

序号	项目名称	项目类别	开始日期	结束日期	主持人	职称	批准经费(万元)	到位经费(元)
1	黑枣深加工技术研究	横向-技术开发	2014	2016	徐怀德	教授	30	300000
2	农产品质量安全风险评估重大专项课题	农产品质量安全项目	2011	2013	岳田利	教授	55	550000
3	杂粮营养与加工品质特性评价	陕西省科技厅	2014	2016	杜双奎	副教授	2	20000
4	面皮抗老化和保质技术研究	横向-技术开发	2015	2016	张建新	教授	6	60000
5	甜荞高粱挤压物理改性粉及超微粉的加工品质研究	“十二五”支撑计划子课题	2012	2014	王敏	教授	1.98	19800
6	4万吨/年黑豆深加工产品建设项目	横向-技术服务	2014	2015	罗安伟	副教授	5	50000
7	神木县4万吨/年杂粮深加工产品建设项目	横向-技术服务	2014	2015	罗安伟	副教授	5	50000
8	土壤及农产品(大豆、小麦)检验分析	横向-技术服务	2012	2015	栾广忠	副教授	2.4	24000
9	中国西北特色食品的深度开发与利用	国际合作	2011	2015	栾广忠	副教授	3.45	34500
10	食品危害物丙烯酰胺诱导神经毒性中MPO/H ₂ O ₂ /HClO分子氧化体系的作用及机制	面上项目	2013	2016	刘学波	教授	16	160000
11	QS分子对食源性金黄色葡萄球菌肠毒素及生物被膜形成中的作用研究	面上项目	2013	2016	王新	副教授	16.2	162000
12	干酪乳杆菌F0822调控大鼠胆固醇代谢的关键因子及途径分析	国家自然科学基金	2014	2016	郭春锋	副教授	8.8	88000
13	超声波处理对糙米水分扩散特性的影响及作用机理研究	国家自然科学基金	2014	2016	崔璐	实验师	8.4	84000
14	小麦A、B淀粉颗粒理化性能差异的精细分子结构机制研究	国家自然科学基金	2014	2016	李文浩	副教授	8.8	88000

15	多孔不锈钢基铁氧化物膜对苹果汁中重金属离子的去除机制研究	国家自然科学基金	2014	2017	李忠宏	教授	16	160000
16	基于失活微生物细胞的苹果汁中展青霉素去除方法与分子机制	国家自然科学基金	2014	2017	岳田利	教授	17	170000
17	果品蔬菜射频烫漂护色及其分子细胞作用机理研究	国家自然科学基金	2014	2017	王云阳	教授	15.2	152000
18	苹果制品质量安全控制关键技术研究	“十二五”支撑计划子课题	2012	2015	岳田利	教授	50.798	507980
19	红枣饮料新产品和红枣粉加工研究	横向-技术开发	2015	2015	徐怀德	教授	10	100000
20	大庆油田农场土壤及农产品质量检测	横向-技术服务	2015	2017	栾广忠	副教授	12.86	128600
21	果汁中脂环酸芽孢杆菌的快速免疫检测与控制	港澳台科技合作专项	2015	2017	袁亚宏	教授	56	560000
22	灵芝多糖-硒纳米粒子复合物对 LPS 诱导巨噬细胞炎症反应的抑制作用机理研究	教育部	2015	2017	王建国	副教授	3	30000
23	陕西省动物源食物链中耐药性细菌污染和传递机制研究	纵向协作	2015	2016	杨保伟	副教授	6.3	63000
24	纳米硒-多糖载体对 LPS 诱导小鼠巨噬细胞损伤的保护机制研究	陕西省科技厅	2015	2016	王建国	讲师	2	20000
25	作物秸秆能源化高效清洁利用技术研发集成与示范应用	农业部	2015	2019	吕欣	副教授	85.03	850300
26	棉花秸秆制备燃料乙醇技术研究	农业部项目	2013	2014	杜双奎	副教授	4.96	49600
27	乳品中抗生素的超灵敏智能试剂盒的设计及产品研发	杨凌示范区项目(151.2万)	2014	2016	王建龙	教授	4	40000
28	园艺作物产品加工副产物综合利用	农业部公益性行业专项	2015	2019	樊明涛	教授	40	400000
29	中国西北特色食品的深度开发与利用	国际合作	2011	2015	栾广忠	副教授	1.8	18000

