

中心教师承担科研项目情况汇总

序号	项目/课题名称	文号	负责人	参加人员	起止时间	经费(万元)	类别	项目分类
1	宁夏 GEF 旱地生态保护与恢复——生物多样性保护生态补偿机制	全球环境基金(GEF)专题合作项目	王金龙	刘惠芬	2013/6/1	5	a	国际合作项目
2	环渤海增粮技术集成与示范	2013BAD05B08	王鹏文	辛德才、卢树昌、孙书洪	201301-201712	155	a	国家科技支撑计划项目
3	产量性状 QTL 精细定位和克隆、突变体库的构建和优异等位变异筛选_小麦重要农艺性状功能基因组研究	2012AA10A309	谢晓东	孙守钧、王俊斌、李明、丁博	201201-201512	300	a	“863”项目
4	小麦分子染色体工程和功能基因研究——小麦 A、D 基因组深度测序和抗病功能基因组——小麦抗病基因克隆及其代谢调控网络解析	2011AA100104	谢晓东	孙守钧, 丁博, 李明, 王俊斌, 杨文丽, 包曙光, 王锐	2014-20151231	25	a	“863”项目
5	拟南芥气孔应答低空气湿度相关基因的鉴定和作用机理研究	31240024	谢晓东	谢晓东, Alistair Hetherington, 丁博, 李明, 王锐, 包曙光, 郭瑶琳, 黄	201301-201312	15	a	国家自然科学基金(国家自然科学基金委员会)

				国中				
6	苜蓿 PGIP3 基因的遗传变异表达与功能研究	31201840	桂枝	高建明、罗峰	201301-201512	9.6	a	国家自然科学基金项目
7	鞘氨醇胶 Ss 酸沉分子机理的研究	31571790	黄海东	李国强、杨红澎、李晓雁、吴疆、张怡、吴萌萌、周明明、张芑	201601-201712	29.72	a	国家自然科学基金项目
8	杏鲍菇工厂化生产及废菌糠再利用技术集成与示范	2014GA610005	班立桐	班立桐, 杨丽维, 黄亮, 王旭峰, 张红颖, 王玉, 刘畅, 张怡, 亢洪明, 夏志颖, 张思晨	2015.5-2016.12	10	a	国家其他部委项目
9	杏鲍菇三级菌种制备与栽培技术的示范推广		班立桐	杨红澎、黄亮、王玉、孙宁、吴疆、赵新海	2014.11-2015.11	100	a	国家其它部委项目
10	天津市玉米高密度空间布局种植方式示范与推广		吴锡冬	乔秀柏	201307-201406	100	a	国家其它部委项目
11	华北主要作物秸秆饲用技术及优质化生产技术集成与示范	201503134	孙守钧	罗峰、刘惠芬、吴锡东、田秀平、向春阳、刘海学、裴忠有	2016.1-2019.1	111	a	国家其它部委项目
12	多用途高粱不同生态区高产栽培技术示范	2014GA610006	孙守钧	裴忠有, 罗峰, 高建明, 李子芳, 郭亮, 谢晓东	2014.1-2016.12.30	100	a	科技部星火计划项目

