

附件6 主要科研项目一览表

序号	项目名称	项目来源 (编号)	起止时间	经费 (万)	主持人
1	优质鲜榨果汁和浑浊性苹果汁加工关键技术研究	国家科技部“十五”重点 2001BA501A21	200109-200509	300	岳田利
2	小麦近缘植物华山新麦草原位保护区建设	农业部国债专项	200211-200311	200	张正茂
3	陕西特色果品深加工技术与开发	国家科技部西部专项 2001BA901A19	200110-200510	200	岳田利
4	苹果及其果汁安全生产的质量控制研究	国家 115 科技支撑计划 2006BAK02A24	200610-200812	200	岳田利
5	浓缩果汁中的有毒有害物质去除技术研究	国家 863 项目 2002AA245091	200209-200409	180	岳田利
6	粮油、蔬果等安全控制技术的研究	国家 115 科技支撑计划 2006BAK02A18	200610-200812	180	岳田利
7	苹果浓缩汁品质安全控制及新品种开发	星火计划	200111-200411	150	杨公明
8	具有循环经济属性的苹果深加工关键技术集成与示范	农业部跨越计划 38443	200507-200707	140	岳田利
9	苹果及其果汁安全生产的综合示范	科技部	200610-200912	120	岳田利
10	黄土高原小麦族植物资源考察与利用	中国农科院合作	200308-200508	100	张正茂
11	葡萄新品种爱格丽区域试验与中间试验	国家科技部科技攻关项目 (02EFN2170127)	200212-200412	80	张振文
12	苹果浓缩汁加工全程质量控制体系研究与示范	国家“十五”科技攻关 2001BA501A5-2.3	200111-200511	75	岳田利
13	苹果汁质量控制技术	科技部	200610-200912	65	杨公明
14	2006 年全国食品中真菌毒素含量的测定及安全评估	国家食品药品监督管理局	200606-200612	64	岳田利
15	苹果果糖、果酸的产业化研究与示范	陕西省重大科技专项 2006KZ09-G1	200609-200809	50	岳田利
16	教育部优秀人才支持计划	教育部	200610-200812	50	岳田利
17	主要农产品加工全程质量控制技术规程的研究	“十五”攻关	200111-200611	50	岳田利
18	陕西优质强筋小麦新品种选育及高产栽培技术研究	农业结构调整	200208-200308	48	魏益民
19	年产 600 千克苹果酸-乳酸细菌活性干粉中试	科技部中小企业创新基金 (20026102032609)	200210-200512	40	李 华
20	优质鲜榨果汁和混浊性苹果汁加工关键技术研究	科技部	200610-200912	35	杨公明
21	黄土高原耕作技术研究	农业部推广项目	200501-200812	30	李 华

22	苹果汁中农药残留的降解技术研究	科技部	200703-200903	30	岳田利
23	中国原产地域葡萄酒指纹图谱研究	国家自然科学基金(30571281)	200601-200812	28	李华
24	(Lux)基因检测模型的创建及其在食品安全检测中的应用	国家自然科学基金30600135	200612-200912	20	丁武
25	西部特色果品品质与安全性的在线、远程、智能化监制、评价	霍英东基金	200206-200506	16	岳田利
26	棒曲霉素金标免疫检测技术的开发	学校青年学术骨干支持计划	200507-200807	15	师俊玲
27	西北黄土高原地区酿酒葡萄根际微域生境的研究	学校青年学术骨干支持计划	200609-200809	15	房玉林
28	食品安全关键技术应用的综合示范	国家“十五”重大科技专项2001BA804A28	200411-200611	15	李元瑞
29	浓缩苹果汁安全平台技术	国家“十五”攻关子课题	200410-200610	15	师俊玲
30	苦荞调脂功能物质基础及作用机理研究	年度西部地区人才培养特别项目(国家留学基金委)	200509-200709	13	王敏
31	猕猴桃产业化开发	科技部星火专项	200110-200310	12	李元瑞
32	利用生物质技术开发果渣资源	陕西省攻关2003K02-G16-02	200210-200410	10	李志西
33	生物工程益生菌粉及功能乳制品研究开发	陕西省攻关	200110-200510	10	岳田利
34	小麦优质高产新品种西农979、西农889、远丰180及其标准化栽培技术生产性示范试验	农业科技跨越计划项目子专题	200610-200812	10	张国权
35	澳大利亚一年生苜蓿后续推广项目	农业部“948”项目	200206-200406	10	魏益民
36	小麦加工品质评价技术研究子课题	科研院所社会公益研究专项2005DIA4J035-1-1	200608-200712	10	张国权
37	食品质量与安全信息平台建设	国家“十五”重点课题子专题	200507-200607	10	欧阳韶辉
38	功能性羊奶深加工产业化技术研究开发	国家攻关子项目西部开发重大专项2003BA901A19	200608-200712	8	李志成
39	脱水蔬菜—根菜类标准	农业部	200305-200505	7	刘兴华
40	苹果果糖生产技术产业化开发	杨凌专项	200108-200208	6	岳田利
41	沼气低温发酵与微生物菌种选育技术研究	陕西省重大科技专项“生态校园创新工程”子	200610-200812	6	王华

