

温州市财政局 文件 温州市科学技术局

温财教〔2016〕594号

温州市财政局 温州市科学技术局 关于下达 2016 年温州市种子种苗科技创新 专项项目及补助经费的通知

各有关单位：

为加快推进我市现代种业的发展，促进农业动植物新品种选育和地方特色种质资源的保护利用，着力构建市场为导向、企业为主体、科技为支撑、基地为依托、产学研相结合、“育繁推一体化”的种子种苗繁育与推广体系，根据《关于加快推进农业科技创新的实施意见》（温委发〔2012〕38号）、《温州市种子种苗科技创新专项资金管理试行办法》（温财教〔2012〕736号）的有关要求，经审查、评估后，2016年温州市种子种苗科技创新专项项目现已确定，本期专项共安排项目36项，其中新立项20项、结转项目16项，2016年下达经费300万元。具体项目及资金安排详

见附件。

请项目承担单位按照规定要求，加强对专项资金的管理、使用，专款专用，独立核算，提高资金使用绩效。请归口管理部门做好项目实施过程中的组织协调和监督检查工作，以确保项目顺利完成。

附件：2016年温州市种子种苗科技创新专项项目及补助经费表



附件

2016年温州市种子种苗科技创新专项项目及补助经费表

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	安排财政经费(万元)			备注
									总额	已下达	本期下达	
1	N20160001	高产加工早籼稻新品种选育与中试	2016.09	2019.12	温州科技职业学院	李道品		温州科技职业学院	25	—	14	立项
2	N20160002	优质、多抗两系杂交稻新组合选育	2016.09	2019.12	温州科技职业学院(温州市农业科学研究院)	杨文清		温州科技职业学院	20	—	11	立项
3	N20160003	两系不育系核心种子筛选及高产繁殖技术研究	2016.09	2019.12	温州市农业科学研究院	徐秀如		温州科技职业学院	20	—	11	立项
4	N20160004	小麦高产抗病及特色新品种选育	2016.09	2019.12	温州科技职业学院	刘永安		温州科技职业学院	15	—	9	立项
5	N20160005	Y两优8199制种技术研究及产业化研究开发	2016.09	2019.12	温州科技职业学院	周海平	浙江科诚种业股份有限公司	温州科技职业学院	15	—	9	立项
6	N20160006	花椰菜种质资源创新与新品种选育研究	2016.09	2019.12	温州市农业科学研究院	张小玲	浙江庆一种苗有限公司、浙江科诚种业股份有限公司	温州科技职业学院	25	—	14	立项
7	N20160007	地方特色品种白啄瓜工厂化嫁接育苗技术研究与应用	2016.09	2019.12	温州信合农业科技有限公司	邹文武	温州市农业站、龙湾区农林局、宁波市农业科学研究院	鹿城区科技局	20	—	11	立项

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	安排财政经费(万元)			备注
									总额	已下达	本期下达	
8	N20160008	盘菜细胞质雄性不育系‘BY10-2A’及其保持系差异表达的miRNAs及其靶基因鉴定	2016.09	2019.12	温州科技职业学院	林苏娥		温州科技职业学院(温州市农业科学研究院)	10	—	7	立项
9	N20160009	基于物联网的立体育苗系统研究与应用	2016.09	2019.12	温州科技职业学院	朱隆静		温州科技职业学院	10	—	7	立项
10	N20160010	金线莲种质创新与种苗产业化关键技术研究	2016.09	2019.12	浙江省亚热带作物研究所	王晓乐		浙江省亚热带作物研究所	20	—	11	立项
11	N20160011	耐寒型濒危沉水植物圆叶节节菜繁育与应用研究	2016.09	2019.12	温州嘉谊苗场	褚淑祎	温州大学	龙湾区(高新区)科技局	10	—	6	立项
12	N20160012	黄栀子品种资源收集与种苗繁育技术研究	2016.09	2019.12	浙江省亚热带作物研究所	陶正明	永嘉县科兴林业种苗场	浙江省亚热带作物研究所	15	—	9	立项
13	N20160013	丛生竹种质资源收集、保存评价和抗寒性研究及推广应用	2016.09	2019.12	浙江省亚热带作物研究所	夏海涛		温州市科技局	15	—	9	立项
14	N20160014	橄榄种苗培育技术及耐寒性栽培研究	2016.09	2019.12	温州科技职业学院	郜爱玲	平阳县塘川橄榄专业合作社	温州科技职业学院	10	—	7	立项
15	N20160015	青蛤优良种资源筛选及新品系的选育	2016.09	2019.12	浙江省海洋水产养殖研究所	方军		浙江省海洋水产养殖研究所	25	—	14	立项
16	N20160016	基于基因组学的羊栖菜种质资源研究	2016.09	2019.12	温州大学	王圣钦		温州大学	20	—	11	立项
17	N20160017	浙南沿海‘黄眼鲷’人工繁育及养殖模式研究示范	2016.09	2019.12	浙江省海洋水产养殖研究所	单乐州	瑞安市水产技术推广站	浙江省海洋水产养殖研究所	20	—	11	立项

