

附件:

2010 年度农业科技成果转化资金项目清单

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
1	果菜类蔬菜新品种的产业化开发	北京京研益农科技发展中心	北京市科学技术委员会
2	禽用新疫苗中试与生产应用	北京市农林科学院	北京市科学技术委员会
3	豆类精加工产品中试与开发	北京凯达恒业农业技术开发有限公司	北京市科学技术委员会
4	猪用高黏附力发酵乳酸杆菌制备中试	北京龙科方舟生物工程技术中心	北京市科学技术委员会
5	中国荷斯坦牛隐性有害基因分子检测技术的应用与示范	北京奶牛中心	北京市科学技术委员会
6	奶及奶制品中重要抗生素等残留快速检测产品中试及产业化	北京维德维康生物技术有限公司	北京市科学技术委员会
7	鱼溶浆蛋白粉	北京英惠尔生物技术有限公司	北京市科学技术委员会
8	高产、多抗玉米新品种京单 28 示范推广	北京市农林科学院	北京市科学技术委员会
9	四行马铃薯种植机	中机美诺科技股份有限公司	北京市科学技术委员会
10	自走式玉米收获机新产品研制开发及推广项目	北京亨运通机械有限公司	北京市科学技术委员会
11	主要粮食作物秸秆快速还田生物处理技术的应用开发	北京世纪阿姆斯生物技术有限公司	北京市科学技术委员会
12	“U 农蔬菜通”研发与应用	北京市农林科学院	北京市科学技术委员会

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
13	菜花、大白菜良种产业链延伸配套技术集成与示范	天津科润农业科技股份有限公司	天津市科学技术委员会
14	国审新品种津新鲤苗种产业化配套技术和养殖技术的推广与示范	天津市换新水产良种场	天津市科学技术委员会
15	高效生物免疫增强剂-转移因子口服溶液成果转化	天津瑞普高科生物药业有限公司	天津市科学技术委员会
16	大型奶牛场粪污综合处理技术试验示范	天津神驰农牧发展有限公司	天津市科学技术委员会
17	温室结构创新技术成果扩展示范	天津市渔桥蔬菜研究所	天津市科学技术委员会
18	果蔬气调保鲜库成套设备	天津市森罗科技发展有限公司	天津市科学技术委员会
19	名优花卉设施高效生产技术集成与示范	天津大顺园林集团有限公司	天津市科学技术委员会
20	食用菌棉秆规模化栽培及油浸调味罐头系列产品中试与示范	承德森源绿色食品有限公司	河北省科学技术厅
21	优质薄皮核桃新品种——绿早中试与示范	河北绿岭果业有限公司	河北省科学技术厅
22	芦笋废弃物提取芦笋皂苷中试与示范	秦皇岛长胜农业科技发展有限公司	河北省科学技术厅
23	天然色素双脱甲氧基姜黄素的中试与示范	河北食品添加剂有限公司	河北省科学技术厅
24	规模猪场粪尿综合处理技术示范	武安市智寿源林牧有限公司	河北省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
25	四倍体鲜食枣新品种“辰光”中试与示范	河北农业大学	河北省科学技术厅
26	吉丽罗非鱼良种扩繁及产业化养殖	河北中捷罗非鱼养殖有限公司	河北省科学技术厅
27	棉花新品种国欣棉 9 号的中试、示范与应用	河间市国欣农村技术服务总会	河北省科学技术厅
28	国审高产大铃高优势棉花杂交种冀杂 999 中试与示范	河北省农林科学院棉花研究所	河北省科学技术厅
29	抗病优质早实核桃新品种“赞美”中试与示范	河北农业大学	河北省科学技术厅
30	高产高油大豆新品种中试与示范	河北省农林科学院粮油作物研究所	河北省科学技术厅
31	简化栽培型谷子新品种冀谷 31 及其配套技术的中试与示范	河北省农林科学院谷子研究所	河北省科学技术厅
32	富铭优质新品种冀资黑小麦 1 号的中试与示范	河北省农林科学院粮油作物研究所	河北省科学技术厅
33	梨优质安全栽培标准化技术示范	河北农业大学	河北省科学技术厅
34	养生保健多倍体枸杞菜新品种“天精 3 号”中试与示范	河北科技师范学院	河北省科学技术厅
35	枣多酚产品生产技术示范应用	沧州沛然世纪生物食品有限公司	河北省科学技术厅
36	高抗丝黑穗病的高产、优质玉米新品种“承玉 358”中试与示范	承德裕丰种业有限公司	河北省科学技术厅
37	30000 吨/年水化磷脂综合利用	三河汇福粮油集团有限公司	河北省科学技术厅
38	4YQ2000 型穗茎兼收玉米联合	河北省农业机械化研究所	河北省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	收获机的中试与示范	有限公司	术厅
39	防治蔬菜连作病害的复合土壤微生物制剂中试与示范	河北省科学院生物研究所	河北省科学技术厅
40	环形封闭负压精准渗灌装置中试及示范	河北省农林科学院遗传生理研究所	河北省科学技术厅
41	酿造专用高粱晋杂 102、晋糯 1 号示范与推广	山西红高粱种业有限公司	山西省科学技术厅
42	国审高产优质大豆晋遗 31 号中试与示范	山西省农业科学院作物遗传研究所	山西省科学技术厅
43	苹果渣酶解生物蛋白饲料中试	山西省生物兽药饲料工程技术研究中心	山西省科学技术厅
44	优质高产专用玉米新品种强盛青贮 30 中试与示范	山西强盛种业有限公司	山西省科学技术厅
45	丰水梨、黄金梨贮藏保鲜关键技术研究成果转化	山西龙田保鲜技术开发有限公司	山西省科学技术厅
46	晚熟、抗裂果甜樱桃‘晶玲’中试示范	山西省农业科学院果树研究所	山西省科学技术厅
47	抗病、丰产晋西葫芦 8 号新品种中试与推广	山西省农业科学院蔬菜研究所	山西省科学技术厅
48	元宝枫芽变红叶新品种推广与示范	山西农业大学	山西省科学技术厅
49	优质高产谷子新品种长农 38 号中试与示范	山西省农业科学院谷子研究所	山西省科学技术厅
50	设施黄瓜安全标准化生产技术创新集成与推广	山西星海源农业科技发展有限公司	山西省科学技术厅
51	酶法生产低还原糖马铃薯颗粒	山西三来食品有限公司	山西省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	全粉成果推广		术厅
52	节水广适性小麦新品种晋麦 83 号中试与示范	山西省农业科学院小麦研究所	山西省科学技术厅
53	高 Vc 天然果蔬粉科技成果转化项目	山西众禾源食业有限公司	山西省科学技术厅
54	羊胎盘转移因子注射液产业化开发	内蒙古神元生物工程股份有限公司	内蒙古自治区科学技术厅
55	肉羊胚胎高效生产及其配套技术中试与示范	内蒙古自治区农牧业科学院	内蒙古自治区科学技术厅
56	农林剩余物制乙酰丙酸酯生物基材料技术及设备	金骄特种新材料(集团)有限公司	内蒙古自治区科学技术厅
57	蔬菜育苗基质标准化生产技术中试示范	赤峰和润农业高新科技产业开发有限公司	内蒙古自治区科学技术厅
58	盐渍化土壤高效利用与节水灌溉技术转化与应用示范	内蒙古农业大学	内蒙古自治区科学技术厅
59	4GZ-1.0 型多功能自走式灌木平茬收割机中试	中国农业机械化科学研究院呼和浩特分院	内蒙古自治区科学技术厅
60	优质多抗不结实丁香品种及繁育技术转化与示范	内蒙古自治区林业科学研究院	内蒙古自治区科学技术厅
61	优质、高产枸杞新品种“蒙杞 1 号”中试与示范	内蒙古自治区农牧业科学院	内蒙古自治区科学技术厅
62	优质、高产、强筋春小麦新品种巴丰 5 号中试示范	巴彦淖尔市农牧业科学研究院	内蒙古自治区科学技术厅
63	奶牛复合菌培养物关键技术的中试与示范	内蒙古农业大学	内蒙古自治区科学技术厅
64	设施蔬菜、瓜果主要病虫害绿色	内蒙古自治区农牧业科学	内蒙古自治区