13	设施菜田水肥高效增产与污染综合控制技术集成与示范	13ZCZDNC00500	卢树昌	卢树昌, 田秀平, 陈子学, 刘慧芹, 王小波, 王瑞, 肖建中	2013/4/1	30	a	天津市科技支撑计划重点项目
14	高产优质广适糖饲两用高粱新材料的创制	12ZCZDNC00100	孙守钧	裴忠有、罗峰、刘惠芬	201204-201503	30	a	天津市科技支撑项目
15	规模化种养殖废弃物生态循环利用技术集成与示范	13ZCZDNC09700	杨红澎	杨红澎, 孙少起, 黄亮, 肖坤, 张怡, 杨丽维, 石利军	201310-201703	100	a	天津市科技支撑计划重点项目
16	栽培环境对水稻食味影响机理的研究	13JCYBJC39700	刘建	刘建、张欣、崔晶、丁得亮、谷守贤	201310-201609	10	a	天津市应用基础与前沿技术研究计划(一般项目)
17	转基因水稻的阿特拉津抗性基因检测和抗性鉴定	无	王松文	王松文, 张欣, 施利利, 丁得亮, 杨红澎, 崔晶	201310-201412	3	b	天津市科技支撑计划重点项目
18	鞘氨醇胶 Ss 结构解析及基因组数据分析	2013. 84	黄海东	黄海东, 李晓雁, 杨红澎, 周明明, 吴疆	201309-201608	20	b	天津市自然科学基金重点项目
19	绿色团泊小城镇居住社区建设科技惠民综合示范	13ZCZDSF02600	卢显芝	田秀平, 郝建朝, 刘惠芬, 黄亮	201304-201603	6	a	天津市科技支撑计划重点项目
20	食用菌设施栽培技术集成与示范	15ZXBFNC00160	王玉	王玉, 黄亮, 杨红澎, 赵新海, 张红颖, 夏志颖, 张建	2015. 4-2017. 9	60	a	天津市农业科技成果转化与推广项目(市农委)

				亮, 张怡, 吕玉里, 李松, 李波, 刘连强, 石利军, 王远宏				
21	中日合作水稻品质食味提升技术研究	14RCGFNC00102	张欣	崔晶、施利利、王瑞、李永杰、曹高燚、丁得亮	201410-201809	30	a	天津市科委
22	蓟县食用菌产业技术集成与应用	15ZXBFNC00180	班立桐	班立桐, 孙宁, 向光平	201510-201709	66	a	天津市科委
23	棕色蘑菇设施栽培技术成果转化与中试	15YFNZNC00050	黄亮	黄亮, 孙少起, 杨丽维, 陈颖, 王玉, 肖坤, 孙振君	201510-201709	20	a	天津市科委
24	环境因子对蟹味菇性状及其纤维素降解酶的影响研究	16JCTPJC48800	杨红澎	班立桐, 黄亮, 王玉, 孙宁, 张红颖, 王旭峰	201610-201709	5	a	天津市科委
25	天津市食用菌质量安全产业技术示范与推广	201303	班立桐	班立桐, 黄亮, 王玉, 杨红澎, 陈帅君	201211-201410	100	a	天津市财政局
26	微生物絮凝剂对水稻吸收砷和镉调控机制研究	20130513	郝建朝	郝建朝, 刘惠芬, 田秀平, 富东英, 曹璇, 陈爽, 石利军	201309-201609	4	a	天津市高等学校科技发展基金项目(局级)
27	杜仲大孢子培养快繁新技术的引进与高效生态栽培示范		孙宁	孙宁, 陈小强	201304-201603	3.4	a	天津区县科技计划项目(局级)

28	食用菌工厂化瓶栽技术和关键设备引进与示范	201303010	郑志广	郑志广, 鲍泰棋, 黄亮, 王玉, 俞洪丽, 邵孟强, 鲍彩霞, 杨红澎, 梁洪展, 班立桐, 童应凯	201306-20 1505	50	a	天津市农业科技成果转化与推广项目 (市农委)
29	设施食用菌农民增收模式示范	201202050	黄亮	王玉, 杨红澎, 班立桐, 童应凯	201210-20 1412	5	a	天津市农业科技成果转化与推广项目 (市农委)
30	白色金针菇优良菌株的筛选及瓶栽关键技术的研究	2014-003	王玉	王玉 黄亮 张怡 伊格禧 梁帅 伊英镁 张欢迎 包泰祺 李慧冲 赵利勇	2014. 4-20 16. 12	3	a	天津市农业科技成果转化与推广项目 (市农委)
31	高效高值生物转化菌渣及其产品应用技术的示范推广	201501250	徐晓燕	王小波, 沈高峰, 班立桐, 唐柳, 王瑞, 富东英, 郝建朝, 杨黎芳, 赵紫君, 刘畅, 曹云清, 吴周良	201510-20 1705	60	a	天津市农业科技成果转化与推广项目 (市农委)
32	国家农产品质量安全风险评估		班立桐	班立桐	201507-20 1707	5. 25	b	天津市农业科技成果转化与推广项目 (市农委)

