

附件

2023 年优秀科技特派员项目拟立项清单

序号	项目名称	承担单位	负责人
1	津甘肉羊多羔和杂交繁育技术的研究与应用	天津市农业科学院	张金龙
2	蔬菜抗逆种质资源创新的研究应用	天津农学院园艺园林学院	刘艳军
3	百草养护剂在绿色农业技术推广上的应用研究	天津市农业科学院	刘征辉
4	机械粒收玉米密植滴灌水肥精准调控技术的研究应用	天津农学院农学与资源环境学院	葛均筑
5	蓟州特色杏提质增效关键技术的研究应用	天津农学院园艺园林学院 天津市农业科学院	高英
6	桃省力高效栽培技术的研究应用	天津市农业科学院	郭兴科
7	山药鲜切块茎物流品控与低碳贮运减排路径关键技术研究应用	天津农学院食品科学与生物工程学院 天津市绍印谷物种植专业合作社	张爱琳
8	姜黄素在蛋鸡健康养殖中的研究应用	天津农学院动物科学与动物医学学院 天津馨美畜牧养殖专业合作社	于晓雪
9	芦笋种植大数据整合服务系统的研发与示范	智惠新动力（天津）科技发展有限公司	窦艳君
10	肉羊高效繁殖技术在遗传改良中的应用研究	天津市农业发展服务中心	秦巧梅
11	设施大棚“草莓套作鲜食玉米”一年多收高效种植模式的研究应用	天津农学院农学与资源环境学院	郑志广
12	盐碱地玉米小麦深沟浅播种植技术的研究应用	天津市农业科学院	程文娟
13	水氧活化处理技术在淡水鱼品质提升中的应用	天津市水产研究所	李明泽
14	沙棘副产物高值化利用产业化关键技术的研究应用	天津商业大学生物技术与食品科学学院 华池县甘农生物科技有限公司	张志伟
15	蓝莓基质栽培技术的研究应用	天津市农业发展服务中心	刘志良

		天津市农业科学院 天津市蓟州区马伸桥镇乡村振兴服务中心	
16	集约化猪舍粪污原位分离收集技术的研究应用	天津市农业科学院	张蕾
17	优质加工型草莓新品种筛选及配套技术的研究应用	天津农学院园艺园林学院	王丽娟
18	食用菌生产常见污染问题及质量安全检测技术的应用与示范	天津师范大学生命科学学院	宋洋
19	基于宁夏地区农作物秸秆腐解关键菌剂的开发及提升有机物料还田的应用研究	天津科技大学轻工科学与工程 宁夏农林科学院农作物研究所	徐婷
20	水听技术在翘嘴鳊精准投喂中的应用	天津市水产研究所	马林
21	母猪高繁殖力育种配套技术研究应用	天津农学院动物科学与动物医学学院	蒲蕾
22	猪重要细菌性呼吸道疾病鉴别诊断与防控新技术研究与应用	天津市农业科学院 天津瑞孚饲料有限公司 天津农学院	董志民
23	螺旋藻乳酸菌制剂在家禽健康养殖中的研究应用	天津农学院动物科学与动物医学学院 天津市武清区农业发展服务中心	任超
24	猪流行性腹泻综合防治技术的研究应用	天津市动物疫病预防控制中心	张颖
25	化肥减施模式下小站稻绿色种植技术的研究应用	天津农学院工程技术学院	吴楠
26	青海黄南州雪多牦牛高附加值乳制品开发及奶渣综合利用研究	天津科技大学食品科学与工程学院	李红娟
27	奶牛核心群组建方案优化及选配技术的研究应用	天津市农业科学院	陈丽丽
28	小站稻一次性基施包膜控释氮肥（CRU）技术研究应用	天津市农业科学院	金修宽
29	辣椒主要病虫害绿色防控技术的研究应用	天津市农业科学院	霍建飞
30	预制菜辣椒配料的研究应用	天津农学院食品科学与生物工程学院 辣味源（天津）农业科技有限公司	李航
31	葡萄产业链关键技术的研究应用	天津市农业科学院	李凯