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	防控技术中试与示范	院	科学技术厅
65	优质、高产、早熟马铃薯新品种“兴薯1号”中试与示范	兴安盟农业科学研究所	内蒙古自治区科学技术厅
66	无抗防治奶牛乳房炎新技术示范应用	呼和浩特市知新生物高科技有限责任公司	内蒙古自治区科学技术厅
67	丘陵区半地下双拱日光温室建造技术中试示范	赤峰市生产力促进中心	内蒙古自治区科学技术厅
68	控制牲畜新型病毒的绿色清瘟解毒中草药饲料添加剂生产推广	内蒙古华奥科兴动物药业有限责任公司	内蒙古自治区科学技术厅
69	羊廐肥密闭式生物发酵装置技术集成示范与应用	内蒙古祥苑生态农业发展有限公司	内蒙古自治区科学技术厅
70	木质电磁屏蔽材料制备技术中试	内蒙古农业大学	内蒙古自治区科学技术厅
71	库布齐沙漠规模化种植四倍体刺槐速生丰产能源林中试与示范	鄂尔多斯市霖泽科贸有限责任公司	内蒙古自治区科学技术厅
72	绒山羊增绒技术转化示范	鄂托克前旗伊克生态建设有限责任公司	内蒙古自治区科学技术厅
73	奶牛功能性饲料酵母麦芽粉生产技术的中试	博日都草原产业发展有限公司	内蒙古自治区科学技术厅
74	9GLQ-2.1型割搂草联合作业机中试	呼伦贝尔市若德农牧机械开发有限公司	内蒙古自治区科学技术厅
75	北方高产优质粳稻新品种沈农9816试验示范	沈阳农大种子有限公司	辽宁省科学技术厅
76	优质刺参新品种“水院1号”示范	大连水产学院	辽宁省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	与推广		术厅
77	优质超级杂交粳稻辽优 2006、辽优 9906 示范推广	辽宁省稻作研究所	辽宁省科学技术厅
78	富友牌玉米新品种东单 258、东单 606 示范与配套栽培技术转化	辽宁东亚种业有限公司	辽宁省科学技术厅
79	秸秆生物降解技术试验与示范	辽宁省微生物科学研究院	辽宁省科学技术厅
80	威代尔 (VIDAL)冰葡萄酒生产技术中试	辽宁张裕冰酒酒庄有限公司	辽宁省科学技术厅
81	糙米精深加工关键技术中试及示范	辽宁省农业科学院	辽宁省科学技术厅
82	百合种球及切花标准化生产技术试验与示范	凌源市东远农贸科技发展有限公司	辽宁省科学技术厅
83	腌渍专用大白菜新品种沈农超级 10 号试验示范	沈阳农业大学	辽宁省科学技术厅
84	农村住宅低碳建筑技术的试验与示范	沈阳农业大学	辽宁省科学技术厅
85	优质、高产大豆新品种辽豆 18 号、辽豆 22 号试验示范	辽宁省农业科学院梁丰科技公司	辽宁省科学技术厅
86	稻蟹生态种养水稻新品种“辽星 18”生产技术集成与示范	盘锦柏氏米业有限公司	辽宁省科学技术厅
87	马铃薯高产栽培综合配套技术区域性试验示范	辽宁京阜农业科技有限公司	辽宁省科学技术厅
88	高分解秸秆、畜禽粪便 HXM 复合微生物原菌种及系列生物有机肥中试与示范	辽宁恒新生物技术开发有限公司	辽宁省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
89	功能性食品东宁牌苦瓜蜂胶片及其制备方法的转化	辽宁东宁药业有限公司	辽宁省科学技术厅
90	安全环保型生物饲料及添加剂技术集成与转化	大连工业大学	辽宁省科学技术厅
91	基于移动终端的有害生物田间诊断系统中试	沈阳昊阔信息技术有限公司	辽宁省科学技术厅
92	山楂糖质资源深加工利用技术的中试与示范	辽宁大学	辽宁省科学技术厅
93	特色优质谷子新品种“朝谷 13 号”、“辽谷 10 号”示范推广	辽宁省水土保持研究所	辽宁省科学技术厅
94	林蛙养殖技术中试与示范	宽甸北方山奇菌业有限公司	辽宁省科学技术厅
95	高效环保翻转式浅翻深松犁中试	辽宁现代农机装备有限公司	辽宁省科学技术厅
96	水貂细小病毒性肠炎细胞灭活疫苗规模化生产	吉林特研生物技术有限责任公司	吉林省科学技术厅
97	北方优质、高产粳稻新品种吉粳 112、506 中试与示范	吉林省农业科学院	吉林省科学技术厅
98	农林剩余物制造环境友好型板材的成果转化	北华大学	吉林省科学技术厅
99	人参新品种繁育与示范	吉林农业大学	吉林省科学技术厅
100	人参优质、高效农田栽培新技术中试与示范	吉林省集安益盛药业股份有限公司	吉林省科学技术厅
101	耐密超高产优质玉米新品种及配套生产技术的示范转化	吉林省农业科学院	吉林省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
102	鹅规范化养殖关键技术示范与推广	吉林农业大学	吉林省科学技术厅
103	2BGZ-4 多功能智能耕播机中试与示范	延吉插秧机制造有限公司	吉林省科学技术厅
104	玉米淀粉发酵法生产赤藓糖醇中试	吉林农业大学	吉林省科学技术厅
105	H5、H7、H9 亚型禽流感病毒三联 RT-PCR 诊断试剂盒中试	吉林农业大学	吉林省科学技术厅
106	黑木耳 AU1、AU2 新品种及配套栽培技术示范与推广	琿春旻顺现代农业开发有限公司	吉林省科学技术厅
107	高产、优质及抗食心虫大豆新品种吉育 91、长农 18 和吉育 99 的示范	吉林省农业科学院	吉林省科学技术厅
108	优质多抗高淀粉玉米新品种吉科玉 12、银河 32 中试与示范	吉林农业科技学院	吉林省科学技术厅
109	工厂化培养富硒双孢菇及其产品加工	蛟河市黑土白云食用菌有限公司	吉林省科学技术厅
110	高产抗病粳稻九稻 67 号、通院 11 号及高效栽培技术集成与示范	吉林市农业科学院	吉林省科学技术厅
111	高产、优质花生新品种“吉花 1、2 号”示范	吉林省农业科学院	吉林省科学技术厅
112	优质高效旱黄瓜系列新品种示范	吉林省蔬菜花卉科学研究院	吉林省科学技术厅
113	良种肉兔高效繁育技术示范与推广	吉林康大食品有限公司	吉林省科学技术厅
114	新型蛋白生物饲料产品中试与	吉林省农业科学院	吉林省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	示范		术厅
115	2BDM-4 多功能免耕播种机产业化开发	吉林省农业机械研究院	吉林省科学技术厅
116	柞蚕新品种“高新1号”中试与示范	吉林省园艺特产管理站	吉林省科学技术厅
117	WL232HQ美国紫花苜蓿种子生产中试及示范	吉林师范大学	吉林省科学技术厅
118	2ZB-633 型水稻钵苗摆栽机转化中试项目	黑龙江垦区北方农业工程有限公司	黑龙江省科学技术厅
119	重组禽流感病毒灭活疫苗（H5N1 亚型，Re-5 株）成果转化项目	哈尔滨维科生物技术开发公司	黑龙江省科学技术厅
120	龙稻 10 号、龙香稻 2 号品种示范及配套优质高效生产技术	黑龙江省农业科学院耕作栽培研究所	黑龙江省科学技术厅
121	优质、高产大豆新品种绥农 29 扩繁与配套栽培技术示范	黑龙江省龙科种业有限公司	黑龙江省科学技术厅
122	1DQ-4500/6300/7400 型全面耕耧机成果转化中试	哈尔滨沃尔科技有限公司	黑龙江省科学技术厅
123	棚室水果型黄瓜杂交新品种“东农 804”示范	东北农业大学	黑龙江省科学技术厅
124	高产优质抗病玉米新品种“龙单 38”的示范与转化	黑龙江省农业科学院玉米研究所	黑龙江省科学技术厅
125	高产高油高蛋白质高抗大豆新品种垦农 29 和垦农 30 的中试及示范	黑龙江八一农垦大学	黑龙江省科学技术厅
126	玉米新品种“东农 253”及其配套	东北农业大学	黑龙江省科学

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	技术的示范		技术厅
127	优质高产抗性苜蓿新品种中试与示范	黑龙江省畜牧研究所	黑龙江省科学技术厅
128	高水分植物蛋白仿肉制品生产中试与示范	黑龙江省农业科学院食品加工研究所	黑龙江省科学技术厅
129	分子笼状玉米淀粉的中试	哈尔滨工业大学	黑龙江省科学技术厅
130	红松籽仁系列食品精深加工	伊春市丰园森林食品有限公司	黑龙江省科学技术厅
131	规模化奶牛场标准化饲养技术转化与示范	林甸县任和奶牛养殖场	黑龙江省科学技术厅
132	生物技术制取大豆功能肽的生产	黑龙江露易司食品有限公司	黑龙江省科学技术厅
133	用固定化磷脂酶精炼大豆毛油中试示范	东北农业大学	黑龙江省科学技术厅
134	高产高油耐密植栽培大豆品种合农 60 号中试与示范	黑龙江省农业科学院佳木斯分院	黑龙江省科学技术厅
135	大马力拖拉机配套气吸式原茬免耕系列播种机示范	黑龙江八一农垦大学	黑龙江省科学技术厅
136	优质、高产系列专用甜瓜新品种示范与转化	黑龙江省农业科学院大庆分院	黑龙江省科学技术厅
137	水稻新品种东农 428 繁育与示范	黑龙江省长营种业有限公司	黑龙江省科学技术厅
138	奶牛乳房炎综合防治关键技术中试与示范	黑龙江八一农垦大学	黑龙江省科学技术厅
139	节水抗旱稻“沪早 15 号”与“早优	上海科立特农科(集团)	上海市科学技

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	3号”高效低耗生产示范与推广	有限公司	术委员会
140	益生菌功能性乳制品生产技术集成及产业化示范	光明乳业股份有限公司	上海市科学技术委员会
141	猪附红细胞体病防治技术配套产品的推广应用	上海交通大学	上海市科学技术委员会
142	松江鲈鱼模拟生态繁育关键技术集成与示范	复旦大学	上海市科学技术委员会
143	高效低毒杀菌剂氟菌唑中试开发	上海生农生化制品有限公司	上海市科学技术委员会
144	东南太平洋西部竹筴鱼渔业资源开发	上海开创远洋渔业有限公司	上海市科学技术委员会
145	多功能木霉菌肥中试生产工艺提升与菌肥应用示范	上海交通大学	上海市科学技术委员会
146	虾类深加工技术优化与产业化	上海海洋大学	上海市科学技术委员会
147	蔬菜质量安全可追溯体系建立与配套技术产品应用示范	上海孙桥农业科技股份有限公司	上海市科学技术委员会
148	优质高效香菇新品种“申香16”的推广应用	上海市农业科学院	上海市科学技术委员会
149	高产优质多抗菜用大豆新品种国审交大02-89中试与示范	上海华耘种业有限公司	上海市科学技术委员会
150	江淮地区弱、中、强筋小麦新品种的中试与示范	江苏金土地种业有限公司	江苏省科学技术厅
151	优质高效抗逆肉鸡新品种雪山鸡的产业化	常州市立华畜禽有限公司	江苏省科学技术厅
152	生态肉鸭冰鲜及深加工产品关	徐州德利客食品有限公司	江苏省科学技