33	蓟县食用菌产业技术集成与应用	15ZXBFNC00180	班立桐	班立桐, 孙宁, 向光平	201510-201709	66	a	省部级
34	天津市农业技术帮扶咨询费		班立桐	班立桐	201501-201512	0.7112	a	天津市农业科技成果转化与推广项目(市农委)
35	天津市农业技术帮扶咨询费		班立桐	班立桐	201601-201612	1.3	a	天津市农业科技成果转化与推广项目(市农委)
36	食用菌种植成套技术在新疆戈壁滩上的示范推广	201501240	班立桐	班立桐, 孙少起, 黄亮, 孙茜, 王玉, 孙宁, 刘玉冬, 臧凤艳, 肖坤, 张磊	201512-201612	60	a	天津市农业科技成果转化与推广项目(市农委)
37	杏鲍菇液体菌种生产技术的产业化应用	2014-CXYH-DZ-001	孙宁	孙宁, 班立桐, 张红颖, 黄亮, 王玉陶熠, 杨丽维, 冯洪飞, 张标, 张维维	201406-201506	2	a	天津市农业科技成果转化与推广项目(市农委)
38	海鲜菇瓶栽技术研究	2015-NYKJ-02	黄亮	黄亮, 陈启永, 张红颖, 王旭峰, 杨华, 王玉	201501-201612	2	a	天津市农业科技成果转化与推广项目(市农委)
39	食用菌设施栽培技术集成与示范	15ZXBFNC00160	王玉	王玉, 黄亮, 杨红澎, 赵新海, 张红颖, 夏志颖, 张建亮, 张怡, 吕玉里, 李松, 李波, 刘连	201504-201709	40	a	天津市农业科技成果转化与推广项目(市农委)

				强, 石利军, 王远宏				
40	水稻轻简、高效栽培技术的引进与示范	CK0121	赵飞	赵飞、向春阳、王松文、曹高燊、杜锦、罗峰	201609-201908	30	a	天津市农业科技成果转化与推广项目(市农委)
41	一种利用复合微生物发酵秸秆生产青储饲料的方法		王玉	王玉	201401-201501	1	b	横向
42	鲜食玉米区试		辛德财		201203-201303	0.25	b	横向
43	天津水稻区域试验及生产试验合作协议		刘建		201203-201301	0.735	b	横向
44	天津水稻区试及生产试验		刘建		201303-201401	0.735	b	横向
45	鲜食玉米区试		辛德财		201304-201403	0.16	b	横向
46	优质牧草种质资源的筛选及抗逆性评价—优质多抗牧草新品种选育与良种繁育关键技术与示范 /2011BAD17B01—草业与草原可持续发展关键技术与示范 /2011BAD17B00	2011BAD17B01	高建明	桂枝, 罗峰	201301-201512	13	b	横向

47	水稻区试费		张欣		201503-20 1601	1	b	横向
48	粳型种质资源及新品种 鉴评示范	ZH004201	赵飞	赵飞	201509-20 1803	2	b	横向
49	Ipa1 新品系鉴定与直 播技术研究	ZH004202	赵飞	赵飞	201603-20 1611	3.3	b	横向
50	布拉迪酵母的产业化研 究		童应凯	王玉、张怡	201403-20 1502	6	b	横向
51	鲜食玉米区试费		辛德财		201303-20 1401	0.25	b	横向
52	利用复合微生物开发高 效青储饲料技术		王玉	王玉	201612-20 2011	2	b	横向
53	环境昆虫处理鸡粪的开 发与应用		徐晓燕	王小波	201410-20 1510	5	b	横向