结转项目（2015年下达）

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费（万元）			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
一、工业项目												
1	G20090118	电控柴油机电动输油泵研发	2007年3月	2010年3月	温州华科工业发展有限公司	柯建豪		温州经济开发区经发局	25	15	10	浙温科验字〔2010〕第464号
2	G20090127	环保型车用双组份吸音棉的开发与应用	2009年1月	2010年12月	温州市环球汽车衬垫有限公司	文宝		瓯海区科技局	30	18	12	浙温科验字（2011）第74号
3	G20090139	长纤维增强复合材料LET-PP生产工艺及其生产装备的研发	2009年1月	2010年12月	温州市龙辉机械制造有限公司	江建平	温州大学	龙湾区科技局	20	12	8	浙温科验字（2011）第297号
4	G20090142	链亲和素-肿瘤坏死因子 α 双功能融合蛋白用于防治表浅膀胱癌术后复发的临床前研究	2009年9月	2011年12月	温州医学院生命科学院	高基民		温州医学院	15	9	6	浙温科验字（2014）第211号
5	G20090143	香烟接装纸中挥发性有机物检测技术的研究及应用	2009年12月	2011年12月	温州大学	刘爱丽	立可达包装有限公司	温州大学	15	9	6	浙温科验字（2011）第25号
6	G20090144	牛皮鞣前湿加工关键共性技术研究及集成示范	2009年7月	2011年6月	温州大学	周建飞	温州市曙光皮业有限公司	温州大学	15	9	6	浙温科验字（2011）第25号
7	G20090145	眼镜片光学对比敏感度检测技术研究及开发应用	2009年1月	2010年12月	浙江工贸职业技术学院	易际磐	温州明明光学有限公司	浙江工贸职业技术学院	15	9	6	浙温科验字（2014）第144号
8	G20090146	以乙二醇为原料制备二甘醇的绿色工艺的研究	2010年1月	2011年12月	温州大学	邵玉蕾	温州瓯浦日用化工涂料厂	温州大学	15	9	6	浙温科验字（2013）第301号
9	G20090147	超支化皮革复鞣填充材料的工业化开发	2009年10月	2010年12月	温州大学浙江省皮革行业科技创新服务平台	柴玉叶	温州市瓯海鸿胜制革厂	温州大学	10	6	4	浙温科验字（2011）第155号
10	G20090148	β -氯苯丙酮手性催化加氢制备抑郁药中间体绿色工艺的开发	2010年1月	2011年12月	温州大学	何道法	温州市东正染料制造有限公司	温州大学	10	6	4	浙温科验字（2013）第303号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
11	G20090149	以介孔沸石为载体开发温和条件下生产清洁柴油的高效催化剂的研究	2010年1月	2011年12月	温州大学	金辉乐		温州大学	10	6	4	浙温科验字(2014)第226号
12	G20090150	宠物食品中三聚氰胺快速筛查方法研究	2010年1月	2011年12月	温州大学	沈燕	东华理工大学,温州金鹿宠物用品有限公司	温州大学	10	6	4	浙温科验字(2012)第346号
13	G20100001	发动机核心部件的数字化设计制造集成平台的开发与应用	2008年5月	2011年6月	瑞明集团有限公司	韩玉明		瑞安市科技局	30	18	12	浙科验字(2011)1151号
14	G20100002	高性能磷酸铁锂动力电池研制	2009年1月	2011年12月	浙江华正电动能源股份有限公司	赵平		苍南县科技局	30	18	12	浙温科验字(2011)第484号
15	G20100003	基于快速多目标优化的小型风力发电机设计体系研究及产业化开发	2008年5月	2011年12月	瑞安市海力特风力发电机有限公司	章旭敏		瑞安市科技局	30	18	12	浙温科验字(2011)第235号
16	G20100004	童鞋规模化定制系统的研究与开发	2009年6月	2011年6月	红蜻蜓集团温州儿童用品有限公司	步月宾		永嘉县科技局	30	18	12	浙温科验字(2011)第466号
17	G20100006	中国超市网络购销平台开发	2009年6月	2011年12月	温州中环信息技术有限公司	张家凯		永嘉县科技局	20	12	8	浙温科验字(2010)第485号
18	G20100007	锥齿离合洗衣机减速离合器研发	2008年10月	2011年12月	浙江三星机电股份有限公司	薛安志		平阳县科技局	20	12	8	浙温科验字(2011)第150号
19	G20100008	SJ981直驱伺服马达电脑控制圆头锁眼机研发	2008年5月	2011年12月	浙江胜佳特种缝制设备有限公司	徐宽汉		乐清市科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第356号