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	键技术集成与示范		术厅
153	优质高产抗逆系列家蚕新品种的扩繁与推广	江苏苏豪国际集团股份有限公司	江苏省科学技术厅
154	蓝莓和黑莓标准化有机栽培技术集成与示范	南京白龙有机农业科技开发有限公司	江苏省科学技术厅
155	秸秆机械化全量还田及稻麦作高产栽培技术集成示范	扬州大学	江苏省科学技术厅
156	水稻螟虫的可持续防控新技术试验示范	江苏省农业科学院	江苏省科学技术厅
157	白沙枇杷、杨梅保鲜技术示范和推广	苏州大福外贸食品有限公司	江苏省科学技术厅
158	玉米多肽制备关键技术产业化及多肽饮料的开发	徐州伟楼食品有限公司	江苏省科学技术厅
159	苏禽青壳蛋鸡及其关键配套技术示范应用	扬州翔龙禽业发展有限公司	江苏省科学技术厅
160	富硒生物技术在优质稻米上的应用中试与产业化	南京财经大学	江苏省科学技术厅
161	草木复合中密度纤维板产业化成套技术	南京林业大学	江苏省科学技术厅
162	利用棉籽酶解制取蛋白肽技术中试	江苏中棉紫光棉业科技有限公司	江苏省科学技术厅
163	天然肠衣及其高附加值产品加工技术中试与示范	如皋市坝新肠衣有限公司	江苏省科学技术厅
164	高效、环保、节约型静电喷雾器的中试与示范	苏州稼乐植保机械科技有限公司	江苏省科学技术厅
165	饲料中镇静类违禁药物残留快速免疫检测试剂盒的中试	江苏省江大绿康生物工程技术研究有限公司	江苏省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
166	优质抗病条斑紫菜新品种辐射沙洲规模化标准化健康养殖和质量控制技术	南通海达水产食品有限公司	江苏省科学技术厅
167	金霞油蟠桃新品种的中试与示范	扬州苏丰农业科技发展有限公司	江苏省科学技术厅
168	核苷酸类畜禽益生保健制剂生产技术中试与示范	宜兴市天石饲料有限公司	江苏省科学技术厅
169	食药菌新品种生态高效生产技术中试与产业化示范	浙江寿仙谷生物科技有限公司	浙江省科学技术厅
170	年产 600 吨天然杨梅膳食纤维素片中试及示范	浙江扬眉饮品有限公司	浙江省科学技术厅
171	优质优质杂交晚籼稻新组合钱优 0506 的中试示范	浙江农科种业有限公司	浙江省科学技术厅
172	国家级新饲料添加剂--地衣芽孢杆菌产业化中试	浙江惠嘉生物科技有限公司	浙江省科学技术厅
173	环保型净化竹炭制备技术中试及产品加工示范	衢州民心炭业有限公司	浙江省科学技术厅
174	杨桐产业化基地营建技术中试与示范	浙江盛美园艺有限公司	浙江省科学技术厅
175	纯蜂蜜发酵酒酿造关键技术研究及中试	兰溪市姚郎养蜂专业合作社	浙江省科学技术厅
176	优质耐贮运番茄新品种“杭杂 1 号”中试与示范	杭州三叶蔬菜种苗公司	浙江省科学技术厅
177	朗德鹅快速育肥及其鹅肝深加工技术的产业化示范	长兴县荣耀鹅业有限公司	浙江省科学技术厅
178	菜用大豆新品种‘浙农六号’的	浙江万好食品有限公司	浙江省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	中试与示范		术厅
179	蜂胎蜂蛹微波真空冻干法深加工及中试产业化	浙江天源堂蜂业有限公司	浙江省科学技术厅
180	杨梅新品种‘黑晶’中试与产业化示范	浙江仙璟梅林果业有限公司	浙江省科学技术厅
181	出口食用菌质量安全与标准化生产技术集成和中试	景宁畲族自治县百菇源食用菌专业合作社	浙江省科学技术厅
182	优质高抗逆瓠瓜新品种‘浙蒲6号’的中试示范	杭州市良种引进公司	浙江省科学技术厅
183	新型高效环保化肥控失关键技术中试	安徽帝元生物科技有限公司	安徽省科学技术厅
184	“皖江黄(麻)”鸡配套系良种繁育及技术推广	安徽华卫集团禽业有限公司	安徽省科学技术厅
185	优质青虾生态(增)养殖集成技术中试示范	安徽省农业科学院水产研究所	安徽省科学技术厅
186	耐热、高产杂交中粳新组合II优52的中试与示范	安徽省农业科学院水稻研究所	安徽省科学技术厅
187	高强度变性淀粉的技术研究及中试	界首市东亚淀粉出品有限公司	安徽省科学技术厅
188	优质鲜食枣新品种及配套栽培技术中试与示范	安徽省农业科学院园艺研究所	安徽省科学技术厅
189	高产高蛋白大豆皖豆28中试与示范	安徽省农业科学院作物研究所	安徽省科学技术厅
190	早熟、高产、优质国审杂交油菜天禾油11的高产高效生产技术集成与示范	安徽天禾农业科技股份有限公司	安徽省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
191	茶油精加工及副产品综合利用集成与示范	黄山市徽山食用油业有限公司	安徽省科学技术厅
192	基于 SOA 面向动物疫病防控及产品信息管理平台成果转化与推广	合肥智联信息科技有限公司	安徽省科学技术厅
193	杂交棉“丰裕 8 号”的推广应用	安徽省望江县中棉种业有限公司	安徽省科学技术厅
194	生物农药克纹灵防治水稻纹枯病的示范和推广	安徽省农业科学院植物保护研究所	安徽省科学技术厅
195	瓜子原料安全贮运及系列产品开发产业化示范	安徽小刘食品股份有限公司	安徽省科学技术厅
196	生物降解包装袋（薄膜）技术转化项目	安徽德琳环保发展（集团）有限公司	安徽省科学技术厅
197	优质高产鲜食玉米新品种“安农甜糯 1 号”中试与示范	安徽农业大学	安徽省科学技术厅
198	高亮耐磨环保三聚氰胺浸渍纸开发与应用	滁州润林木业有限公司	安徽省科学技术厅
199	茶鲜叶原料质量近红外分析仪的中试	安徽农业大学	安徽省科学技术厅
200	养殖废弃物资源化、能源化综合利用沼气工程成套装置中试与示范	安庆市冲浪能源科技有限责任公司	安徽省科学技术厅
201	枇杷保鲜及枇杷叶中三萜酸提取工艺研究与产业化开发	黄山立品康食品饮料有限公司	安徽省科学技术厅
202	利用大龄银杏树叶生产高品质银杏叶提取物	皖南大鹏天然产物有限公司	安徽省科学技术厅
203	2Z 型系列手扶步进式插秧机中	安徽省天马泵阀集团有限公司	安徽省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	试及产业化项目	公司	术厅
204	发酵型枸杞黄酒产业化	安徽省古南丰酒业有限公司	安徽省科学技术厅
205	优质山羊标准化养殖及深加工	安徽省利辛富力种羊繁育养殖专业合作社	安徽省科学技术厅
206	菲律宾蛤仔大水面人工育苗技术成果转化与应用示范	福建省莆田市海源实业有限公司	福建省科学技术厅
207	ISCOMs 技术在生态保健型饲料中的应用及其产业化开发	福建省华龙集团饲料有限公司	福建省科学技术厅
208	大黄鱼优良新品系扩繁技术应用与推广	宁德市海洋技术开发有限公司	福建省科学技术厅
209	莲子干制加工新技术的开发与示范	福建闽江源绿田实业投资发展有限公司	福建省科学技术厅
210	细菌生物农药新技术的中试与应用	福建农林大学	福建省科学技术厅
211	森林害虫白僵菌专化性生物杀虫剂中试与示范	福建省林业科学研究院	福建省科学技术厅
212	利用荷叶废弃物生产荷叶碱和荷叶黄酮技术中试	福建文鑫莲业食品有限公司	福建省科学技术厅
213	优质枇杷系列品种产业技术示范推广	福建省农业科学院果树研究所	福建省科学技术厅
214	圆齿野鸦椿苗木繁育技术及产业化	福建农林大学	福建省科学技术厅
215	无害化养猪微生物发酵床工程化技术研究与应用示范	福建省农业科学院农业生物资源研究所	福建省科学技术厅
216	大杯萼周年栽培及产品深加工	福建省农业科学院农业工	福建省科学技术