		项目 STXY-03			
42	树莓黑莓产品加工技术研究	陕西省攻关 2003K-02-G16-04	200309-200509	6	徐怀德
43	农产品安全体系平台建设	陕西省攻关	200311-200511	6	李元瑞
44	葡萄酒质量最优化技术	科技部“科技成果重点推广项目计划” 2004EC000317	200411-200612	6	李 华
45	中国西部特色果品贮藏及鲜切技术研究	教育部春晖计划项目	200208-200508	6	刘兴华
46	冷杂菌技术在肉类加工中的应用研究	陕西省攻关	200509-200709	5	袁亚宏
47	食品感官分析技术及重要标准研究子课题-果汁感官评价指标体系设置的原则与方法研究	国家 115 科技支撑计划 2006BAK04A05	200610-200812	5	岳田利
48	保持风味一致性修饰的原料标准与品种组合标准	国家“十五”攻关子项目	200310-200510	5	徐怀德
49	葡萄酒微氧热化装置研究	陕西省科技攻关项目(2002k08-g12)	200210-200512	4.5	高 畅
50	苦荞 RP-HPLC 指纹图谱的建立与降脂功能组-效关系研究	陕西省自然科学基金 2006C1-07	200612-200810	4	王 敏
51	功能乳制品产业化技术研究	陕西省攻关	200409-200609	4	袁亚宏
52	肉制品关键技术研究高新产品开发	陕西省攻关	200409-200609	4	岳田利
53	桑葚果酒的研制及产业化开发	陕西省攻关	200310-200510	4	樊明涛
54	陕西省优质高产高效小麦新品种选育	陕西省攻关	200509-200809	4	张正茂
55	柿子综合深加工与产业化技术	陕西省攻关	200210-200410	4	杨公明
56	陕西优质强筋小麦新品种选育及高效栽培技术研究	农业结构调整重大技术专项子专项	200209-200409	4	张国权
57	冷杀菌技术在肉类加工中的应用研究	“十五”攻关子课题	200409-200609	4	袁亚宏
58	苦荞黄酮的吸附树脂分离技术研究	西安市农业科技攻关计划项目	200305-200505	3	王 敏
59	直投式乳酸菌发酵剂冻干技术研究	西安市科技局科技攻关 NC200013	200310-200510	3	李志成
60	西部干旱、半干旱地区葡萄酒乳酸菌生物多样性研究	陕西省农业科技攻关 2005K02-G02	200510-200712	3	李 华
61	名优杂果新品种选育及配套技术的研究与示范——优质抗病酿酒葡萄新品种的选育	陕西省科学技术研究发展计划项目(农业攻关)(2004k02-G9)	200412-200612	3	张振文

62	浓缩果汁加工关键技术研究及开发	陕西省科技攻关 2006K02-G15	200609-200709	3	李元瑞
63	陕西省乳及其制品中真菌毒素含量的测定及安全评估	陕西省科技攻关 2006K02-G14	200610-200812	3	袁亚宏
64	富硒绿茶桑醋饮开发及桑葚资源化利用	陕西省攻关	200509-200709	3	李志西
65	乳用生物发酵菌制剂及功能性乳制品开发—酶法提高面制品的品质与营养价值	陕西省攻关	200409-200609	3	师俊玲
66	瑞士红色酿酒葡萄品种引种推广	陕西省攻关	200409-200609	3	王 华
67	冷却肉加工过程中微生物的控制技术	国家“十五”攻关子课题	200105-200612	3	师俊玲
68	奶酪加工技术引进推广	国际合作项目	200409-200512	3	蒋爱民
69	葡萄酒高新技术产业化	陕西省外专局引智项目	200312-200512	2.7	李 华
70	苹果浓缩汁安全监控技术	陕西省攻关	200509-200709	2.7	李元瑞
71	接触表面微观状况研究	教育部基金	200110-200410	2.5	杨公明
72	石榴贮藏病害研究	西安市科技局科技攻关	200307-200507	2	刘兴华
73	苹果酸-乳酸发酵酵母工程菌的构建	陕西省自然科学基金(2003CL05)	200312-200512	2	刘延琳
74	酿酒乳酸菌工程菌株的构建(2001SM18)	陕西省自然科学基金	200112-200312	2	刘树文
75	陕西省苹果安全性标准战略研究	陕西省知识产权局 2006ZR-10	200611-200711	2	张建新
76	鸡腿菇栽植技术	陕西省星火计划	200208-200308	2	袁 静
77	多孔金属—陶瓷复合膜制备关键技术研究	陕西省基金 2005E1-07	200510-200812	2	李忠宏
78	陕西省小麦资源 Waxy 蛋白亚基组成及淀粉特性研究	陕西省基金	200412-200612	2	李硕碧
79	红枣多糖的分离纯化及性质研究	陕西省攻关	200310-200510	2	樊明涛
80	陕西省优质强筋小麦区划与高效生产技术研究专题	农业部 2001A-001	200108-200408	2	张国权
81	农业部燕麦优良品种引进培育及综合应用技术研究项目(子专题—燕麦加工技术引进与创新研究)	农业部	200610-200712	2	胡新中
82	猕猴桃果实叶绿素降解机制及控制技术研究	科技部西部专项子课题	200612-20071	2	任亚梅
83	赤霞珠葡萄酒指纹图谱研究	教育部“春晖计划”科研项目	200609-200810	2	王 华