20	G20100011	煤矿用高压高阻燃电缆研制	2008年6月	2011年12月	浙江远东电缆集团有限公司	王志益		乐清市科技局	20	12	8	浙温科验字(2011)第469号
21	G20100016	HVF6-24KV户内交流高压六氟化硫负荷开关-熔断器组合电器研制	2009年1月	2011年12月	浙江光照电器有限公司	林顺利		永嘉县科技局	20	12	8	浙温科验字(2011)第54号
22	G20100017	电容式触摸感应立式点钞机研制	2009年6月	2011年12月	浙江新大机具有限公司	张建秀		苍南县科技局	20	12	8	浙温科验字(2013)第13号
23	G20100018	叶轮式智能气体流量表研制	2008年10月	2011年12月	温州超达流量仪表有限公司	邱晓来		永嘉县科技局	20	12	8	浙温科验字(2010)第486号
24	G20100019	浙江平柴泵业有限公司ERP管理系统开发	2008年2月	2010年12月	浙江平柴泵业有限公司	郑于海		平阳县科技局	15	9	6	浙温科验字(2011)第115号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
25	G20100023	RTC-NF-R印制电路板(PCB)用超微型硬质合金	2008年8月	2011年1月	浙江瑞亨精密工具有限公司	王辉		乐清市科技局	30	18	12	浙温科验字〔2011〕第477号
26	G20100026	整体V缝滤件自洁筛管研制	2009年1月	2011年3月	浙江省星炬科技有限公司	杨经贵		苍南县科技局	25	15	10	浙温科验字〔2011〕第259号
27	G20100029	高性能高压叶片泵研制	2009年1月	2011年12月	温州奥力康泵业有限公司	李中点		苍南县科技局	25	15	10	浙温科验字〔2012〕第37号
28	G20100031	(3D)智能型康复按摩椅研发及产业化	2009年1月	2011年12月	浙江豪中豪健康产品有限公司	李国荣	浙江大学现代工业设计研究所	平阳县科技局	20	12	8	浙温科验字〔2012〕第253号
29	G20100034	电动汽车真空泵关键技术研究及应用	2009年1月	2011年12月	温州市绿翔电动车有限公司	吴江华		苍南县科技局	20	12	8	浙温科验字〔2012〕第9号
30	G20100035	WZH-180型多功能全自动药物快速装盒机的研制	2007年10月	2011年6月	浙江江南制药机械有限公司	杨松		瑞安市科技局	20	12	8	浙温科验字〔2014〕第163号
31	G20100037	大功率柴油机薄壁轴瓦(Φ335主轴瓦、Φ303连杆瓦)研发	2008年7月	2011年3月	浙江显峰汽车配件有限公司	张乐山		平阳县科技局	15	9	6	浙温科验字〔2011〕第428号
32	G20100039	耐寒耐黄变高耐磨耗干法聚氨酯树脂的研究与产业化	2008年1月	2011年12月	浙江华峰合成树脂有限公司	陈翰林		瑞安市科技局	30	18	12	浙温科验字(2010)第378号
33	G20100043	高分辨力高清晰度PS版产业化开发	2008年10月	2011年12月	浙江奥光印刷器材有限公司	高全练		平阳县科技局	30	18	12	浙温科验字(2013)第7号
34	G20100044	纳米抑菌除臭健康鞋的研究及产业化	2009年4月	2011年6月	浙江奥康鞋业股份有限公司	缪彦策	中国皮革和制鞋工业研究院温州研究所	永嘉县科技局	25	15	10	浙温科验字(2014)第222号
35	G20100048	光伏智能LED照明灯研制与生产	2009年3月	2012年3月	浙江圣亚电子科技有限公司	侯山清		乐清市科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第39号
36	G20100049	核反应堆冷却系统一体化核1级节流装置研制	2009年9月	2011年9月	苍南自动化仪表厂	黄瑞祥		苍南县科技局	25	15	10	浙温科验字(2013)第12号
37	G20100056	有机分子探针对水体中重金属离子的痕量检测及处	2010年1月	2012年9月	温州医学院生命科学院	陈晓明	哈尔滨工业大学	温州医学院	5	3	2	浙温科验字(2014)第212号
38	G20100057	“欧三”级环保产品-吸入盖的研发	2009年6月	2011年6月	温州市天科伸源工业有限公司	任远江		龙湾区科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第254号
39	G20100058	螯合-蒸馏法降低异丙醇铝中的铁含量的工艺研究	2010年1月	2011年3月	浙江省明矾石综合利用研究所	李齐春		温州市科技局	10	6	4	浙温科验字(2011)第142号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
40	G20100060	新型耐磨抗蚀CFB锅炉布风板喷嘴的研究	2009年9月	2011年3月	温州科得力新材料有限公司	刘少光		鹿城区科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第342号