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	技术示范与推广	程技术研究所	术厅
217	香蕉保鲜和变温气调催熟产业化生产技术开发	漳州市庄怡农业发展有限公司	福建省科学技术厅
218	优质速冻竹笋加工、冻藏技术开发	福建三和食品集团有限公司	福建省科学技术厅
219	叠压高效农产品深加工技术转化研发	福建农林大学	福建省科学技术厅
220	高产优质抗病杂交稻新品种 II 优 851、特优 180 配套技术集成与示范推广	福建科力种业有限公司	福建省科学技术厅
221	高效海洋生态环境模拟养殖技术应用与示范	石狮海星食品有限公司	福建省科学技术厅
222	超级稻早稻新品种新丰优 22 中试与示范	江西大众种业有限公司	江西省科学技术厅
223	高通量无损果品分选设备中试	江西信丰绿萌农业发展有限公司	江西省科学技术厅
224	猕猴桃优质高产新技术集成与示范	江西省山江湖开发治理委员会办公室	江西省科学技术厅
225	鸭血中提取血肽素产品的技术开发	煌上煌集团有限公司	江西省科学技术厅
226	优质抗病高产长线椒品种辛香 8 号的中试与示范	江西农望高科有限公司	江西省科学技术厅
227	油茶产区基于土壤养分变异规律的平衡施肥技术区域示范	江西农业大学	江西省科学技术厅
228	白(绿)僵菌无纺布菌剂中试	江西天人生态股份有限公司	江西省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
229	葛粉生产新工艺与葛粉丝生产性示范	江西大忙人实业有限公司	江西省科学技术厅
230	江西特色药用林广东紫珠高效种植	江西省林业科学院	江西省科学技术厅
231	红薯生物发酵生产海藻糖技术中试	江西省绿邦科技开发有限公司	江西省科学技术厅
232	优质超高产杂交晚稻荣优 225 中试与示范	江西省农业科学院水稻研究所	江西省科学技术厅
233	高产早熟两系杂交早稻株两优 1 号中试与示范	江西天涯种业有限公司	江西省科学技术厅
234	优质高产黑芝麻新品种“赣芝 7 号”的中试示范	江西省红壤研究所	江西省科学技术厅
235	冬化棉籽油固碱催化异构开发活性油脂(CLA)中试	江西省粮油科学技术研究所	江西省科学技术厅
236	杏鲍菇动态架式及多点定向栽培技术中试	江西康丰生物科技有限公司	江西省科学技术厅
237	华南厚皮香苗木繁育及造林示范基地建设	上饶市林业科学研究所	江西省科学技术厅
238	新型环保农药“15%阿维菌素·毒死蜱水乳剂”中试	江西科技师范学院	江西省科学技术厅
239	多用型翻板式逆流冷却器的中试研究	江西省农业机械研究所	江西省科学技术厅
240	生物蜡新产品中试	宁都宇林生物科技开发有限公司	江西省科学技术厅
241	生态节能型农村生活污水处理技术中试与示范	江西省科学院环保工程技术开发中心	江西省科学技术厅
242	优质高产杂交晚稻佳优 1251 中	江西科源种业有限公司	江西省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	试与示范		术厅
243	高档肉牛新品系繁育及产业化开发	山东布莱凯特牧业科技有限公司	山东省科学技术厅
244	自走式穗茎兼收玉米联合收获机秸秆处理功能拓展及中试	山东省农业机械科学研究所	山东省科学技术厅
245	有机蔬菜生产标准化技术示范与推广	山东驰中集团有限公司	山东省科学技术厅
246	高产优质广适小麦新品种山农17及其配套栽培技术示范与推广	山东农业大学	山东省科学技术厅
247	条斑星鲮苗种全人工繁育技术产业化开发	烟台百佳水产有限公司	山东省科学技术厅
248	双孢蘑菇物流保鲜关键技术集成与生产示范	山东理工大学	山东省科学技术厅
249	网络化村级地块测土配方施肥综合服务平台应用示范	青岛农业大学	山东省科学技术厅
250	超级玉米新品种鲁单818中试与示范	山东省农业科学院玉米研究所	山东省科学技术厅
251	花生高产高效优质安全标准化技术成果集成与示范	山东省农业科学院中心实验室	山东省科学技术厅
252	秸秆低温沼气技术规模化应用	山东邦地肥料有限责任公司	山东省科学技术厅
253	生物农药武夷菌素提取工艺改进及扩大病害防治谱应用研究	潍坊万胜生物农药有限公司	山东省科学技术厅
254	新型作物专用控释肥产业化技术集成及示范	山东金正大生态工程股份有限公司	山东省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
255	刺参配合饲料的生产与应用	山东省海洋水产研究所	山东省科学技术厅
256	自走式高效玉米联合收获机产业化及系列产品开发	山东巨明机械有限公司	山东省科学技术厅
257	出口加工型有机菠菜新品种“山农 58 号”综合配套生产技术与示范推广	泰安泰山亚细亚食品有限公司	山东省科学技术厅
258	番茄茄子砧木新品种及嫁接栽培综合配套技术示范推广	山东农业大学	山东省科学技术厅
259	鲁农 I 号猪配套系繁育及健康养殖技术示范	莱芜市种猪繁育场	山东省科学技术厅
260	节约环保型发酵床养殖技术的推广应用	山东华牧天元动物保健品有限公司	山东省科学技术厅
261	猪蓝耳病综合防控技术集成与示范	山东省农业科学院畜牧兽医研究所	山东省科学技术厅
262	优质高产抗虫棉新品种冠棉 4 号中试与示范	山东冠丰种业科技有限公司	山东省科学技术厅
263	良星系列小麦新品种高产示范与推广	山东良星种业有限公司	山东省科学技术厅
264	高产双高夏大豆新品种山宁 16 号栽培技术体系示范与推广	济宁市农业科学研究院	山东省科学技术厅
265	高产优质小麦新品种聊麦 19 及其综合配套技术成果转化	聊城禾丰种业有限公司	山东省科学技术厅
266	黄淮区玉米生产关键环节机械化技术集成与示范	许昌华丰实业有限公司	河南省科学技术厅
267	超高产优质广适多抗半冬性小	河南农业大学	河南省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	麦新品种豫农 416 的中试与示范推广		术厅
268	磺胺药多残留试纸检测技术研究的中试与示范	河南省农业科学院	河南省科学技术厅
269	高产优质高抗玉米新品种浚单 29 综合配套技术研究示范	浚县农业科学研究所	河南省科学技术厅
270	高产优质紫云英新品种信紫 1 号示范与种植利用配套技术研究	河南省农业科学院	河南省科学技术厅
271	夏南牛纯种快繁与饲养技术集成示范	泌阳县夏南牛科技开发有限公司	河南省科学技术厅
272	极早熟鲜食枣新品种“新郑早红枣”中试与示范	河南省林业科学研究院	河南省科学技术厅
273	平菇脱毒菌株配套技术集成示范	河南农业大学	河南省科学技术厅
274	高产多抗杂交棉新品种新植杂 2 号中试与示范	河南中原中农良种有限责任公司	河南省科学技术厅
275	国审小麦新品种漯麦 9 号的中试与示范推广	漯河市农业科学院	河南省科学技术厅
276	高产广适双价转基因抗虫棉百棉 1 号中试与示范	河南科技学院	河南省科学技术厅
277	高产抗倒抗病玉米新品种郑单 528 中试与示范	河南省农业科学院	河南省科学技术厅
278	高效节能清洁安全小麦加工新技术中试与生产示范	河南工业大学	河南省科学技术厅
279	高产稳产广适抗虫棉“郑杂棉 3 号”中试与示范	郑州市农林科学研究所	河南省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
280	信阳五月鲜桃新品种繁育与高效栽培技术应用	信阳市平桥区经济林和种苗工作站	河南省科学技术厅
281	豫南黑猪新品种繁育技术中试与示范项目	固始县淮南猪原种场	河南省科学技术厅
282	越冬甘蓝新品种“圆春”的中试与示范	郑州市蔬菜研究所	河南省科学技术厅
283	棉花新品种开棉 27 及栽培技术研究	开封市农林科学研究院	河南省科学技术厅
284	猪重要病毒性疾病分子快速诊断试剂盒中试与示范	河南农业大学	河南省科学技术厅
285	土-草-饲-畜系统微量元素增效技术中试与示范	郑州牧业工程高等专科学校	河南省科学技术厅
286	高产抗病玉米新品种平玉 8 号的中试与示范	平顶山市农业科学院	河南省科学技术厅
287	国审大豆新品种商豆 6 号高产优质栽培技术中试与示范	商丘市农林科学研究所	河南省科学技术厅
288	高产优质大豆新品种 GS 濮豆 206 试验示范	河南省濮阳农业科学研究所	河南省科学技术厅
289	城郊绿色蔬菜安全生产与加工流通中试	湖北富迪实业有限公司	湖北省科学技术厅
290	棉杆生物转化灵芝等食用菌标准化生产中试及产品熟化	湖北神农生态食品股份有限公司	湖北省科学技术厅
291	冬瓜膳食纤维系列产品及关键技术中试	荆州市新力大风车食品有限公司	湖北省科学技术厅
292	缓解奶牛热应激综合技术产业化示范	湖北长宏农业科技开发有限公司	湖北省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
293	新型高效饲料添加剂(微量元素复合肽螯合物)的生产技术中试	湖北邦之德牧业科技有限公司	湖北省科学技术厅
294	肠道健康型仔猪饲料生产技术与产品中试示范	武汉工业学院	湖北省科学技术厅
295	国审高优势杂交棉新品种 C111 中试与示范	湖北省农业科学院经济作物研究所	湖北省科学技术厅
296	中国瘦肉猪新品系 SIII 系良种繁育及健康养殖技术中试	湖北省农业科学院畜牧兽医研究所	湖北省科学技术厅
297	苏云金芽胞杆菌环保新工艺新剂型的中试与示范应用	湖北省生物农药工程研究中心	湖北省科学技术厅
298	鄂油 54、465 油茶优良新品种规模化繁育中试及示范	湖北省林业科学研究院	湖北省科学技术厅
299	基于多网融合技术的农资物流信息监测决策系统中试与推广	湖北省科技信息研究院	湖北省科学技术厅
300	β -甘露聚糖酶的应用技术与中试示范	武汉新华扬生物股份有限公司	湖北省科学技术厅
301	多菌种发酵棉籽饼粕生产复合氨基酸等产品中试示范	湖北巨源油业有限公司	湖北省科学技术厅
302	高产优质杂交中稻广两优 476 中试与示范	湖北省农业科学院粮食作物研究所	湖北省科学技术厅
303	优质、广适辣椒新品种“楚椒 808”中试与示范	孝感学院	湖北省科学技术厅
304	优质高产小麦新品种襄麦 55 中试与示范	襄樊金色田野种业科技有限责任公司	湖北省科学技术厅
305	优质高产多抗苧麻新品种华苧 4 号中试与示范	湖北阳新远东麻业有限公司	湖北省科学技术厅
306	胡柚综合利用关键技术集成与中试	湖北工业大学	湖北省科学技术厅
307	优质高产两系杂交早稻新品种	湖北荆楚种业股份有限公司	湖北省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	两优 9168 中试与示范	司	术厅
308	油料脂质绿色提质加工关键技术的中试与示范	武汉中排粮油有限公司	湖北省科学技术厅
309	新型兽药妥曲珠利合成新工艺的中试与示范	湖北龙翔药业有限公司	湖北省科学技术厅
310	水稻新品种推广与精深加工技术集成应用示范	湖南金健米业股份有限公司	湖南省科学技术厅
311	高档优质香稻湘晚粳 17 号的示范与推广	湖南省水稻研究所	湖南省科学技术厅
312	杂交稻株两优 4024 与 H 优 159 双季配套高产高效栽培及制种技术研究示范	湖南农业大学	湖南省科学技术厅
313	利用秸秆、谷壳、木屑生物基材生产复合板材及其系列产品技术中试及产业化	汉寿县洞庭木业有限责任公司	湖南省科学技术厅
314	Spring 农业专家系统开发平台中试与示范	湖南农业大学	湖南省科学技术厅
315	优质、高产杂交油菜新品种“沔油 520、沔油 5103”生产技术研究示范	湖南省作物研究所	湖南省科学技术厅
316	牛乳铁蛋白素的中试生产关键技术及应用研究	湖南农业大学	湖南省科学技术厅
317	稻田氮磷减控的三元长效复配肥系列产品产业化开发与示范	湖南省土壤肥料研究所	湖南省科学技术厅
318	高产优质杂交油菜亚科 998、亚科油 58 示范与推广	湖南隆平高科亚华棉油种业有限公司	湖南省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
319	调控仔猪肠道健康的功能型饲料生产与示范	湖南正虹科技发展股份有限公司	湖南省科学技术厅
320	名优绿茶茶树新品种玉笋中试与示范	湖南省茶叶研究所	湖南省科学技术厅
321	商品肉牛生产综合配套技术中试示范	湖南省畜牧兽医研究所	湖南省科学技术厅
322	优质高产广适杂交稻新组合湘丰优 186 及其配套技术集成与示范	湖南隆平超级杂交稻工程研究中心有限公司	湖南省科学技术厅
323	猪骨生物加工技术中试与转化	湖南省义丰祥实业有限公司	湖南省科学技术厅
324	米胚制油新技术研究及产业化示范	湘乡市华龙米业有限公司	湖南省科学技术厅
325	生物质复合气化炉技术中试转化	张家界三木能源开发有限公司	湖南省科学技术厅
326	优质、高产杂交水稻新组合“岳优 9264”中试与示范	湖南洞庭高科种业股份有限公司	湖南省科学技术厅
327	柑橘无病毒良种埃及糖橙、官本特早熟温州蜜柑示范与推广	湖南省安化无病虫柑桔良种繁殖场	湖南省科学技术厅
328	优质高产油菜生产智能决策系统中试与示范	湖南农业大学	湖南省科学技术厅
329	高活力饲用复合益生菌中试及产业化	湖南润邦生物工程有限公司	湖南省科学技术厅
330	安全型超高产杂交稻 Y 两优 9918 配套技术集成及示范	湖南天盛生物科技有限公司	湖南省科学技术厅
331	超高产玉米新品种福单 2 号示范与推广	湖南继福种业科技有限公司	湖南省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
332	高蛋白饲用肉粉	湖南湘久阳饲料科技有限公司	湖南省科学技术厅
333	罗非鱼产业关键技术中试与示范	茂名长兴食品有限公司	广东省科学技术厅
334	淡水有核珍珠大面积养殖技术升级与成果转化	广东绍河珍珠有限公司	广东省科学技术厅
335	农产食品生产过程有害化学残留物快速检测技术的转化与推广应用	广东环凯微生物科技有限公司	广东省科学技术厅
336	绿色食品(农产品)专用有机肥示范推广	广东省农业科学院土壤肥料研究所	广东省科学技术厅
337	农业废弃物高效循环利用模式与产业化示范	广东省生态环境与土壤研究所	广东省科学技术厅
338	水田激光平地机的推广应用	华南农业大学	广东省科学技术厅
339	以迷向防治为核心的甘蔗螟虫系统控制技术示范与推广	广州甘蔗糖业研究所	广东省科学技术厅
340	以高致病性猪蓝耳病活疫苗为首的猪重大疫病疫苗的产业化	广东大华农动物保健品股份有限公司	广东省科学技术厅
341	珍珠番石榴及高产优质技术的中试与示范推广	广州市果树科学研究所	广东省科学技术厅
342	高产高抗香型杂交稻“培杂航香”高产高效生产技术集成与示范	华南农业大学	广东省科学技术厅
343	智能型种猪测定系统的中试	广东省农业机械研究所	广东省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
344	高产优质高抗华南早籼稻粤晶丝苗2号及高产高效安全技术示范推广	广东省农业科学院水稻研究所	广东省科学技术厅
345	虾头综合利用技术的应用与推广	广东海洋大学	广东省科学技术厅
346	高效低毒悬浮剂农药的技术推广应用	惠州市中迅化工有限公司	广东省科学技术厅
347	新型猪瘟活疫苗(传代细胞源)中试与产业化示范	广东永顺生物制药有限公司	广东省科学技术厅
348	异育银鲫“中科3号”南引繁育及养成关键技术集成与应用	肇庆学院	广东省科学技术厅
349	对虾养殖环境水质的生物控制技术示范与推广	广东海洋大学	广东省科学技术厅
350	甜糯玉米新品种及配套生产技术示范推广	广东省农业科学院作物研究所	广东省科学技术厅
351	特色荔枝、罗汉果、石榴有效成份的提取技术及产品中试	桂林莱茵生物科技股份有限公司	广西壮族自治区科学技术厅
352	一级优质米杂交籼稻新品种百优838中试	北流市良农种业有限公司	广西壮族自治区科学技术厅
353	超高产两系杂交稻组合“桂两优2号”中试	广西稻丰源种业有限责任公司	广西壮族自治区科学技术厅
354	早熟高糖高产甘蔗新品种桂糖30中试与示范	广西壮族自治区甘蔗研究所	广西壮族自治区科学技术厅
355	罗汉松非试管快繁工厂化生产中试	贵港市科隆农林高新技术开发有限公司	广西壮族自治区科学技术厅
356	原味芒果干无硫加工技术中试	广西壮族自治区亚热带作	广西壮族自治区