84	葡萄与葡萄酒花色素苷含量及变化规律研究	国家留学人员基金	200408-200608	2	王 华
85	大蒜素制剂研制	陕西省攻关	200109-200309	1.8	岳田利
86	小麦常规育种	陕西省攻关	200209-200409	1.8	魏益民
87	谷蛋白溶胀指数遗传变异及与品质关系	陕西省自然科学基金 2004C1-21	200510-200710	1.5	胡新中
88	抗真菌病双价基因构建及转化酿酒葡萄的研究	陕西省自然科学基金 (2002C110)	200212-200412	1.5	李 华
89	小麦籽粒成分在制麦过程中的动态变化研究	陕西省基金 2006C1-24	200610-200812	1.5	李巨秀
90	双歧杆菌蛋白质组学研究	陕西省基金 2005C1-04	200601-200812	1.5	袁 静
91	小麦谷蛋白溶胀指数遗传达室规律及其与品质关系	陕西省基金	200409-200509	1.5	胡新中
92	酶法提高面制品营养与功能	陕西省攻关	200409-200609	1.5	师俊玲
93	加入世贸条件下中国农业科技政策研究	科技部“十五”攻关子课题	200509-200608	1.3	欧阳韶辉
94	北京市延庆县葡萄酒产业规划	横向项目	200612-201012	100	李 华
95	四川攀枝花葡萄与葡萄酒产业发展研究	横向项目	200112-200312	100	李 华
96	宁夏贺兰山低产酿酒葡萄基地的改造研究	横向项目	200512-200612	70	李 华
97	甘肃省宏丰实业有限公司 5 万吨葡萄酒工程项目	横向项目	200510-200612	50	李 华
98	吉林柳河县葡萄资源开发与产业规划	横向项目	200612-201012	50	李 华
99	泾阳县葡萄产业规划研究	横向项目	200512-200612	50	李 华
100	聚丰酿酒葡萄生产基地建设	横向项目	200012-200412	50	张振文
101	宁夏葡萄与葡萄酒原产地域命名研究	横向项目	200312-200512	50	李 华
102	山西乡宁 5000 吨/年葡萄酒庄规划项目	横向项目	200612-200812	50	李 华
103	陕西泾阳县葡萄产业规划项目	横向项目	200512-200712	50	李 华
104	新疆新天集团葡萄与葡萄酒发展研究	横向项目	200212-200412	50	李 华
105	烟台长城南王山谷葡萄酒庄园项目	横向项目	200412-200612	50	李 华
106	蓬莱市葡萄产业规划研究	横向项目	200012-200312	30	李 华
107	昌黎葡萄与葡萄酒原产地域命名研究	横向项目	200112-200312	20	李 华
108	辽阳燕州产业集团葡萄酒产业发展项目	横向项目	200212-200412	20	李 华