41	G20100062	多重固化水性超支化聚氨酯/纳米无机材料杂化涂饰剂研发	2009年1月	2011年3月	浙江东化实业有限公司	孙大庆		瓯海区科技局	30	18	12	浙温科验字(2011)第335号
42	G20100064	BGK系列有孔包衣机开发	2009年6月	2011年3月	浙江迦南科技股份有限公司	方亨志		永嘉县科技局	20	12	8	浙温科验字〔2012〕第389号
43	G20100065	胃肠解痉药马来酸曲美布汀关键中间体绿色合成新工艺研发	2010年1月	2011年9月	温州大学	陈久喜	浙江康乐药业股份有限公司	温州大学	15	9	6	浙温科验字(2014)第224号
44	G20100066	X射线显影的磁性聚氨酯材料开发	2010年1月	2011年9月	温州大学	官剑华	温州新海亚皮件有限公司	温州大学	10	6	4	浙温科验字(2013)第363号
45	G20100067	脂蛋白(a)免疫比浊法检测试剂研制	2009年1月	2011年3月	温州市维日康生物科技有限公司	王贤俊		温州经济开发区经发局	25	15	10	浙温科验字(2011)第104号
46	G20100068	除草剂氨磺乐灵绿色化生产工艺研究及产业化	2010年1月	2011年6月	温州大学	陈帆	乐斯化学有限公司,温州市工业科学研究院	温州大学	30	18	12	浙温科验字(2012)第90号
47	G20100069	环境标志产品——猪皮鞋里革的研究开发	2010年1月	2011年9月	温州大学	许晓红	温州鲲鹏化工有限公司	温州大学	15	9	6	浙温科验字(2013)第302号
48	G20100070	选择性除草剂二甲戊灵新工艺研究及产业化	2009年10月	2011年6月	温州市工业科学研究院	潘长多	乐斯化学有限公司	温州市科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第89号
49	G20100071	新型金属质感黑色珠光颜料的研究	2010年1月	2011年9月	浙江瑞成珠光颜料有限公司	梁晓娟	温州大学	平阳县科技局	30	18	12	浙温科验字(2012)第293号
50	G20100072	梯度结构氟化丙烯酸树脂皮革涂饰剂的研究与开发	2010年8月	2012年9月	温州大学	邹祥龙	温州曙光皮业有限公司	温州大学	15	9	6	浙温科验字(2014)第225号
51	G20100074	新型硫代氨基甲酸酯基光学树脂的研制与开发	2010年1月	2011年9月	温州大学	翟兰兰	浙江明仁光学科技有限公司	温州大学	5	3	2	浙温科验字(2014)第233号
52	G20100075	铝镁合金汽车件半固态模锻及耐磨技术的开发	2010年1月	2012年6月	乐勤车辆配件(瑞安)有限公司	蔡乐勤	乐勤车辆配件(瑞安)有限公司,浙江工贸职业技术学院	瑞安市科技局	20	12	8	浙温科验字(2011)第356号
53	G20100076	疏水性二氧化硅在仿生超疏水表面的应用	2010年1月	2011年9月	温州大学	柯清平		温州大学	10	6	4	浙温科验字(2014)第230号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
54	G20100077	新型高速铁路轨道扣件金属垫板产品开发	2009年6月	2011年6月	浙江华广精工制造有限公司	虞安姆		文成县科技局	30	18	12	浙温科验字(2013)第362号
55	G20100079	电力金具企业信息管理集成系统开发应用	2008年1月	2011年9月	固力发集团有限公司	范水仙	金蝶软件(中国)有限公司温州分公司	乐清市科技局	20	12	8	浙温科验字(2011)第468号
56	G20100080	特种包装企业信息管理系统开发应用	2007年6月	2011年9月	浙江金石包装有限公司	陈楠	信广信息技术(上海)有限公司	乐清市科技局	20	12	8	浙温科验字(2011)第467号
57	G20100082	智能电子锁行业数字化设计、制造和信息管理集成平台开发与应用	2009年1月	2011年9月	温州市博克电子有限公司	郑增值	温州凌志数码科技有限公司	瓯海区科技局	30	18	12	浙温科验字(2011)第452号
58	G20100083	锁具产品工业设计创新系统研发	2009年10月	2011年9月	温州市金福锁业有限公司	卢纯福	浙江工业大学	瓯海区科技局	15	9	6	浙温科验字(2012)第363号
59	G20100085	基于动态规划的鞋业自动APS系统的研究与开发	2010年7月	2012年3月	温州大学	陈建勇	浙江皇家鞋业有限公司	温州大学	10	6	4	浙温科验字(2011)第472号
60	G20100086	基于STM32F103系列MCU的Profibus-DP从站软核芯片的研究与实现	2009年9月	2011年9月	温州大学(温州市智能电子电器行业技术研究中心)	陈冲	浙江东煤真空电器有限公司	温州大学	10	6	4	浙温科验字(2013)第288号
