

“十二五”以来科技成果统计

序号	获奖成果名称	授奖单位	授奖类别	授奖等级	获奖时间	主要完成人员
1	优异大豆种质发掘、创新及应用	河北省人民政府	科技进步奖	一等奖	2011	杨春燕、张孟臣、肖付明、闫龙、王瑞霞、张彩英、刘兵强、曹金锋、秦君、周敬霞
2	高产广适水高效冬小麦新品种冀5265选育及应用	河北省人民政府	科技进步奖	三等奖	2011	李亚军、刘玉平、赵爱菊、王江浩、李子千、高增玉、田胜民、张丽华、关中波、陈希勇
3	北方麦田杂草抗药性的发生、机制与治理	河北省人民政府	科技进步奖	三等奖	2011	樊翠芹、崔海兰、许贤、段美生、张延秋、关中波、张宏军、李富根、吴进龙、李秉华
4	河北省山区甘薯新品种优选及应用	河北省山区创业奖评审委员会	山区创业奖	三等奖	2011	张松树、刘兰服、马志民、王延兵、张翠荣、唐蕾、张树坡、张瑞民、张芳、王江涛
5	奶牛阶段性饲养关键技术研究与应用	河北省山区创业奖评审委员会	山区创业奖	三等奖	2011	马书林、张峰、张新同、吴占军、王昆、王学清、付才、李魁英、刘小虎、董原
6	大铃优质广适应型抗虫杂交棉新品种选育与应用	河北省人民政府	科技进步奖	三等奖	2011	王国印, 李 妙, 万艳霞, 李之树, 刘存敬, 刘素恩, 黄瑞恒, 师树新, 史立强, 孟建朝
7	动物胚胎生物技术在规模化奶牛场的应用研究	河北省人民政府	科技进步奖	三等奖	2011	余文莉, 顾传学, 褚素乔, 冯春涛, 王昆

8	除草剂减量使用新技术	农业部、中华农业科技奖励委员会	中华农业科技	三等奖	2011	叶纪明, 刘学, 张宏军, 张文君, 王贵启等
9	高产稳产广适绿豆新品种冀绿7号、冀绿8号选育与应用	河北省人民政府	科技进步奖	二等奖	2012	田静、范保杰、刘长友、曹志敏、王素华、关中波、刘振兴、崔瑞秀、孙凤昌、王丽丽
10	优质早熟高产大豆品种冀豆15选育和应用	河北省人民政府	科技进步奖	三等奖	2012	邸锐、赵青松、赵双进、史晓蕾、张耀斌
11	华北农田主要病虫害的生物合理性低剂量化学防治技术与示范	教育部	科技进步奖	一等奖	2012	高希武、张文君、崔海兰、王贵启、樊翠芹(16)
12	北方农田主要害物低剂量化控技术应用与示范	农业部、中华农业科技奖励委员会	中华农业科技奖	二等奖	2013	高希武, 张宏军, 王贵启, 崔海兰, 张文君
13	作物气栓塞和脱落酸对气孔运动调控及与水分高效利用关系研究	河北省人民政府	自然科学奖	二等奖	2013	贾秀领、郭秀林、马瑞昆、刘子会、张丽华
14	高产高油大果品种冀花5号、6号的选育及应用	河北省人民政府	科技进步奖	二等奖	2013	程增书、李玉荣、徐桂真、王瑾、封树平、陈四龙、王延兵、宋亚辉、王双跃、张嘉楠
15	山区高产优质绿豆小豆品种筛选与示范应用	河北省山区创业奖评审委员会	山区创业奖	三等奖	2013	范保杰、刘长友、曹志敏、封树平、王双跃、张志肖、苏秋竹、王彦、武玉华、田静