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
		物研究所	区科学技术厅
357	南方酿酒葡萄新品种“凌丰”中试示范	广西壮族自治区农业科学院园艺研究所	广西壮族自治区科学技术厅
358	优质丰产抗病新品种“桂蔬1号”黑皮冬瓜和“瑞丰2号”紫长茄中试与示范	广西壮族自治区农业科学院蔬菜研究所	广西壮族自治区科学技术厅
359	科丰 4G-25 型甘蔗割铺机中试	桂林高新区科丰机械有限责任公司	广西壮族自治区科学技术厅
360	缫丝生产全过程信息化、自动化技术与装备的中试	柳州市智博科技有限公司	广西壮族自治区科学技术厅
361	基于高可靠性滚珠转向机构的 1Z-31A 型耕整机中试	广西容县新桥微型手扶拖拉机有限公司	广西壮族自治区科学技术厅
362	利用蔗糖生产新型高效油脂抗氧化剂的中试	柳州高通食品化工有限公司	广西壮族自治区科学技术厅
363	多级循环逆流法提取柿子落叶中熊果酸工艺中试	桂林普兰德生物科技有限公司	广西壮族自治区科学技术厅
364	高效低毒环保型农药 3.4% 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐微乳剂中试	广西安泰化工有限责任公司	广西壮族自治区科学技术厅
365	柑桔优质高产低成本生产关键技术研究与示范	广西桂林鹏宇兄弟柑桔产业开发有限责任公司	广西壮族自治区科学技术厅
366	对虾主要病毒性疾病 PCR 诊断技术试验示范	广西壮族自治区兽医研究所	广西壮族自治区科学技术厅
367	热带玫瑰花露地栽培技术与推广	三亚兰德种业有限公司	海南省科学技术厅
368	卵形鲳鲹深水网箱养殖产业化	临高海丰养殖发展有限公	海南省科学技

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	中试与示范	司	术厅
369	生物活性物质-香蕉多糖的生产中试	海南思坦德生物科技有限公司	海南省科学技术厅
370	海南热带兰花高效栽培关键技术集成与示范	海南新绿神热带生物工程有限责任公司	海南省科学技术厅
371	寡糖生物农药中试示范	海南正业中农高科股份有限公司	海南省科学技术厅
372	棕榈藤优良品种黄藤、单叶省藤培育技术成果转化	海南宏祺藤业科技股份有限公司	海南省科学技术厅
373	文心兰切花新品种中试及产业化生产技术示范推广	海南出入境检验检疫局热带植物隔离检疫中心	海南省科学技术厅
374	含 PEP 型表面活性剂水基化农药的示范与产业化	海南力智生物工程有限责任公司	海南省科学技术厅
375	海南种猪人工授精产业化体系的建立与应用	海南农垦畜牧集团股份有限公司	海南省科学技术厅
376	九孔鲍优质苗种繁育技术与绿色养殖示范	海南大学	海南省科学技术厅
377	笋壳鱼优质苗种规模化繁育与高效养殖推广示范	海南断山渔业有限公司	海南省科学技术厅
378	红钻石莲雾产期调节综合技术区域试验与示范	海南蓝氏农业开发有限公司	海南省科学技术厅
379	罗牛山配套 II 系猪繁育及饲养技术生产示范	海南罗牛山种猪育种有限公司	海南省科学技术厅
380	抗鸡热应激绿色复方制剂的中试与示范	海南师范大学	海南省科学技术厅
381	日本囊对虾地膜覆沙池无特定病原养殖技术研究示范	海南省昌江南疆生物技术有限公司	海南省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
382	甜糯粒同穗新型鲜食玉米“美玉（加甜糯）3号”中试示范	海南绿川种苗有限公司	海南省科学技术厅
383	奶牛胚胎移植技术在热带地区的成果示范	三亚雪古丽现代生态农业综合开发有限公司	海南省科学技术厅
384	加工专用型辣椒新品种示范与产业化开发	重庆科光种苗有限公司	重庆市科学技术委员会
385	南方紫花苜蓿新品种“渝苜1号”高产制种与示范推广	重庆市茂泽科技有限公司	重庆市科学技术委员会
386	植物性杀螨剂的中试及产业化	重庆中邦药业（集团）有限公司	重庆市科学技术委员会
387	辣椒复合调味品精深加工关键技术产业化示范	重庆德庄实业（集团）有限公司	重庆市科学技术委员会
388	早熟甜橙新品种渝早橙区域试验与示范	重庆市农业科学院	重庆市科学技术委员会
389	“猪用中草药多功能饲料添加剂”专利产品开发及示范推广	重庆市畜牧科学院	重庆市科学技术委员会
390	禽骨方便汤料及调味品深加工技术中试与转化	重庆市梁平县大河张鸭子食品有限公司	重庆市科学技术委员会
391	果叶兼用多倍体新桑品种嘉陵30号示范推广	重庆市峻西实业有限责任公司	重庆市科学技术委员会
392	生物质燃料移动式烘干机中试	重庆市星火灶具有限公司	重庆市科学技术委员会
393	无公害BBR菌生物有机肥生产中试与示范	重庆市瑞宝农业产业集团有限公司	重庆市科学技术委员会
394	抗稻瘟病优质杂交水稻陵优2号产业化示范	重庆市涪陵区农业科学研究所	重庆市科学技术委员会