61	G20100088	基于计算机视觉技术的城市交通拥堵预警系统研发	2010年1月	2012年6月	温州大学	陈伟斌		温州大学	5	3	2	浙温科验字(2013)第325号
62	G20100090	基于引导超平面进化算法的复杂件优化排样系统研究与开发	2009年7月	2012年3月	温州职业技术学院温州市材料成型工艺与模具技术重点实验室	高斌	温州市鞋都鞋机有限公司	温州职业技术学院	10	6	4	浙温科验字(2012)第348号
63	G20100092	多层布料/鞋革高速智能裁割系统与装置研制及其产	2010年1月	2012年3月	浙江申明制鞋机械有限公司	桂元坤	浙江工业大学,大连昌维自控系统有限公司	瑞安市科技局	30	18	12	浙温科验字〔2012〕第335号
64	G20100093	带防爆胎装置的真空助力器带制动总泵总成研发	2008年4月	2011年6月	温州市东启汽车零部件制造有限公司	王勇		洞头县科技局	30	18	12	浙温科验字〔2012〕第337号
65	G20100094	YF-PT-750/4C节能环保型平面凸轮四梭圆织机研发	2008年6月	2011年3月	雁峰集团有限公司	陈志淡		平阳县科技局	30	18	12	浙温科验字〔2011〕第27号
66	G20100095	高平衡低能耗快速薄板拉伸液压机研发	2008年2月	2011年3月	温州鹤立液压机械有限公司	阮立鹤		平阳县科技局	25	15	10	浙温科验字〔2011〕第459号
67	G20100097	气动全自动钉跟机403A的技术研发	2009年3月	2011年3月	温州市大顺机械制造有限公司	夏正义		瓯海区科技局	30	18	12	浙温科验字〔2011〕第131号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
68	G20100098	智能防混双座罐底阀研发	2009年3月	2011年3月	浙江远安流体设备有限公司	季昌军		龙湾区科技局	15	9	6	浙温科验字〔2012〕第6号
69	G20100099	电动抗剪切降低粘流量调节装置研发	2008年10月	2011年3月	浙江奥新仪表有限公司	胡建田		苍南县科技局	30	18	12	浙温科验字〔2011〕第390号
70	G20100102	TT15智能水泵研发	2009年1月	2011年3月	曼瑞德自控系统(乐清)有限公司	陈立楠		乐清市科技局	25	15	10	浙温科验字〔2012〕第334号
71	G20100103	营养食品电子蒸汽搅拌机的技术研发	2009年6月	2011年6月	上海辉伦婴儿用品有限公司温州分公司	郭进守		瓯海区科技局	20	12	8	浙温科验字〔2011〕第103号
72	G20100104	多功能数显变频调速包装机的技术研发	2009年3月	2011年6月	温州市鼎业包装机械制造有限公司	徐启源		瓯海区科技局	20	12	8	浙温科验字〔2011〕第300号
73	G20100108	HT-798B数控电脑珠边机的技术研发	2009年1月	2011年6月	温州市亨泰缝制设备有限公司	叶信约		瓯海区科技局	20	12	8	浙温科验字〔2011〕第424号
74	G20100111	户外写真机研发	2009年10月	2011年9月	温州大学	蒋勇英	浙江工正科技发展有限公司	温州大学	15	9	6	浙温科验字〔2011〕第342号
75	G20100112	高线轧机导卫用高强韧深沟球轴承的研发	2009年9月	2011年3月	温州大学	张大伟	温州人本轴承有限公司	温州大学	10	6	4	浙温科验字〔2011〕第260号
76	G20100114	精密模具表面磁性液体磨具加工技术的研究	2009年10月	2012年3月	温州职业技术学院	陈玉芳	温州文达文具有限公司	温州职业技术学院	10	6	4	浙温科验字〔2014〕第245号
77	G20100115	基于连帮注塑工艺基础的纳米保健换气防水功能鞋的研发	2008年6月	2011年3月	温州市蒙拉妮鞋业有限公司	郑国宏		鹿城区科技局	30	18	12	浙温科验字(2011)第378号
78	G20100117	大型镍电解液过滤装置研发	2009年10月	2011年3月	温州市东瓯微孔过滤有限公司	宋志骥		鹿城区科技局	20	12	8	浙温科验字(2011)第102号
79	G20100118	无泄漏耐磨损泵用新型机械密封(P-LMS)的研发与	2009年9月	2011年9月	温州天固密封有限公司	彭旭东	浙江工业大学	温州经济开发区经发局	25	15	10	浙温科验字(2012)第11号
80	G20100121	BAD83-M自动悬挂式大功率高频防爆无极灯研制	2009年11月	2012年3月	合隆防爆电气有限公司	谢绍建		乐清市科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第321号
81	G20100122	三百公里动车组电子镇流器研制	2009年10月	2011年9月	兰普电器有限公司	王连成		乐清市科技局	30	18	12	浙温科验字(2011)第307号