109	陕西德尚葡萄酒城堡有限公司葡萄酒产业项目	横向项目	200212-200412	20	李 华
110	木瓜产业化开发技术研究	横向项目	200603-200703	14	徐怀德
111	丹巴县 1000 吨/年葡萄酒生产线设计	横向项目	200412-200512	10	李 华
112	优良苹果酸-乳酸细菌干粉 SD-2a 的推广	横向项目	200312-200612	10	李 华
113	籽用南瓜果肉开发利用标准	横向项目	200207-200307	10	刘兴华
114	沙棘果酒研制	横向项目	200511-200611	6	段旭昌
115	陕西省地方花椒标准的制定	横向项目	200207-200307	6	刘邻渭
116	陕西粮食转化协会	横向项目	200105-200605	5.12	欧阳韶辉
117	果醋及果醋饮料开发研究	横向项目	200212-200512	5	杜双奎
118	桑葚醋及醋饮技术创新	横向项目	200507-200607	3.5	李志西
119	白河县木瓜产业发展规划研究	横向项目	200603-200612	3	张建新
120	核桃多肽提取和产品研究	横向项目	200603-200703	2	徐怀德
121	红枣产业化技术研究	横向项目	200610-200810	1	王云阳
122	山阳县无公害整体环评	农业部无公害农产品质量安全监测项目	2008		曹珊
123	(Lux) 基因检测模型的创建及其在食品安全检测中的应用	国家自然科学基金项目	2008		丁武
124	秦岭地区濒危、特异种质资源抢救保存与开发利用	林业公益性行业专项	2008		段旭昌
125	腐烂苹果中真菌的种类及棒曲霉素产生菌的 PCR 快速检测	留学回国人员科研启动基金	2008		樊明涛
126	果胶酶的研究及果汁掺伪分析	省攻关	2008		樊明涛
127	食品安全	省攻关(社科)	2008		高振鹏
128	食品中真菌毒素的安全评价及风险评估	国家食品安全调查与评价课题	2008		高振鹏
129	食品中真菌毒素的安全评价及风险评估	国家食品安全调查与评价课题	2008		郭满才
130	燕麦的酶活性及其食品加工中抑制工艺研究	留学回国人员启动项目	2008		胡新中
131	优质燕麦生产与加工技术研究	公益性行业(农业)专项	2008		胡新中

132	燕麦加工与综合利用	农业部产业体系项目	2008		胡新中
133	食品中真菌毒素的安全评价及风险评估	国家食品安全调查与评价课题	2008		胡仲秋
134	植物新品种 DUS 田间测试	农业部新品种测试	2008		李硕碧
135	山阳县无公害整体环评	农业部无公害农产品质量安全监测项目	2008		李亚兰
136	功能性羊奶深加工产业化技术研究开发	国家攻关子课题	2008		李志成
137	小杂粮引种及深加工技术研究	省攻关	2008		李志西
138	陕西省小麦育种工程	13115 重大科技专项项目	2008		梁灵
139	食品中真菌毒素的安全评价及风险评估	国家食品安全调查与评价课题	2008		栾广忠
140	现代小麦产业技术体系建设	农业部项目	2008		罗勤贵
141	基于 NIRS 的苹果酒酵母产香动力学及其香气调控技术研究	国家基金	2008		彭帮柱
142	横山县无公害整体环评	农业部无公害农产品质量安全监测项目	2008		彭玉魁
143	发酵法高效生产松脂醇二葡萄糖苷技术研究	省攻关	2008		师俊玲
144	小麦产品质量全程跟踪与溯源指标体系研究	863 协作	2008		师俊玲
145	呕吐毒素抗原合成及单克隆抗体的制备	863 子课题	2008		师俊玲
146	枸杞果酒发酵过程中生物活性物质的变化动力学研究	国家自然科学基金 (协作)	2008		师俊玲
147	横山县无公害整体环评	农业部无公害农产品质量安全监测项目	2008		孙新涛
148	荞麦资源高效利用与产业化示范研究	“十一五”支撑计划(子课题)	2008		王敏
149	食品中真菌毒素的安全评价及风险评估	国家食品安全调查与评价课题	2008		王新
150	食品中真菌毒素的安全评价及风险评估	国家食品安全调查与评价课题	2008		魏新元
151	内含肽介导的抗菌肽的表达和分离体系构建	省基金	2008		魏新元
152	木瓜产业化系列开发研制	协作项目	2008		徐怀德
153	白河木瓜产业化开发研究	科技厅协作项目	2008		徐怀德
154	果胶酶的研究及果汁掺伪分析	省攻关	2008		袁亚宏