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
395	优质泡菜现代产业关键技术集成与中试转化	四川省吉香居食品有限公司	四川省科学技术厅
396	獭兔产业化技术开发研究与示范	德阳市金富生态农业开发有限责任公司	四川省科学技术厅
397	红薯粉皮配套加工技术中试及产业化示范	四川光友薯业有限公司	四川省科学技术厅
398	生猪现代产业链关键技术中试与产业化示范	四川渴望生物科技有限公司	四川省科学技术厅
399	高产优质灵芝新品种药灵芝 1 号的中试与转化	德阳仙鹤生物技术有限公司	四川省科学技术厅
400	高产、优质饲草新品种‘雅安’扁穗牛鞭草中试与示范	四川农业大学	四川省科学技术厅
401	巨桉优良无性系快繁及高效栽培技术成果转化	四川省林业科学研究院	四川省科学技术厅
402	优质晚熟龙眼“泸晚 2 号”中试与示范	泸州市农业科学研究所	四川省科学技术厅
403	甜樱桃新品种中试及“三增”(增产增质增效)集成技术推广与产业化示范	四川农业大学	四川省科学技术厅
404	优质绿茶清洁化加工自动生产线中试	四川省茗山茶业有限公司	四川省科学技术厅
405	高产优质抗病抗逆小麦新品种川农 27 的中试与示范	四川农业大学	四川省科学技术厅
406	舒适性 K4XZ-20B 型游牧帐篷技术集成与示范推广	四川省农业机械研究设计院	四川省科学技术厅
407	南紫薯 008 优质丰产高效栽培	四川省农业科学院	四川省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	技术集成与示范		术厅
408	新型生物抗旱促根调节剂加工与应用中试及示范	四川省兰月农化科技开发有限责任公司	四川省科学技术厅
409	四川白鹅反季节繁殖技术示范与推广	四川农业大学	四川省科学技术厅
410	蜀恢 158 系列杂交稻良种繁育与示范推广	四川农业大学	四川省科学技术厅
411	优质高产抗病小麦新品种川麦 55 中试与转化	四川省农业科学院作物研究所	四川省科学技术厅
412	畜禽屠宰副产物血液及脏器无废弃加工高效利用技术成果转化中试应用与示范	四川茂森生物科技有限公司	四川省科学技术厅
413	耐热高产优质黄瓜新品种川翠 1 号的中试与示范	四川省农业科学院园艺研究所	四川省科学技术厅
414	优质肉兔加工综合技术集成研究与应用示范	四川哈哥集团有限公司	四川省科学技术厅
415	强健型皮斑限性新蚕品种“夏月×秋玉”中试与转化	四川省农业科学院蚕业研究所	四川省科学技术厅
416	新型生物床及饲用微生态制剂工艺技术中试及其在畜禽养殖中的应用	四川省食品发酵工业研究院设计院	四川省科学技术厅
417	丰产、优质、高光效、生态型新桑品种“川桑 98-1”示范及推广	四川省三台蚕种场	四川省科学技术厅
418	蛋鹌鹑标准化养殖技术研究与集成示范及产品开发	贵州梦润鹌鹑有限公司	贵州省科学技术厅
419	等离子处理竹材表面技术在竹	赤水市新宇竹业有限公司	贵州省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	制品生产中的工业化应用		术厅
420	蓝莓(蓝浆果)种苗繁育与产业化栽培技术示范	贵州省植物园	贵州省科学技术厅
421	优质丰产稳产玉米杂交种兴农单1号中试及转化	黔西南兴农种业有限责任公司	贵州省科学技术厅
422	高产优质杂交油菜黔油29号中试与示范	贵州省油料研究所	贵州省科学技术厅
423	桑蚕黑蛾标记优良品种“贵蚕5号”繁育与示范	贵州省蚕业研究所	贵州省科学技术厅
424	速溶茶粉高效提取技术成果转化	贵州铜仁和泰茶业有限公司	贵州省科学技术厅
425	贵州特色烤烟新品种及种子加工技术的系统配套与推广应用	贵州省烟草科学研究所	贵州省科学技术厅
426	威宁茼蒿甘蓝良种繁育与养畜应用示范	贵州省草业研究所	贵州省科学技术厅
427	遵义朝天椒新品种遵辣1号的示范与转化	遵义市农业科学研究所	贵州省科学技术厅
428	杂交肉牛优质高效养殖配套技术成果转化与推广	贵州喀斯特山乡牛业有限公司	贵州省科学技术厅
429	水稻新品种奇优894高产综合配套技术集成与示范	贵州省水稻研究所	贵州省科学技术厅
430	贵农19号小麦品种良种繁育及示范推广	贵州大学	贵州省科学技术厅
431	切花月季新品种产业化试验与示范	昆明杨月季园艺有限责任公司	云南省科学技术厅
432	生物杀菌剂“新磷氮霉素A”的	云南大学	云南省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	中试工艺		术厅
433	甘蔗温水脱毒种苗生产技术中试与示范	云南省农业科学院	云南省科学技术厅
434	耐热、高效饲用 NSP 复合酶的产业化开发及在生猪养殖业中的应用示范	云南师范大学	云南省科学技术厅
435	良种山羊胚胎高效生产及胚胎移植配套技术示范	云南省畜牧兽医科学院	云南省科学技术厅
436	4WIZ-0.6 自走式小型水稻收获机应用研究与示范	云南省农业机械研究所	云南省科学技术厅
437	“中国红”(雅苏娜)切花月季良种扩繁技术示范	云南丽都花卉发展有限公司	云南省科学技术厅
438	高原藏区冰葡萄种植示范与深加工	德钦县梅里酒业有限公司	云南省科学技术厅
439	沼气池新型配套设备关键技术中试与示范	云南阿多科技有限公司	云南省科学技术厅
440	马铃薯晚疫病生态调控技术集成及应用	云南农业大学	云南省科学技术厅
441	多功能微生物肥料的示范与推广	云南农业大学	云南省科学技术厅
442	天然杀虫剂系列技术应用示范	红河森菊生物有限责任公司	云南省科学技术厅
443	西藏罐装青稞酒生产技术产业化	西藏藏缘青稞酒业有限公司	西藏自治区科学技术厅
444	西藏青稞牦牛奶饼干新产品开发与产业化示范	西藏珠穆拉瑞商贸发展有限公司	西藏自治区科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
445	西藏蕨菜保鲜及蕨根粉加工与开发	西藏米林县南迦巴瓦食品有限公司	西藏自治区科学技术厅
446	高海拔地区喜马拉雅紫茉莉育苗种植技术示范推广	西藏藏医学院	西藏自治区科学技术厅
447	彭波半细毛羊新品种及配套技术示范推广	西藏自治区农牧科学院畜牧兽医研究所	西藏自治区科学技术厅
448	西藏牦牛半舍饲技术成果示范	西藏自治区农牧科学院畜牧兽医研究所	西藏自治区科学技术厅
449	藏北高寒退化草地生态修复综合技术示范及推广	西藏农牧学院	西藏自治区科学技术厅
450	西藏主要设施蔬菜优良品种推广及配套技术示范	西藏自治区农牧科学院蔬菜研究所	西藏自治区科学技术厅
451	植物非试管高效快繁技术示范推广	西藏自治区农牧科学院	西藏自治区科学技术厅
452	青稞新品种喜马拉雅 22 号推广应用	西藏自治区日喀则地区农业科学研究所	西藏自治区科学技术厅
453	西藏特色优质青稞藏青 3179 示范推广	西藏自治区农牧科学院农业研究所	西藏自治区科学技术厅
454	西藏牦牛肉现代加工工艺技术示范	西藏阳光庄园农牧资源开发有限公司	西藏自治区科学技术厅
455	4YZB-2100 型自走式全幅不对行玉米联合收获机中试与应用	陕西渭恒农业机械制造有限公司	陕西省科学技术厅
456	三层共挤滴灌管中试及示范	杨凌秦川节水灌溉设备工程有限公司	陕西省科学技术厅
457	氨基酸螯合滴灌肥产业化开发	西北化工研究院	陕西省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
458	盾叶薯蓣良种基地建设及规范化栽培技术示范	杨凌西部植物化学工程研究发展有限公司	陕西省科学技术厅
459	特优质黄羽肉鸡皇佳吉品种中间试验与示范	现代新农业（集团）股份有限公司	陕西省科学技术厅
460	特优大白菜甘蓝新品种中试与示范	杨凌农业高科技发展股份有限公司	陕西省科学技术厅
461	优质高产杏新品种“丰园红”繁育与示范	西安丰园果业科技有限公司	陕西省科学技术厅
462	高油双低杂交油菜新品种秦优333试验示范	陕西省杂交油菜研究中心	陕西省科学技术厅
463	特色浓缩石榴汁生产加工（中试）	陕西赛德高科生物股份有限公司	陕西省科学技术厅
464	奶牛高活力冻精生产关键技术中试与示范	陕西省家畜改良站	陕西省科学技术厅
465	高活性抗旱营养素（绿尔康）中试与示范	杨凌华辕生物技术有限公司	陕西省科学技术厅
466	纯玉米方便面	汉中市春雨农业产业开发有限责任公司	陕西省科学技术厅
467	绿色鸡蛋生产配套新技术示范推广	陕西巨良种业有限公司	陕西省科学技术厅
468	微压滴灌带成型技术转化与产品中试	国家节水灌溉杨凌工程技术研究中心	陕西省科学技术厅
469	新型高效杀螨剂---丁香酚纳米乳中试与示范推广	杨凌大西农动物药业有限公司	陕西省科学技术厅
470	猕猴桃贮藏保鲜果锈清洗剂应用开发	杨凌原野绿色食品有限公司	陕西省科学技术厅
471	秦巴山区大鲵高效人工繁殖技	宁陕县龙泉大鲵繁育场	陕西省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	术示范推广		术厅
472	银杏叶资源高效利用技术中试与转化	咸阳瑞绿园银杏茶业有限公司	陕西省科学技术厅
473	新工艺高含量腐植酸有机无机复混肥中试生产与示范	陕西昊威工贸有限公司	陕西省科学技术厅
474	山区旱作新品种商麦 5226 繁育与示范	商洛学院	陕西省科学技术厅
475	高效防治果树腐烂病创新型产品拂蓝克的中试与示范	陕西永泰生物工程有限责任公司	陕西省科学技术厅
476	高产优质杂交新品种“华棉3号”试验与示范	渭南长生种业有限公司	陕西省科学技术厅
477	富营养大豆肽乳酸菌饮料安全加工技术中试	陕西金豆生物科技有限公司	陕西省科学技术厅
478	“荔高六号”小麦新品种高产栽培技术生产试验示范	陕西兴民种业有限公司	陕西省科学技术厅
479	2BMF-3/3 玉米灭茬免耕播种机中试与示范	杨凌三多环保机械有限公司	陕西省科学技术厅
480	甘肃旱地农业系列农机具中试与示范	兰州农源农机有限公司	甘肃省科学技术厅
481	系列多功能免耕播种机中试转化	甘肃农业大学	甘肃省科学技术厅
482	旱作全膜双垄沟播玉米新品种试验示范	甘肃富农高科技种业有限公司	甘肃省科学技术厅
483	引河滴灌首尾改装新技术成套设备的研发	甘肃瑞盛·亚美特高科技农业有限公司	甘肃省科学技术厅
484	小型恒温库及土窑洞改造与苹	甘肃省农业科学院农产品	甘肃省科学技术

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	果产地节能高效保鲜技术集成	贮藏加工研究所	术厅
485	航天蔬菜新品种试验示范	天水神舟绿鹏农业科技有 限公司	甘肃省科学技 术厅
486	苹果新品种“成纪1号”中试与示 范	静宁县科技服务中心	甘肃省科学技 术厅
487	沙冬青种苗规模化繁育及其人 工种群建立技术试验示范	甘肃省治沙研究所	甘肃省科学技 术厅
488	优质核桃新品种及优质丰产关 键技术示范与推广	甘肃省农业科学院林果花 卉研究所	甘肃省科学技 术厅
489	高寒牧区优质肉用羔羊规模化 养殖技术示范与推广	甘肃农业大学	甘肃省科学技 术厅
490	智能化大型种子烘干及仓储装 备技术成果转化	甘肃酒泉奥凯种子机械有 限公司	甘肃省科学技 术厅
491	清真特色牛羊肉深加工产品产 业化开发	临夏市什锦清真食品有限 责任公司	甘肃省科学技 术厅
492	宁夏中部干旱带旱作节水高效 农业综合配套技术集成与应用	同心县农业科技开发有限 公司	宁夏回族自治 区科学技术厅
493	地下隐型水库--季节性水资源 利用系统示范应用	宁夏仁创沙业科技有限公 司	宁夏回族自治 区科学技术厅
494	群体日光温室智能卷帘帘、卷闭 膜和灌溉分布式控制系统的应用	宁夏大学	宁夏回族自治 区科学技术厅
495	宁夏六盘山区肉牛高效健康养 殖技术示范与应用	宁夏六盘山牧业有限公司	宁夏回族自治 区科学技术厅
496	宁夏优质苜蓿草产品产业化生 产技术示范	宁夏农垦茂盛草业有限公 司	宁夏回族自治 区科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
497	宁夏冷凉山区设施葡萄和桃节水高效栽培技术示范应用	宁夏宝源苗圃有限责任公司	宁夏回族自治区科学技术厅
498	宁夏六盘山冷凉区球根花卉生产技术示范与产业化	隆德县六盘山五龙花卉有限公司	宁夏回族自治区科学技术厅
499	宁夏有机枸杞生产关键技术示范应用	银川泰丰生物科技有限公司	宁夏回族自治区科学技术厅
500	同心圆枣产品深加工与资源的综合利用	宁夏天子枣业有限责任公司	宁夏回族自治区科学技术厅
501	宁夏优质滩羊肉质量追溯系统应用与示范	盐池县鑫海清真食品有限公司	宁夏回族自治区科学技术厅
502	宁夏六盘山特色植物种苗繁育技术示范应用	泾源县林业技术推广服务中心	宁夏回族自治区科学技术厅
503	玉树地震灾区畜牧业生产恢复技术集成转化	青海省畜牧兽医科学院	青海省科学技术厅
504	春油菜新品种青杂6号试验与示范	青海省农林科学院	青海省科学技术厅
505	昆仑13号青稞新品种试验与示范	青海省农林科学院	青海省科学技术厅
506	犏牛生产技术在玉树灾区的试验示范	青海省畜牧兽医科学院	青海省科学技术厅
507	同德小花碱茅新品种繁育与示范	青海省畜牧兽医科学院	青海省科学技术厅
508	青海高原冬小麦新品种兰天15号试验示范	青海省农林科学院	青海省科学技术厅
509	高寒灌区渠道抗冻防渗技术试验示范	青海省水利水电科学研究所	青海省科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
510	线辣椒新品种青线椒1号试验与示范	青海省农林科学院	青海省科学技术厅
511	“青海地黄1号”新品种扩繁与示范	青海央宗药业有限公司	青海省科学技术厅
512	青海蕨麻1号新品种扩繁与示范	青海民族大学	青海省科学技术厅
513	春小麦通麦2号试验与示范	大通回族土族自治县农业技术推广中心	青海省科学技术厅
514	戈壁设施节水栽培精准施肥技术中试	新疆久恒大农业发展有限公司	新疆维吾尔自治区科学技术厅
515	新疆特色林果精加工技术示范与推广	新疆农业科学院农业机械化研究所	新疆维吾尔自治区科学技术厅
516	良种驴快速扩繁与养殖技术产业化示范	新疆维吾尔自治区畜牧科学院	新疆维吾尔自治区科学技术厅
517	西尔丹“新疆大盘鸡”工业化中试	新疆西尔丹食品有限公司	新疆维吾尔自治区科学技术厅
518	农林草复合生态系统构建专利技术转化与示范	新疆新绿农业开发有限责任公司	新疆维吾尔自治区科学技术厅
519	新疆绿色牛肉标准化生产技术推广示范	新疆维吾尔自治区畜牧科学院	新疆维吾尔自治区科学技术厅