82	G20100123	矿用隔爆型双电源多回路组合开关研制	2009年12月	2012年3月	电光防爆电气有限公司	齐东迁		乐清市科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第319号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
83	G20100124	ZN73A/B永磁式智能型户内真空断路器研制	2008年1月	2012年3月	华精电气有限公司	童建朋		乐清市科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第320号
84	G20100125	高效节能高压三相永磁同步电动机研制	2008年6月	2011年9月	浙江中龙电机股份有限公司	鲍周清		瑞安市科技局	30	18	12	浙温科验字(2011)第396号
85	G20100127	便携式车载ABS性能测试仪研制	2010年1月	2012年3月	浙江中铁机车部件有限公司	王学影	中国计量学院	瑞安市科技局	10	6	4	浙温科验字(2011)第234号
86	G20100129	船舶变频变流电源系统研发	2009年5月	2012年3月	浙江永宏电器有限公司	洪玮	浙江工业大学	洞头县科技局	30	18	12	浙温科验字(2013)第34号
87	G20100130	新型节能主电路电力连接器研制	2009年1月	2012年3月	温州市中意锁具电器有限公司	潘正东		瓯海区科技局	30	18	12	浙温科验字(2011)第450号
88	G20100131	电子式MEMS机油压力传感器的技术研发	2009年6月	2012年3月	浙江赛尔汽车部件制造有限公司	杨胜兵	武汉理工大学	瓯海区科技局	25	15	10	浙温科验字(2012)第95号
89	G20100132	螺杆泵数显节能控制系统关键技术研究及产品开发	2010年3月	2012年3月	永嘉县长虹泵业制造有限公司	邓鸿英	浙江工业大学	永嘉县科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第303号
90	G20100136	基于超声波的智能场景开关研究	2010年7月	2012年6月	温州大学	占志彪	温州联盾安全器材有限公司	温州大学	5	3	2	浙温科验字(2011)第473号
91	G20100138	剩余电流动作保护电器特性试验技术的研究及应用	2010年1月	2011年9月	温州大学(温州市智能电子电器行业技术研究中心)	陈仕荣	浙江德力西电器股份有限公司	温州大学	10	6	4	浙温科验字(2013)第290号
92	G20100140	电热水器节能及安全性能综合智能测试系统的研究	2009年12月	2012年3月	温州质量技术监督检测院	赵子文	温州市诚志机电仪器设备有限公司	温州市科技局	15	9	6	浙温科验字(2013)第15号
93	G20100141	基于DSP的低飞溅式逆变弧焊电源的研制	2009年12月	2012年3月	温州科技职业学院	刘刚		温州科技职业学院	15	9	6	浙温科验字(2012)第231号
94	G20100142	基于软处理的大功率D/A转换逆变器研发	2010年4月	2012年3月	浙江工贸职业技术学院(温州电子信息研究中心)	夏守行	温州金利达电器有限公司	浙江工贸职业技术学院	10	6	4	浙温科验字(2012)第230号
95	G20100147	新一代智能型节能接触器研究及实现	2010年1月	2011年12月	温州大学(温州市智能电子电器行业技术研究中心)	吴桂初	浙江天正电气股份有限公司	温州市科技局	60	36	24	浙温科验字(2014)第300号
96	G20100150	双优化精梳机梳针锯齿锡林的技术研发	2009年1月	2010年12月	浙江锦峰纺织机械有限公司	曾一平		温州市科技局	50	30	20	浙温科验字〔2011〕第323号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
97	G20100151	印刷电路板缺陷检测的自动化光学检测设备	2008年12月	2011年3月	浙江欧威科技有限公司	张方德		温州市科技局	60	36	24	浙温科验字〔2011〕第261号
98	G20100153	250kw太阳能光伏并网逆变器的研发	2010年4月	2012年9月	浙江埃菲生能源科技有限公司	谭东生	北京能高自动化技术有限公司	温州经济开发区经发局	40	24	16	浙温科验字(2013)第323号
99	G20100156	变压器磁屏蔽节能降耗技术研发及应用	2010年6月	2012年12月	浙江电力变压器有限公司	余德明	温州大学	瓯海区科技局	30	18	12	浙温科验字(2011)第476号
100	G20100157	太阳能光伏发电智能控制器的研发	2010年1月	2012年6月	温州港宏新能源有限公司	陆璇辉	浙江大学	瑞安市科技局	30	18	12	浙温科验字(2013)第327号
101	G20100160	兆瓦级风电机组增速箱齿轮热处理工艺技术研究及产业化	2010年4月	2011年6月	温州市佳泰热处理有限公司	江泽民		鹿城区科技局	20	12	8	浙温科验字〔2011〕第455号