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	安排财政经费(万元)			备注
									总额	已下达	本期下达	
18	N20160018	台湾鳗鲡的引试及应用研究	2016.09	2019.12	温州科技职业学院	戴璐怡	平阳美飞淡水养殖专业合作社	温州科技职业学院	10	—	7	立项
19	N20160019	“温郁金2号”种苗快繁及高效栽培技术示范推广	2016.09	2019.12	瑞安市通明温郁金专业合作社	郑福勃	温州市农业科学研究院、浙江省亚热带作物研究所、瑞安市陶山镇农业公共服务中心	瑞安市科技局	0	—	0	立项
20	N20160020	全光照喷雾扦插育苗技术在黄栀子种苗培育上的应用	2016.09	2019.12	浙江星光农业开发有限公司	李国		平阳县科技局	0	—	0	立项
21	N20150001	温州盘菜(茺菁)种质资源搜集、创新及产业化研究	2015.11	2018.12	温州科技职业学院(温州市农业科学研究院)	邵勤		温州科技职业学院	20	12	8	结转
22	N20150002	青花菜强优势组合选育与雄性不育育种技术研究	2015.11	2018.12	温州科技职业学院(温州市农业科学研究院)	唐征		温州科技职业学院	25	17	8	结转
23	N20150003	温州地方叶用芥菜种质资源的保护利用及产业提升技术研究	2015.11	2018.12	温州科技职业学院(温州市农业科学研究院)	水德聚		温州科技职业学院	15	10	5	结转

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	安排财政经费(万元)			备注
									总额	已下达	本期下达	
24	N20150004	樱桃番茄新品种选育	2015.11	2018.12	温州科技职业学院(温州市农业科学研究院)	宰文珊		温州科技职业学院	25	17	8	结转
25	N20150005	优质、高产、广适性两系新组合选育及产业化开发	2015.11	2018.12	温州科技职业学院(温州市农业科学研究院)	马国华		温州科技职业学院	25	17	8	结转
26	N20150006	托盘式潮汐灌溉在蔬菜育苗上的应用研究	2015.11	2018.12	温州科技职业学院(温州市农业科学研究院)	王克磊		温州科技职业学院	20	12	8	结转
27	N20150007	超级稻Y两优900引试和示范推广	2015.11	2018.12	温州科技职业学院(温州市农业科学研究院)	吴勤俭	浙江科苑种业有限公司	温州科技职业学院	20	12	8	结转
28	N20150008	耐寒型降香黄檀选育与种苗繁育	2015.11	2018.12	浙江省亚热带作物研究所	李效文		浙江省亚热带作物研究所	20	12	8	结转
29	N20150009	珍稀濒危药用植物铁皮石斛种质资源超低温保存和提高药效成分研究	2015.11	2018.12	温州大学	陈勇	乐清市林森生物科技有限公司、乐清绿丰铁皮石斛种植专业合作社	温州大学	25	17	8	结转
30	N20150010	新型食用菌蛹虫草引选及高效栽培技术提升与示范	2015.11	2018.12	浙江省亚热带作物研究所	柴一秋		浙江省亚热带作物研究所	20	12	8	结转
31	N20150011	柚类种质资源收集、鉴定与创新利用研究	2015.11	2018.12	浙江省亚热带作物研究所	林绍生	永嘉县农业局、苍南县农业特产总站	浙江省亚热带作物研究所	25	17	8	结转

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	安排财政经费(万元)			备注
									总额	已下达	本期下达	
								研究所				
32	N20150012	白芨种质创新与种苗产业化关键技术研究	2015.11	2018.12	浙江省亚热带作物研究所	杨燕萍		浙江省亚热带作物研究所	25	17	8	结转
33	N20150013	蓝莓良种组培快繁及容器苗本土化培育技术研究	2015.11	2018.12	温州科技职业学院(温州市农业科学研究院)	余宏傲	瑞安市茂顺草莓专业合作社	温州科技职业学院	15	10	5	结转
34	N20150014	苍南唐菖蒲种质资源收集、保育及利用研究	2015.11	2018.12	浙江省亚热带作物研究所	钱仁卷		浙江省亚热带作物研究所	20	12	8	结转
35	N20150015	黄姑鱼规模化繁育与养殖技术研究	2015.11	2018.12	浙江省海洋水产养殖研究所	黄贤克	乐清市外塘海水养殖专业合作社	浙江省海洋水产养殖研究所	25	17	8	结转
36	N20150016	浙南坛紫菜种质资源保护与开发应用研究	2015.11	2018.12	浙江省海洋水产养殖研究所	王铁杆		浙江省海洋水产养殖研究所	25	17	8	结转
								合计	655	228	300	

温州市财政局办公室

2016年11月18日印发