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
520	高产优质广适小麦新冬 32 号高效生产技术集成与示范	新疆农业科学院粮食作物研究所	新疆维吾尔自治区科学技术厅
521	有机核桃玛仁糖加工技术中试	新疆阿布丹食品开发有限公司	新疆维吾尔自治区科学技术厅
522	新疆焉耆盆地良种肉羊标准化快速繁育及杂交示范与推广	新疆巴音郭楞蒙古自治州种畜场	新疆维吾尔自治区科学技术厅
523	吐鲁番设施农业烟粉虱绿色防控及抗药性治理技术中试与示范	新疆吐鲁番地区农业技术推广中心	新疆维吾尔自治区科学技术厅
524	浸渍黄瓜罐头加工专利技术中试项目	新疆中亚食品研发中心(有限公司)	新疆维吾尔自治区科学技术厅
525	新疆红花油一号种植示范及红花茶加工技术的中试	新疆塔城红花缘科技有限公司	新疆维吾尔自治区科学技术厅
526	北方切花玫瑰“锦绣”栽培技术的研究与推广	大连丽兴园艺科技有限公司	大连市科学技术局
527	高产、抗逆新品种“海大金贝”良种繁育与示范推广	大连獐子岛渔业集团股份有限公司	大连市科学技术局
528	红鳍东方鲀种质改良及规范化养殖示范与推广	大连天正实业有限公司	大连市科学技术局
529	海胆高效底播增殖技术开发	大连太平洋海珍品有限公司	大连市科学技术局

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
530	生物酶法生产高乳化蛋黄粉技术中试及产业化示范	大连韩伟食品有限公司	大连市科学技术局
531	海珍品灾害预警及健康养殖关键技术示范	大连水产学院	大连市科学技术局
532	优质抗逆梨新品种金翠香及其高产高效栽培技术体系示范与转化	大连陈记果品有限公司	大连市科学技术局
533	籼粳杂交晚稻甬优9号中试及示范	宁波市种子有限公司	宁波市科学技术局
534	果蔬速冻品质调控技术开发及产业化应用	海通食品集团股份有限公司	宁波市科学技术局
535	三疣梭子蟹抗溶藻弧菌品系扩繁及高产养殖技术中试	宁波鑫亿鲜活水产有限公司	宁波市科学技术局
536	梭子蟹、青蟹绿色高效配合饲料关键技术集成转化及产业化示范	宁波天邦股份有限公司	宁波市科学技术局
537	耐贮运优质豇豆新品种‘之豇106’、‘绿豇1号’的中试与产业化示范	宁波农业技术开发公司	宁波市科学技术局
538	新兽药聚维酮碘制剂产业化	宁波市三生药业有限公司	宁波市科学技术局
539	奉化水蜜桃配套品种体系示范与推广	奉化市水蜜桃研究所	宁波市科学技术局
540	油茶籽冷榨制备技术推广及产业化	厦门中盛粮油集团有限公司	厦门市科学技术局

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
541	乌龙茶天然生长调节剂中试及应用示范	厦门同安银塔茶叶有限公司	厦门市科学技术局
542	鱼皮鱼鳞提取胶原蛋白的产业化示范	厦门市同安源水水产有限公司	厦门市科学技术局
543	有机乌龙茶生产技术的开发与示范	福建清雅贸易有限公司	厦门市科学技术局
544	非油炸无公害即食蔬菜面技术研发与产业化	厦门兴盛食品有限公司	厦门市科学技术局
545	国家级新药喹氧喹酯溶液的产业化开发	青岛六和药业有限公司	青岛市科学技术局
546	自动花生联合收获机的产业化	青岛弘盛汽车配件有限公司	青岛市科学技术局
547	生物制剂诱导快速控根育苗技术产业化	青岛正杰实业有限公司	青岛市科学技术局
548	大中型农村废弃物沼气综合开发配套技术示范推广	青岛天人环境股份有限公司	青岛市科学技术局
549	氟磺胺草醚创新合成技术及其制剂产品推广应用	青岛瀚生生物科技股份有限公司	青岛市科学技术局
550	液体饲料添加剂研制及其后喷涂工艺的推广	青岛康地恩生物科技有限公司	青岛市科学技术局
551	高产油用型花生新品种花育 28 号示范推广	山东高远花生科技有限公司	青岛市科学技术局
552	零售终端小型配肥设备及技术示范推广	深圳市芭田生态工程股份有限公司	深圳市科技工贸和信息化委员会

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
553	非洲山毛豆的推广种植及鱼藤酮水基性制剂产业化研究示范	深圳市华农生物工程有限公司	深圳市科技工贸和信息化委员会
554	高效免疫型水产(鱼虾)饲料的研究与应用	深圳市澳华农牧有限公司	深圳市科技工贸和信息化委员会
555	广谱抗稻瘟病杂交水稻新组合深优 9734 产业化配套技术集成与示范	清华大学深圳研究生院	深圳市科技工贸和信息化委员会
556	三倍体无核枇杷新优系中试选育与示范	深圳市万绿生物农业有限公司	深圳市科技工贸和信息化委员会
557	农田信息数字化采集与生产决策系统中试与示范	新疆吉尔利数字技术有限公司	新疆生产建设兵团科学技术局
558	早熟杂交棉新品种中试与示范	新疆农垦科学院	新疆生产建设兵团科学技术局
559	移动式智能化奶牛精确饲喂设备的中试与示范	石河子大学	新疆生产建设兵团科学技术局
560	收膜与整地联合作业机中试与示范	克拉玛依五五机械制造有限公司	新疆生产建设兵团科学技术局
561	甜菜新品种“新甜 18 号”中试与示范	石河子农业科技开发研究中心	新疆生产建设兵团科学技术局

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
			局
562	优质鲜枣新品种"垦鲜枣1号"中试与示范	新疆农垦科学院	新疆生产建设兵团科学技术局
563	4YS-24 红枣收获机中试与示范	新疆农垦科学院	新疆生产建设兵团科学技术局
564	啤酒大麦新品种"新啤7号"中试与示范	新疆生产建设兵团农四师农业科学研究所	新疆生产建设兵团科学技术局
565	杂交棉新品种"新陆中49"中试与示范	石河子大学	新疆生产建设兵团科学技术局
566	中国对虾、三疣梭子蟹养殖示范与推广	中国水产科学研究院黄海水产研究所	农业部
567	强优势双价转基因抗虫杂交棉新品种中棉所66的中试与示范	中国农业科学院棉花研究所	农业部
568	新型饲用酶制剂 N-酰化高丝氨酸内酯酶的中试	中国农业科学院饲料研究所	农业部
569	杂交青虾"太湖1号"规模化繁育及高效健康养殖技术的集成与示范	中国水产科学研究院淡水渔业研究中心	农业部
570	新型优质香蕉种苗快繁技术的应用与示范	中国热带农业科学院海口实验站	农业部
571	早熟、丰产马铃薯新品种示范与推广	中国农业科学院蔬菜花卉研究所	农业部

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
572	高含油量高产优质高抗油菜新品种中双 11 号中试与示范	中国农业科学院油料作物研究所	农业部
573	高速精密育秧播种技术装备中试及示范	农业部南京农业机械化研究所	农业部
574	基于云模式的农村科技信息综合服务平台集成示范	农业部信息中心	农业部
575	混联式太阳能多功能果蔬干燥成套设备中试示范	农业部规划设计研究院	农业部
576	超级早稻品种中嘉早 17 的技术集成与示范推广	中国水稻研究所	农业部
577	新型粉红粘帚霉生物农药中试生产及应用	中国农业科学院植物保护研究所	农业部
578	新型沼气灯示范推广	农业部沼气科学研究所	农业部
579	新型高效植物营养剂“氨基酸复合微肥”中试与示范推广	全国农业技术推广服务中心	农业部
580	酿造冰红山葡萄酒新品种“北冰红”及定向栽培技术应用与推广	中国农业科学院特产研究所	农业部
581	红麻超高产新品种中杂红 318、中红麻 13 号的高效繁制与示范	中国农业科学院麻类研究所	农业部
582	猪圆环病毒 2 型灭活疫苗的推广与应用	中国农业科学院哈尔滨兽医研究所	农业部
583	新型高效牛羊营养缓释剂的示范与推广	中国农业科学院兰州畜牧与兽药研究所	农业部
584	早熟优质抗病梨新品种华金中试与示范	中国农业科学院	农业部
585	高产优质玉米新品种中单 815 配套技术集成与示范	中国农业科学院作物科学研究所	农业部

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
586	渔用肽聚糖饲料添加剂生产中试	中国水产科学研究院	农业部
587	优质红皮梨新品种满天红、红酥脆和美人酥中试与示范	中国农业科学院郑州果树研究所	农业部
588	γ -氨基丁酸茶系列产品加工技术中试与示范	中国农业科学院茶叶研究所	农业部
589	松浦镜鲤新品种扩繁及养殖示范	中国水产科学研究院黑龙江水产研究所	农业部
590	4UMS 系列木薯收获机械的中试与示范	中国热带农业科学院农业机械研究所	农业部
591	酵母饲料添加剂的中试与示范	中国农业科学院饲料研究所	农业部
592	槟榔黄化病快速诊断技术体系推广示范	中国热带农业科学院环境与植物保护研究所	农业部
593	发酵豆粕加工工艺及设备中试与示范	中国水产科学研究院渔业机械仪器研究所	农业部
594	高产、高蛋白大豆新品种中黄42 及配套栽培技术的中试与示范	中国农业科学院作物科学研究所	农业部
595	基层农技推广体系信息化应用平台集成与示范	中国农业科学院农业信息研究所	农业部
596	罗非鱼加工废弃物开发海鲜调味基料的中试生产	中国水产科学研究院南海水产研究所	农业部
597	种草舍饲海南黑山羊综合技术应用与示范	中国热带农业科学院热带作物品种资源研究所	农业部
598	绿色新型农药助剂生产技术与产品成果转化	中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所	农业部

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
599	生物质固体颗粒成型燃料自动高效燃烧系统转化	农业部规划设计研究院	农业部
600	规模化养殖场废水处理及资源化利用技术中试与示范	农业部环境保护科研监测所	农业部
601	裹包青贮和裹包 TMR 技术推广应用	中国农业科学院北京畜牧兽医研究所	农业部
602	鸡新城疫-传染性支气管炎-禽流感 (H9 亚型) - 传染性法氏囊病四联灭活疫苗中试	青岛易邦生物工程有限公司	农业部
603	大射程系列旋转式微喷头的中试与示范	中国农业科学院农田灌溉研究所	农业部
604	高品质天然橡胶的鲜胶乳凝固新技术	中国热带农业科学院农产品加工研究所	农业部
605	椰子花序汁液高效采集与加工技术示范和推广	中国热带农业科学院椰子研究所	农业部
606	双控复合型缓释肥料新产品中试与示范推广	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	农业部
607	蜂胶软胶囊加工新技术的中试与示范	中国农业科学院蜜蜂研究所	农业部
608	孟烷二胺合成与精制产业化技术	中国林业科学研究院林产化学工业研究所	国家林业局
609	欧洲云杉无性扩繁技术体系应用与示范	中国林业科学研究院林业研究所	国家林业局
610	高效热能回收与零排放木材干燥技术	中国林业科学研究院木材工业研究所	国家林业局
611	四季茶花新品种盆栽标准化栽	中国林业科学研究院亚热	国家林业局