102	G20100162	基于双转子电机的高效电动车专用电驱动桥研制	2011年1月	2012年12月	温州大学	周斯加	温州市金廷机械厂	温州大学	10	6	4	浙温科验字〔2012〕第59号
103	G20100163	ZW-UC1000型总有机碳(TOC)分析仪研究与开发	2010年5月	2011年6月	温州维科生物实验设备有限公司	陈宪虹		龙湾区科技局	30	18	12	浙温科验字(2011)第475号
104	G20100164	合成革固废(残液)无害化处理技术研究(二)	2009年3月	2011年9月	温州人立环能科技有限公司	仝少华		龙湾区科技局	15	9	6	浙温科验字(2013)第8号
105	G20100165	电镀废水处理强化剂系列新材料的研究	2010年7月	2012年6月	浙江工贸职业技术学院	牛丽媛		浙江工贸职业技术学院	10	6	4	浙温科验字(2012)第256号
106	G20100166	利用酸洗废液开发高效常温型脱硫剂	2011年1月	2012年12月	温州大学	马剑华	温州市登达化工有限公司	温州大学	5	3	2	浙温科验字(2012)第345号
107	G20100168	高效多功能药物包装全自动生产线的研发与产业化	2009年6月	2011年12月	浙江希望机械有限公司	郑小蒋		瑞安市科技局	40	24	16	浙温科验字〔2012〕第8号
108	G20100170	丙酮醛缩二甲醇合成工艺技术研发及产业化	2010年3月	2011年3月	温州澳珀化工有限公司	叶逊		龙湾区科技局	20	12	8	浙温科验字(2011)第143号
109	G20100171	BATALK工艺生产碱法牛皮明胶的研发	2009年5月	2011年6月	罗赛洛(温州)明胶有限公司	杨久亮		平阳县科技局	20	12	8	浙温科验字(2011)第338号
110	G20100172	新植物源杀虫剂喜树碱钠盐开发研制	2010年7月	2011年6月	浙江一帆化工有限公司	马建义	浙江林学院	龙湾区科技局	20	12	8	浙温科验字(2013)第35号
111	G20100173	防螨剂的筛选复配及其合成的研究	2010年9月	2012年9月	温州市颐康家居卫生用品有限责任公司	杨宇翔	华东理工大学,温州大学	平阳县科技局	15	9	6	浙温科验字(2013)第9号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
112	G20100176	噻螨酮关键中间体的绿色工艺路线研究	2010年2月	2011年12月	温州大学	钱鹏程	浙江禾本农药化学有限公司,温州市工业科学研究院	温州大学	8	5	3	浙温科验字(2012)第351号
113	G20100177	绿色环保塑料涂装水性漆的研发与产业化	2009年5月	2011年6月	温州邦轩科技有限公司	刘永清		瓯海区科技局	40	24	16	浙温科验字(2011)第336号
114	G20100178	环保型抗腐蚀陶瓷复配涂层的开发	2010年6月	2012年6月	浙江金得利电器有限公司	金金延	浙江工贸职业技术学院	鹿城区科技局	30	18	12	浙温科验字(2011)第355号
115	G20100179	不含DMF的聚氨酯人造革的研发	2010年5月	2011年12月	温州市长丰人造革有限公司	宋志兵		龙湾区科技局	30	18	12	浙温科验字(2012)第292号
116	G20100180	复合炭提升负离子过滤开发与应用	2009年6月	2011年6月	温州市聚俄环保材料有限公司	林雪青		泰顺县科技局	30	18	12	浙温科验字(2012)第295号
117	G20100183	低密度SMC片材及专用树脂的开发	2009年1月	2011年6月	温州市中侨高分子新材料实业公司	朱超		鹿城区科技局	20	12	8	浙温科验字(2011)第422号
118	G20100184	环保型无铅焊锡膏的研制与开发	2009年2月	2011年3月	浙江强力焊锡材料有限公司	赵图强		乐清市科技局	20	12	8	浙温科验字(2013)第11号
119	G20100185	一液型高固耐寒粘接层革用聚氨酯树脂	2009年8月	2011年12月	浙江华峰合成树脂有限公司	薛敬钦		瑞安市科技局	20	12	8	浙温科验字(2013)第361号
120	G20100186	高温蒸煮型BOPA薄膜工艺技术研究及产品开发	2010年6月	2011年6月	温州市金田塑业有限公司	范智勇		苍南县科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第10号
121	G20100187	耐磨锰钢复合新材料重载卡车分离拨叉的研发	2010年1月	2011年6月	温州天和汽车部件有限公司	陈建成		瑞安市科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第38号
122	G20100188	特种铜基触头复合材料的研制与开发	2009年3月	2011年3月	浙江帕特尼触头有限公司	冯继明		乐清市科技局	20	12	8	浙温科验字(2013)第10号