30	婴幼儿配方羊奶粉开发及质量安全控制关键技术与示范	陕西省科技厅	2015	2017	葛武鹏	副教授	50	500000
31	无醇起泡苹果酒加工关键技术研究	陕西省科技厅	2015	2017	高振鹏	副教授	20	200000
32	苹果及其制品中脂环酸芽孢杆菌的免疫磁性分离及快速检测试剂盒构建	陕西省科技厅	2015	2016	王周利	讲师	5	50000
33	干酪乳杆菌 F0822 调控仓鼠胆固醇代谢的关键因子及机制研究	陕西省科技厅	2015	2016	郭春锋	副教授	3	30000
34	梳状可降解共聚物 PASP-PEG 分散亚微米氧化铝作用机理研究	陕西省科技厅	2015	2016	肖春霞	讲师	3	30000
35	新疆濒危植物盐桦的致濒因素及物种保护研究	国家林业局	2015	2015	崔璐	实验师	12	120000
36	小品种果品未登记用药使用调查与产品安全性评估	农业部	2015	2017	岳田利	教授	20	200000
37	小麦未知危害因子识别与已知危害因子安全性评估	农业部	2015	2017	赵旭博	讲师	15	150000
38	果品植物生长调节剂使用调查及产品安全性评估	农业部	2015	2017	高振鹏	副教授	15	150000
39	卵黏蛋白复合体凝胶特性在蛋清稀化过程中的动态转化规律与分子机制	国家自然科学基金	2016	2018	单媛媛	讲师	12.6	126000
40	鸡蛋孵化过程中致敏蛋白致敏性及其抗原表位变化的研究	国家自然科学基金	2016	2018	段翔	讲师	12.6	126000
41	关键氨基酸调控啤酒酵母适应高浓酿造环境胁迫机制的研究	国家自然科学基金	2016	2018	雷宏杰	讲师	11.4	114000
42	白藜芦醇/ β -胡萝卜素调控肝细胞生物钟基因的作用与机制	国家自然科学基金	2016	2019	刘学波	教授	31	310000
43	芹菜素对食品污染物 3-MCPD 所致肾损伤的保护作用及机制研究	国家自然科学基金	2016	2019	彭晓丽	副教授	30	300000

44	纳米硒-多糖载体的构建及其对 LPS 诱导巨噬细胞损伤保护机制的构效关系研究	国家自然科学基金	2016	2018	王建国	副教授	12	120000
45	基于纳米抗体的黄曲霉毒素抗原替代物的定向进化及识别机制研究	国家自然科学基金	2016	2018	王妍入	讲师	12	120000
46	果汁中脂环酸芽孢杆菌磁性荧光量子点快速检测理论方法	国家自然科学基金	2016	2018	王周利	讲师	12	120000
47	多聚原花色素超声波降解机制及其产物抗氧化功能研究	国家自然科学基金	2016	2018	杨海花	讲师	12	120000
48	基于多酚指纹的地理标志苹果真实性鉴别体系的构建	陕西省农业科技创新与攻关	2015	2016	郭静	讲师	10	100000
49	腊羊肉腌制过程中保水性的定向控制研究	陕西省农业科技创新与攻关	2015	2016	陈琳	讲师	10	100000
50	猕猴桃臭氧耦合低温防腐保鲜技术研究	陕西省农业科技创新与攻关	2015	2016	罗安伟	副教授	10	100000
51	猕猴桃果酒增香酿酒酵母菌株的重组与构建	陕西省农业科技创新与攻关	2015	2016	周元	高级实验师	10	100000
52	苹果渣中多酚和三萜类物质的提取、纯化及其功效研究	陕西省农业科技创新与攻关	2015	2016	任亚梅	副教授	10	100000
53	肉鸡屠宰加工过程弯曲菌污染水平的检测	横向-技术服务	2015	2016	杨保伟	副教授	6	60000
54	陕南香系列餐饮食品开发	横向-技术开发	2015	2018	岳田利	教授	3	30000
55	猕猴桃果肉浊汁饮料技术开发	横向-技术开发	2015	2018	岳田利	教授	6	60000
56	中国西北特色食品的深度开发与利用	国际合作	2011	2015	栾广忠	副教授	4.45	44500
57	西藏羊肉、牦牛肉品质检测与评价	横向-技术服务	2015	2016	张国权	教授	26	260000
58	全国农产品加工原料真菌毒素及其产毒菌	科技基础性工作专项	2013	2018	袁亚宏	教授	13.6	136000

59	喷施方式对电解水预防大棚果蔬病害效果的影响	农业	2015	2017	栾广忠	副教授	8	80000
60	亚硝酸钠对西式火腿凝胶特性的影响机制研究	科技部-国家工程中心 项目	2015	2017	冯宪超	讲师	3	30000
61	水库移民扶持政策监测评估研究	横向-技术服务	2014	2016	王敏	教授	8	80000
62	水果菁华饮功能评价研究	横向-技术开发	2015	2016	雷宏杰	讲师	5	50000
63	棉子蛋白深加工与综合开发利用研究	横向-技术服务	2015	2016	杜双奎	副教授	4.9	49000
64	陕西省农产品加工工程技术研究中心	陕西省	2015	2015	岳田利	教授	23	230000