16	高油花生新品种及配套技术示范推广	农业部	农牧渔业丰收奖	二等奖	2013	张强、岳增良、董秀英、宋亚辉、张嘉楠
17	大豆遗传改良研究团队	农业部、中华农业科技奖励委员会	中华农业科技奖—优秀创新团队	一等奖	2013	张孟臣、杨春燕、赵双进、张梅申、秦君等
18	小麦种质资源中重要育种目标性状的评价与创新利用	中华人民共和国	科技进步奖	二等奖	2014	李立会，李杏普，蔡士宾等
19	高产高油无腥大豆品种五星2号选育及应用	河北省人民政府	科技进步奖	一等奖	2014	秦君，张孟臣，闫龙，鲍聪，李子千，马志民，许宁，封树平，王凤敏，史晓蕾
20	适宜简化种植的高稳产抗病虫广适棉花新品种冀丰554选育与应用	河北省人民政府	科技进步奖	二等奖	2014	王国印，李妙，张晓，黄瑞恒，赵红霞，朱继杰，王士杰，万艳霞，史立强，郑莎莎
21	太行山区优质高效花生新品种筛选及配套栽培技术集成与示范	河北省山区创业奖评审委员会	山区创业奖	三等奖	2014	孟小莽，孙花乔，张嘉楠，宋亚辉，彭继宏，王双跃，张丽霞，田玉，王灵敏，陈四龙
22	生物靶标导向的农药高效减量使用关键技术与应用	中华人民共和国	科技进步奖	二等奖	2015	高希武，柏连阳，崔海兰，王贵启，张友军，郑永权，张宏军等

23	抗早衰、抗烂铃棉花新品种冀丰1271选育与应用	河北省人民政府	科技进步奖	三等奖	2015	王国印、李妙、朱继杰、赵红霞、王士杰、和剑涵、王桂峰、沈金龙、万艳霞、史立强
24	高产高蛋白大豆冀豆12选育与应用	农业部、中华农业科技奖励委员会	中华农业科技奖	一等奖	2015	张孟臣, 刘兵强, 张丽亚, 何艳琴, 张磊, 闫龙, 赵青松, 杨中路, 黄志平, 孟小莽, 陈强, 唐晓东, 王涛, 王勤, 李砚, 李金荣, 史晓蕾, 冯燕, 胡阿丽, 刘晓燕
25	绿豆优异基因资源挖掘与创新利用	农业部、中华农业科技奖励委员会	中华农业科技奖	一等奖	2015	程须珍、王丽侠、王素华、田静、张耀文、陈新、陈红霖、张丽亚、刘长友、朱旭
26	优异大豆种质发掘、创新及利用	邯郸市人民政府	科学技术奖	突出贡献	2015	肖复明等, 赵青松(第5名)、闫龙(第9名)、杨永庆(第10名)
27	高油大豆冀nf58和冀豆19选育及应用	河北省人民政府	科技进步奖	一等奖	2016	杨春燕、闫龙、赵青松、史晓蕾、王涛、秦君、邸锐、刘兵强、陈强、王凤敏
28	芝麻种植基因库的构建、发掘与育种应用	湖北省人民政府	湖北省科技进步奖	一等奖	2016	张秀荣、王林海、张燕欣、魏鑫、冯祥运、李玉荣
29	优质花生高产高效栽培技术集成与推广	河北省人民政府	河北省农业技术推广奖	一等奖	2016	董秀英、宋亚辉、陈四龙、王瑾、刘伟、陈立田、王红霞、张广福、孙文江、胡芬英
30	大豆脂肪氧化酶鉴定技术与无腥味高蛋白大豆创制	河北省	技术发明奖	一等奖	2017	张孟臣、马志民、邸锐、张彩英、蒋春志、赵青松

31	水肥高效、抗逆、高产小麦新品种冀麦585选育及应用	河北省	科技进步奖	一等奖	2017	李辉、陈希勇、刘玉平、胡梦芸、赵爱菊、宿振起、张丽华、王莉梅、刘茜、李亚军
32	丘陵山区甘薯深沟大垄生产技术与集成示范	石家庄市	山区创业奖	三等奖	2017	胡亚亚、刘兰服、马志民、焦伟静、高志远、张松树
33	黄淮北部小麦-玉米控水减氮高效生产技术与应用	河北省政府	科技进步奖	二等奖	2018	贾秀领、张经廷、吕丽华、梁双波、董志强、籍俊杰、姚艳荣、张丽华、李谦、索艳青
34	河北省甘薯产业发展调查研究	河北省社会科学评奖办公室	社科奖	三等奖	2018	马志民、陈曦、王亚楠、刘兰服、胡亚亚、杜德玉、王容燕、高波
35	山区甘薯综合加工与示范-	河北省山区创业奖评审委员会	山区创业奖	二等奖	2018	牟德华、马志民、李存满、杨晓宽、李丹丹、薛强、王为民、刘兰服、高山、胡亚亚
36	黄淮海粮食作物轮作均衡增产增效技术体系研究与应用	山东省政府	科技进步奖	二等奖	2018	王振林、刘鹏、赵亚丽、贾秀领、李勇、李金才、崔彦宏、吕丽华、吕鹏、杜雄、赵斌、李耕
37	花生高油种质发掘创制与新品种培育	中国农业科学院	中国农业科学院杰出科技创新奖	杰出科技创新奖	2019	姜慧芳、雷永、程增书、廖伯寿、李玉荣、任小平、姬小玲、贺梁琼、陈玉宁、王齐娥、陈四龙、黄莉、晏立英、罗怀勇、李飞
38	小麦耐热基因资源与种质创新技术及育种利用	国务院	国家发明奖	二等奖	2020	李辉（2）