32	宝坻大蒜“六瓣红”脱毒种蒜规模化育种及推广的研究应用	天津师范大学生命科学学院	王振英
33	豆粉类植物蛋白源在大口黑鲈上的研究应用	天津农学院水产学院 天津市静海区农业发展服务中心	白东清
34	西藏卤虫种质库和种质资源评价体系构建研究应用	天津科技大学海洋与环境学院	韩学凯
35	大口黑鲈“陆基圆池苗种标粗+池塘圈养养成”接力养殖模式的研究应用	天津市水产研究所	薄其康
36	果蔬大棚 5G+AI 边云融合水肥一体化精准灌溉关键技术的研究应用	天津农学院工程技术学院 科芯（天津）生态农业科技有限公司	孙强
37	糖化玉米秸秆替代部分玉米在生猪健康养殖中的研究应用	天津农学院动物科学与动物医学 天津市静海区农业发展服务中心	张建斌
38	甘南州青稞新品种提质增效技术研究应用	天津农学院基础科学学院 甘南藏族自治州农业科学研究所	李萍
39	新疆产地石榴葡萄混酿果酒关键技术研究应用	天津农学院食品科学与生物工程学院	张军
40	专门化肉用羊精准选育的研究应用	天津市农业科学院	郭晓飞
41	白肉紫圆茄长季节栽培技术的研究应用	天津科润农业科技股份有限公司	刘婧
42	高原青稞优质丰产关键技术研究应用	天津农学院农学与资源环境学院 甘南藏族自治州农业科学研究所	赵飞
43	稻鳅共生种养环境优化关键技术的研究应用	天津市农业发展服务中心 天津市农学院	张华颖
44	生猪健康养殖关键技术的研究应用	天津市动物疫病预防控制中心 天津师范大学	葛慎锋
45	甘肃庆阳“籽用西葫芦”高效栽培模式及新品种示范的研究应用	天津市农业科学院	何伟
46	贝类池塘低碳养殖技术的研究应用	天津农学院水产学院	梁爽

47	牛场高效繁殖关键配套技术的研究应用	天津农学院动物科学与动物医学学院	胡德宝
48	天津市旱碱麦抗旱耐盐碱机理及品种筛选研究应用	天津市农业发展服务中心	梁晨
49	鳊鱼高效生态配合饲料的研究应用	天津市水产研究所	李楠
50	松江鲈增殖放流关键技术的研究应用	天津农学院水产学院	夏苏东
51	平凉红牛早期妊娠诊断及配套饲养管理技术的研究应用	天津市农业发展服务中心 天津天食牛种业有限公司 庄浪县畜牧兽医中心	王永颖
52	设施专用豆类蔬菜新品种示范及高效多样化栽培模式的研究应用	天津市农业科学院	韩启厚
53	合生元促进羔羊胃肠道健康发育的研究应用	天津农学院动物科学与动物医学学院	洪亮
54	芹菜新品种及配套栽培技术的研究应用	天津市农业科学院	吴锋
55	设施蔬菜土传病害精准防控集成技术的研究应用	天津市农业科学院	贲海燕
56	夏播高粱生产关键技术的研究应用	天津农学院农学与资源环境学院	罗峰
57	兰州七里河蔬菜连作障碍生物防治技术的研究应用	天津市农业科学院 兰州市七里河区宏瑞农产品专业合作社	石皓文
58	平凉地区“农作物秸秆+薯渣”混合发酵饲料化利用技术的研究应用	天津市农业发展服务中心 庄浪县畜牧兽医中心	郭爽
59	适宜甘肃地区栽培的不结球白菜品种推广及高效栽培技术研究应用	天津市农业科学院 天津科润农业科技股份有限公司蔬菜研究所	黄志银
60	彩色花椰菜品种选育及配套高效栽培关键技术的研究应用	天津市农业科学院	牛国保