155	食品中真菌毒素的安全评价及风险评估	国家食品安全调查与评价课题	2008		袁亚宏
156	苹果汁品质评价指标的测定与分析	协作项目	2008		岳田利
157	苹果汁农残控制技术与降解工艺研究	“十一五”国家科技支撑计划子课题	2008		岳田利
158	苹果汁农残控制技术与降解工艺研究	“十一五”支撑计划(子课题)	2008		岳田利
159	食品安全公众满意度调查	陕西省项目	2008		岳田利
160	食品中真菌毒素的安全评价及风险评估	国家食品安全调查与评价课题	2008		岳田利
161	食品中真菌毒素的安全评价及风险评估	陕西省外经贸项目	2008		岳田利
162	苹果及其果汁安全生产的质量控制技术研究	"十一五"支撑计划(课题)	2008		岳田利
163	现代小麦产业技术体系建设	农业部项目	2008		张国权
164	陕西省小麦育种工程	13115 重大科技专项项目	2008		张正茂
165	西农 979 等七个优质高产小麦新品种及高效安全生产集成配套技术	农业科技成果转化项目	2008		张正茂
166	食品中真菌毒素的安全评价及风险评估	国家食品安全调查与评价课题	2008		赵旭博
167	现代小麦产业技术体系建设	农业部项目	2008		郑建梅
168	08 小麦抗病虫害资源	13115 重大科技专项项目	2008		张正茂
169	优质抗逆葡萄新品种“爱格丽”及其配套栽培技术推广	国家林业局	2008	30.00	李华
170	渭北葡萄试验站建设	校推广项目	2008	135.00	李华
171	户太冰葡萄酒标准制定	陕西省农业厅:《陕西省财政厅关于下达农业系统专项资金的通知》(陕财办农【2008】170号)	2008-11-25	5	王华
172	杨凌葡萄苗木良种繁育基地	农业部(农计函【2007】479号)/陕西省农业厅,陕农业计财【2008】1号	2008-1-4	200	李华
173	户太冰葡萄酒质量控制关键技术研究及贵腐葡萄酒开发项目编号:NC08002	西安市科学技术局:2008年度科技计划项目	2008-1-1	7/10	王华
174	08 广西都安密洛陀毛葡萄资源普查及产品开发研究	广西都安密洛陀葡萄酒厂	2008	25	李华

175	凤县农业局汇规划编制	凤县农业局汇规划编制		2	李华
176	农副产品深加工技术示范项目编号: 2008XH4-2	陕西省科学技术厅: 2008年陕西省科技计划项目-星火计划(陕科函计字【2008】141)	2008-8-18	2	王华
177	葡萄酒氧化褐变的机制研究 01140401	2008 科研启动费	2008-12-26	5.0	郭安鹊
178	圆叶葡萄引种研究 01140402	2009 科研启动费	2008-12-26	5.0	刘旭
179	中国葡萄酒产地和品种的鉴别研究 1140501		2008-12-26	3.0	陶永胜
180	葡萄酿造微生物	农业部产业体系项目	2009-	70.00	刘延琳
181	葡萄栽培技术研究	农业部产业体系项目	2009	70.00	张振文
182	西北黄土高原地区酿酒葡萄根际微域生境的研究	2006 校青年骨干支持计划	2006	7.5/15	房玉林
183	泾阳酿酒葡萄示范基地建设	杨凌农业科技推广专项资金项目(YLTG2006-2-25)	2006	32.00	李华
184	中国原产地域葡萄酒指纹图谱研究	国家自然科学基金(30571281)	2006	28	李华
185	土壤-葡萄系统内矿质营养变化及互作研究	西北农林科技大学校专项(06ZR050)	2006	2.0	房玉林
186	西北地区葡萄园行间生草的研究	西北农林科技大学校专项(06ZR051)	2006	3.0	惠竹梅
187	我国葡萄酒旅游资源评价系统的建立与应用	西北农林科技大学校专项(06ZR048)	2006	2.0	李甲贵
188	西北葡萄酒产业生态资源优势与市场竞争力的研究	西北农林科技大学校专项(06ZR049)	2006	3.0	杨和财
189	眉县葡萄试验示范站	杨凌农业科技推广专项资金项目(YLTG2006-5)	2006	251.00	李华
190	行间生草对葡萄与葡萄酒质量的影响	校人才计划	2007	7.5/15	惠竹梅
191	泾阳酿酒葡萄示范基地建设	陕西省农业厅推广项目	2007	10.00	李华
192	泾阳酿酒葡萄示范基地建设	示范区财政局	2007	24/30	李华
193		学科带头人支持计划	2007	12.5/25	李华
194	优良葡萄酒酿酒酵母基因工程菌构建	国家863专题2007AA10Z314	2007	8/15	刘延琳
195	杨凌葡萄酒庄园建设	杨凌农业科技推广专项	2007	110.00	王华
196	沼气低温发酵与微生物菌种选育技术研究	陕西省重大科技专项(STXY-03)	2007	6.00	王华

197	延庆葡萄酒产业规划	延庆政府	2007	100.00	李华
198	年产 5000 吨酒庄设计	山西永昌源集团	2007	50.00	