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	培示范	带林业研究所	
612	苗圃机械化精细作业关键技术中试示范	国家林业局哈尔滨林业机械研究所	国家林业局
613	生物杀线虫剂防治林木根结线虫病应用示范	中国林业科学研究院森林生态环境与保护研究所	国家林业局
614	4种特色珍贵用材树种现代育林技术示范	中国林业科学研究院亚热带林业研究所	国家林业局
615	1ZC-50型林木种子去翅精选联合机中试应用	国家林业局哈尔滨林业机械研究所	国家林业局
616	反相悬浮聚合法制备两性离子型纤维素基高吸水树脂的产业化技术开发	中国林业科学研究院林产化学工业研究所	国家林业局
617	紫胶综合加工中试技术	中国林业科学研究院资源昆虫研究所	国家林业局
618	甜角良种繁育及栽培技术示范	中国林业科学研究院资源昆虫研究所	国家林业局
619	纸浆用优良丛生竹的筛选与定向培育技术示范	国际竹藤网络中心	国家林业局
620	优良丛生竹种组培快繁技术转化与示范	中国林业科学研究院亚热带林业研究所	国家林业局
621	利用菌根菌剂提高林木生产力	中国林业科学研究院热带林业研究所	国家林业局
622	阻燃实木表面装饰材料制造技术	中国林业科学研究院木材工业研究所	国家林业局
623	耐旱柚木无性系在贵州罗甸干热河谷推广示范	中国林业科学研究院热带林业研究所	国家林业局
624	负压沸腾提取和膜分离高纯度	中国林业科学研究院林产	国家林业局

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	油橄榄苦苷的产业化技术	化学工业研究所	
625	攀援植物新品系及其栽培技术在特殊困难立地绿化中的应用	中国林业科学研究院林业研究所	国家林业局
626	若尔盖高寒沙地防沙治沙关键技术应用与示范	中国林业科学研究院	国家林业局
627	取水工程灭螺技术在血吸虫病防治中的转化应用	长江水利委员会长江科学院	水利部
628	农村灌区节水小型水闸除险加固技术转化	水利部交通运输部国家能源局南京水利科学研究院	水利部
629	节能型设施农业微灌模式及关键设备转化与推广	中国水利水电科学研究院	水利部
630	新型高效除氟吸附材料和除氟装置研究与成果转化	中国水利水电科学研究院	水利部
631	全雄黄颡鱼的规模化制种技术中试与示范	水利部中国科学院水工程生态研究所	水利部
632	农村安全保障暴雨山洪自动监测系统成果转化与示范	水利部南京水利水文自动化研究所	水利部
633	抗旱用管道式灌溉系统关键设备成果转化	水利部农田灌溉研究所	水利部
634	农村地区可再生能源多能互补技术示范应用	水利部农村电气化研究所	水利部
635	仿生灌溉系统产品中试与示范	中国灌溉排水发展中心	水利部
636	流水性鱼类循环水养殖系统研制与应用	水利部中国科学院水工程生态研究所	水利部
637	农业精准灌溉用水管理系统成果转化	长江水利委员会长江科学院	水利部

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
638	“四水”转化水文模型在淮北平原应用推广	安徽省水利部淮河水利委员会水利科学研究院	水利部
639	生物砖排水沟技术在坡耕地及小型水利工程中的推广应用	水利部水土保持监测中心	水利部
640	可控硅励磁数字调节技术在农村水电建设中的转化应用	水利部机电研究所	水利部
641	基于遥感的喀斯特地区旱情业务化监测技术转化应用	珠江水利委员会珠江水利科学研究院	水利部
642	灌区水库大坝安全微位移自动监测系统成果转化与示范	水利部南京水利水文自动化研究所	水利部
643	精细化气候资源在超级杂交稻制种中的应用	湖南省气象科学研究所	中国气象局
644	北方主要牧区草原干旱诊断、评估技术推广应用	内蒙古自治区生态与农业气象中心	中国气象局
645	广东省寒冷灾害精细化监测预警技术示范推广	广东省气候中心	中国气象局
646	北方日光温室大棚蔬菜防灾减灾及气象调控技术推广	辽宁省喀喇沁左翼蒙古族自治县气象局	中国气象局
647	西北气候脆弱区农业干旱及农田灌溉预报技术推广应用	中国气象科学研究院	中国气象局
648	高原山地马铃薯优质高效气象决策技术推广应用	中国气象局成都高原气象研究所	中国气象局
649	基于土壤水资源的农田旱涝动态监测评价技术推广应用	国家气象中心	中国气象局
650	玉米芯高效转化功能性糖技术	中国农业大学	教育部

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
	应用示范		
651	国审高产棉花新品种“华杂棉H318”的中试与示范	华中农业大学	教育部
652	林木废弃物快速热解液化制备高多元酚含量生物油产业化中试	北京林业大学	教育部
653	优质高产小麦新品种陕 627、小偃 216、陕麦 159 及西农 189 标准化种植与示范	西北农林科技大学	教育部
654	根域限制在南方多雨地区葡萄低碳氮及省力化优质高效栽培中的示范推广	上海交通大学	教育部
655	中低品位磷矿微晶化复合发酵制备长效生物磷肥	清华大学	教育部
656	创制绿色除草剂单嘧磺酯应用研究与开发	南开大学	教育部
657	申嗪霉素高产工程菌株的成果转化	上海交通大学	教育部
658	优质抗病西瓜新品种玲珑王、农科大 6 号中试与示范	西北农林科技大学	教育部
659	灌木林主要钻蛀性害虫综合治理技术应用与推广	北京林业大学	教育部
660	农用级聚- γ 谷氨酸产业化中试研究	华中农业大学	教育部
661	切花小菊新品种示范与推广	南京农业大学	教育部
662	可资源化烟气脱硫副产物改良碱化土壤技术中试与示范	中国农业大学	教育部

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
663	“东优1号”杂色鲍新品种的推广应用	厦门大学	教育部
664	海带良种克隆制种与规模化扩繁技术	中国海洋大学	教育部
665	一种防控高产奶牛围产期能量代谢病的微生物饲料添加剂的中试与示范	南京农业大学	教育部
666	樟子松种实害虫可持续控制技术及其示范基地的建立	东北林业大学	教育部
667	利用农业有机废弃物发酵进行大棚 CO ₂ 施肥技术集成与示范	浙江大学	教育部
668	优质高产多抗水稻新品种宁粳4号的中试与示范	南京农业大学	教育部
669	葡萄酒废弃物循环加工关键技术中试与示范	西北农林科技大学	教育部
670	农村水处理新技术及设备开发与应用	同济大学	教育部
671	优质高效环境友好型鲟鳇类配合饲料产业化推广	中国海洋大学	教育部
672	不同山区草地克力玛猫尾草新品种及配套生产技术示范	东北师范大学	教育部
673	食品营养强化剂-氨基酸络合物的中试与示范	江南大学	教育部
674	大豆新品种吉大豆1号及吉大豆2号示范推广	吉林大学	教育部
675	优质多抗番茄系列新品种及其分子育种技术的示范与推广	华中农业大学	教育部

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
676	高杂粮豆含量营养健康挂面加工技术中试研究	国家粮食局科学研究院	国家粮食局
677	菜籽油酶法精炼技术转化	国家粮食储备局西安油脂科学研究设计院	国家粮食局
678	便携式储粮真菌危害早期检测仪转化与示范	国家粮食局科学研究院	国家粮食局
679	农用小型移动式秸秆造粒设备技术改造及推广	国贸工程设计院	国家粮食局
680	油茶籽脱壳冷榨生产纯天然油茶籽油成套技术装备中试	国家粮食储备局武汉科学研究设计院	国家粮食局
681	葡萄籽综合利用技术集成与中试	国家粮食储备局无锡科学研究设计院	国家粮食局
682	稻谷整精米率测定仪的中试生产	国家粮食储备局成都粮食储藏科学研究所	国家粮食局
683	茶资源全价利用与酱卤、烘焙类食品质构优化技术中试	中华全国供销合作总社杭州茶叶研究所	中华全国供销合作总社
684	“MJZT-15A型籽棉加湿成套设备”中试应用	中华全国供销合作总社郑州棉麻工程技术设计研究所	中华全国供销合作总社
685	连续真空脱水制备香蕉粉及酶法提取香蕉皮膳食纤维中试研究	海南果蔬食品配送有限公司	中华全国供销合作总社
686	苹果多酚高效分离提取技术中试研究	中华全国供销合作总社科技推广中心	中华全国供销合作总社
687	皮棉异性纤维清理机	北京中棉机械成套设备有	中华全国供销

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
		限公司	合作总社
688	金耳活性成分提取技术中试	中华全国供销合作总社昆明食用菌研究所	中华全国供销合作总社
689	大蒜深加工综合利用技术中试研究	中华全国供销合作总社济南果品研究院	中华全国供销合作总社
690	农业有机废弃物资源转化利用的虫菌复合技术示范研究	中华全国供销合作总社天津再生资源研究所	中华全国供销合作总社
691	漆酚古建筑生物基材料产业化技术研究	中华全国供销合作总社西安生漆涂料研究所	中华全国供销合作总社
692	MQHY 系列籽棉异性纤维清理机中试	南通棉花机械有限公司	中华全国供销合作总社
693	近北京首都圈干旱风沙区防沙绿化生态技术集成与示范	中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心	中国科学院
694	分子量 1000-5000D 海产鱼肽系列制品大生产工艺研试	中国科学院南海海洋研究所	中国科学院
695	兰花新品种“红绒蝴蝶兰”和“麒麟火焰兰”的中试示范	中国科学院华南植物园	中国科学院
696	新型兽药重组猪 α 干扰素的中试与转化	中国科学院微生物研究所	中国科学院
697	裙带菜单倍体杂交优良品系产业化示范推广	中国科学院海洋研究所	中国科学院
698	凡纳滨对虾新品种培育及推广应用	中国科学院海洋研究所	中国科学院
699	东生号系列高产优质大豆品种的试验与示范	中国科学院东北地理与农业生态研究所	中国科学院

序号	项目名称	承担单位	推荐单位
700	基于无线信息技术的农用信息机系统的示范与推广	中国科学院地理科学与资源研究所	中国科学院
701	基于 GIS/GPS 的林业有害生物监测数据记录系统	中国科学院遥感应用研究所	中国科学院
702	广西甘蔗土壤地力提升及单产提高技术集成与示范推广	中国科学院南京土壤研究所	中国科学院
703	北京黑猪特色肉制品加工技术研究 with 中试	中国肉类食品综合研究中心	国资委(北京市科委代受理)
704	风味指纹控制优质葡萄酒柔性酿造关键工艺中试	中粮集团有限公司	国资委(北京市科委代受理)
705	草食动物 TMR 饲喂系统装备中试	中国农业机械化科学研究院	国资委(北京市科委代受理)
706	轻型拖移式单长跨圆形喷灌机中试	中国农业机械化科学研究院	国资委(北京市科委代受理)
707	GKT 系列食品智能干燥系统装备中试	中国农业机械化科学研究院	国资委(北京市科委代受理)
708	狂犬病纯化冻干灭活疫苗 (Flury LEP 株) 规模化生产关键技术示范与推广	乾元浩生物股份有限公司	国资委(北京市科委代受理)
709	硫酸头孢喹肟产业化开发	中牧实业股份有限公司	国资委(北京市科委代受理)