123	G20100189	水性聚氨酯底涂剂(贴布胶)的开发	2009年6月	2011年12月	温州市大宝树脂有限公司	吴海平		鹿城区科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第265号
124	G20100190	生态型无铅激光全息防伪彩印包装卡纸的研发	2010年1月	2011年6月	温州立可达印业有限公司	黄伟立		温州经济开发区经发局	15	9	6	浙温科验字(2011)第403号
125	G20100192	常温氯化物电镀工艺产业化关键技术的研究	2010年7月	2012年9月	浙江工贸职业技术学院	徐临超		浙江工贸职业技术学院	5	3	2	浙温科验字(2012)第257号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
126	G20100194	基于WEB技术的企业资源管理系统开发及应用	2009年11月	2012年12月	浙江飘蕾服饰有限公司	迟桂东	艾旺计算机信息网络系统(北京)有限公司	瓯海区科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第270号
127	G20100198	警务情报信息分析与挖掘平台研究	2010年6月	2012年6月	温州大学城市学院	沈良忠	温州市公安局鹿城区分局	温州大学	15	9	6	浙温科验字(2013)第373号
128	G20100201	基于虚拟现实的3D情景式建材展销平台开发	2010年6月	2012年6月	温州大学	戴大蒙		温州大学	10	6	4	浙温科验字(2012)第250号
129	G20100203	面向家电物联网组建的智能网关研制及控制系统开	2010年10月	2012年12月	温州大学	童长飞		温州大学	10	6	4	浙温科验字(2012)第350号
130	G20100206	温州地区水产品中药品和个人护理用品检测技术研究及风险评估	2011年1月	2012年12月	温州出入境检验检疫局	韩超	瑞安市华忠水产食品有限公司	温州市科技局	10	6	4	浙温科验字(2012)第347号
131	G20100210	LDZ型流量自动控制装置研制	2010年5月	2011年6月	浙江天信仪表科技有限公司	王秋宏		苍南县科技局	30	18	12	浙温科验字(2012)第13号
132	G20100213	MDC45型智能控制器研制	2009年6月	2011年9月	浙江南瑞科技有限公司	梁隆军		乐清市科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第355号
133	G20100215	XTSJQ-D08车载数字视频监控取证系统开发	2009年8月	2011年9月	星际控股集团有限公司	方斤		鹿城区科技局	20	12	8	浙温科验字(2011)第401号
134	G20100216	LCK-QZ撬装式智能远程注水装置研制	2009年9月	2011年6月	浙江精华测控设备有限公司	陈景划		鹿城区科技局	20	12	8	浙温科验字(2011)第402号
135	G20100218	TSM21Z模块式智能型塑料外壳式断路器研发	2009年4月	2011年6月	浙江森泰电器厂	胡志明		乐清市科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第322号
136	G20100219	HFLB-10型高压线路用支柱式防雷保护器开发	2009年5月	2011年6月	红光电气集团有限公司	司正庆		乐清市科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第354号
137	G20100220	FLAM-AL 防尾随智能联动互锁安全门系统产业化研	2010年6月	2012年6月	浙江奥乐智能系统工程有限公司	雷开准	温州大学	鹿城区科技局	20	12	8	浙温科验字(2013)第18号
138	G20100221	RL709磁保持继电器的开发及产业化	2010年5月	2011年6月	温州瑞乐电器有限公司	宋育斌		瓯海区科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第12号
139	G20100222	基于创意设计的漫射无眩光照明器具开发	2009年6月	2010年12月	扬业电器有限公司	柯诗慧	清华大学美术学院	鹿城区科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第252号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
140	G20100223	煤矿用软电缆研发	2010年6月	2012年6月	威尔鹰集团有限公司	胡经云	威尔鹰电缆电线有限公司	温州经济开发区管委会	20	12	8	浙温科验字(2013)第326号
141	G20100225	基于远程监测控制技术的通信设备电源分配单元的研发	2009年10月	2011年9月	温州市创力电子有限公司	张焱		温州经济开发区经发局	20	12	8	浙温科验字(2013)第14号