39	黑粒小麦种质创新与食药两用新品种培育及利用	河北省政府	科技进步奖	二等奖	2020	李杏普, 兰素缺, 张业伦, 孟雅宁, 李立会, 刘玉平, 李子千, 古东月, 牛振华, 吕亮杰
40	鲜食甘薯系列品种选育及应用	河北省人民政府	河北省科技进步奖	三等奖	2020	刘兰服、唐忠厚、张松树、胡亚亚、韩美坤、马志民等
41	夏玉米田除草剂药害治理关键技术研究与应用	河北省农林科学院	2020年度院青年科技奖科技进步类	一等奖	2020	刘小民、许贤、李秉华、王学清、赵铂锤、祁志尊、王贵启
42	谷氨酰胺合成酶基因在小麦氮吸收利用中的功能及调控机制研究	河北省农林科学院	自然科学奖	一等奖	2020	胡梦芸, 张颖君, 孙丽静, 何雪, 刘茜, 李辉
43	中美贸易战背景下振兴河北大豆产业的对策	河北省社会科学成果奖励委员会	河北省社会科学优秀成果奖	二等奖	2020	陶佩君、史峥、史晓蕾、闫龙、袁伟民、张孟臣、宋建新
44	大豆原料对分离蛋白加工及功能特性的影响	德州市委组织部、德州市人力资源和社会保障局、德州市科学技术协会	德州市自然科学奖	三等奖	2020	刘军、马春芳、闫龙、李顺秀、邸锐
45	荷斯坦牛种质创新与选育技术研究与应用	河北省政府	河北省科技进步奖	二等奖	2020	王昆(5)
46	花生高油种质发掘创制与新品种培育	湖北省政府	科技进步奖	一等奖	2020	姜慧芳、雷永、程增书、廖伯寿、李玉荣、陈玉宁

47	大豆脂肪氧化酶缺失种质创制与无腥大豆新品种选育及应用	中国农学会	神农中华农业科技奖奖励委员会办公室	二等	2021	杨春燕, 刘兵强, 史晓蕾, 杜郁, 马志民, 赵青松, 刘彦民, 王兆祥, 李金荣, 唐晓东, 邸锐, 陈强, 齐芳芳, 王凤敏, 杨忠妍
48	高产广适棉花新品种冀丰103和优质高效冀丰1982选育及应用	河北省人民政府	科技进步奖	三等	2022	朱继杰, 赵红霞, 和剑涵, 王士杰, 李妙, 贾晓昀, 王国印, 牛力强, 荆玲玲, 聂俊杰
49	高产优质广适大豆冀豆17选育及应用	河北省人民政府	科技进步奖	一等奖	2022	张孟臣、杨春燕、刘兵强、史晓蕾、闫龙、陈强、刘志芳、邸锐、杨永庆、冯燕
50	黄淮北片小麦应对气候变化的栽培技术与应用	河北省人民政府	科技进步奖	三等奖	2022	吕丽华, 贾秀领, 郑孟静, 董志强, 靖华, 王宗帅, 王珂, 张经廷, 李谦, 张丽华
51	资源高效、高产广适小麦新品种冀麦325和冀麦418的选育与应用	河北省农林科学院	农科院青年科技奖	一等奖	2022	吕亮杰, 赵爱菊, 刘玉平, 孙丽静, 张颖君, 崔