142	G20100227	纺织品起球自动评级系统的研制	2010年6月	2012年6月	温州市质量技术监督检测院	刘强	温州方圆仪器有限公司	温州市科技局	15	9	6	浙温科验字(2013)第16号
143	G20100229	智能综合型无弧交流接触器的研究与应用	2010年7月	2012年9月	温州大学	游颖敏	浙江天正电气股份有限公司	温州大学	15	9	6	浙温科验字(2013)第287号
144	G20100230	基于光学显微成像的电线电缆绝缘参数自动检测系统研制	2010年6月	2012年6月	温州大学	胡众义		温州大学	15	9	6	浙温科验字(2012)第249号
145	G20100232	CRS-N系列高频纯正弦波逆变电源研制	2009年1月	2011年6月	乐清市日升电子有限公司	蔡荣林		乐清市科技局	10	6	4	浙温科验字(2012)第359号
146	G20100233	高精度多工位自动快速冷锻成型机的研发	2009年3月	2011年9月	浙江东瑞机械工业有限公司	金伟		瑞安市科技局	30	18	12	浙温科验字〔2011〕第427号
147	G20100234	新型环保真空多弧离子镀膜机研发	2010年1月	2011年9月	温州市佳能真空电镀设备科技有限公司	吴砚东	北京理工大学光电技术研究所	瓯海区科技局	30	18	12	浙温科验字〔2011〕第437号
148	G20100235	全自动多功能EPR橡塑注射成型机研发	2010年6月	2011年6月	温州钜裕机械有限公司	张远昌	中国皮革和制鞋工业研究院温州研究所	瓯海区科技局	30	18	12	浙温科验字〔2014〕第162号
149	G20100236	ZR160型全液压履带式旋挖钻机研发	2009年2月	2011年6月	浙江振中工程机械有限公司	李建设	北京建研机械科技有限公司	瑞安市科技局	30	18	12	浙温科验字〔2011〕第412号
150	G20100238	低噪声汽车动力转向泵研究与开发	2009年6月	2011年6月	浙江亚伯兰电器有限公司	郭星		瑞安市科技局	30	18	12	浙温科验字(2012)第273号
151	G20100241	点验钞收款机研发	2008年7月	2011年6月	浙江亨力电子有限公司	贾哨		平阳县科技局	25	15	10	浙温科验字〔2011〕第463号
152	G20100242	城际燃气专用大口径管道球阀研发	2009年5月	2011年6月	保一集团有限公司	陈佑军		永嘉县科技局	25	15	10	浙温科验字〔2011〕第456号
153	G20100244	轻量化带ABS传感器高性能轮毂轴承单元的研发	2009年8月	2011年12月	温州市冠盛汽车零部件集团股份有限公司	向友恒		瓯海区科技局	25	15	10	浙温科验字〔2011〕第425号

序号	项目编号	项目名称	开始日期	完成日期	承担单位	项目负责人	参加单位	归口管理部门	安排经费(万元)			验收证书号
									总经费	已拨经费	结转经费	
154	G20100246	钛材夹套保温球阀研发	2010年8月	2012年3月	浙江维都利阀门制造有限公司	张翼		龙湾区科技局	20	12	8	浙温科验字(2012)第274号
155	G20100247	智能高效节能平板硫化机研发	2010年1月	2011年6月	瑞安市华大液压机械厂	宋新华		瑞安市科技局	20	12	8	浙温科验字〔2012〕第32号
156	G20100248	VT-QC-Q41X联动式快接球阀的研制	2009年3月	2011年6月	浙江威腾阀门有限公司	祖玉杰		龙湾区科技局	20	12	8	浙温科验字〔2012〕第7号
157	G20100249	自动灌装封膜旋盖联动机研发	2009年12月	2011年12月	温州市日高包装机械有限公司	吴朝武		鹿城区科技局	20	12	8	浙温科验字〔2012〕第33号
158	G20100250	常柴186F柴油机消声器项目研究	2010年4月	2011年6月	浙江金飞车辆配件制造有限公司	林金松		文成县科技局	20	12	8	浙温科验字〔2011〕第457号
159	G20100252	DPY型力矩分流减速机	2010年1月	2011年6月	浙江午马减速机有限公司	鲁成布		鹿城区科技局	20	12	8	浙温科验字〔2012〕第36号
160	G20100253	基于PLC控制的高速滚刀切纸机研发	2010年1月	2011年6月	温州锐志包装机械有限公司	许一志		平阳县科技局	20	12	8	浙温科验字〔2012〕第5号
161	G20100254	船用自控双向密封蝶阀研发	2009年10月	2011年6月	浙江精嘉阀门有限公司	金宗朝		永嘉县科技局	20	12	8	浙温科验字〔2011〕第411号
162	G20100256	新型全自动胶塞清洗机研发	2010年1月	2011年12月	温州亚光机械制造有限公司	贺建军		龙湾区科技局	15	9	6	浙温科验字(2012)第271号
163	G20100258	全自动电脑控温均质配料机的研制	2009年6月	2011年12月	温州市天瑞制药机械有限公司	余海武		鹿城区科技局	15	9	6	浙温科验字〔2012〕第336号