附件：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2015年度中国粮油学会科学技术奖获奖项目目录 | | | | | |
| **序号** | **登记号** | **项目名称** | **主要完成单位** | **主要完成人** | **推荐**  **单位** |
| **一等奖** | | | | | |
| 1 | 41 | 食用油脂质量安全控制关键技术研发与应用 | 河南工业大学、中粮食品营销有限公司、中粮佳悦（天津）有限公司、山东三星玉米产业科技有限公司、河南阳光油脂集团有限公司 | 刘玉兰、陈刚、郝克非、魏安池、纪俊敏、安骏、王月华、汪学德、司胜利、马宇翔、张振山、杨书平 | 河南工业大学 |
| 2 | 42 | 新型植物油抽提溶剂开发与应用技术研究 | 岳阳金瀚高新技术股份有限公司、江南大学、中国农业机械化科学研究院、中粮粮油工业(荆州)有限公司 | 王兴国、杨钦、相海、张毅新、彭长根、金青哲、胡淑珍、李自力、王珏、王鹏、顾玉兴、王小三 | 岳阳金瀚高新技术股份有限公司 |
| 3 | 37 | 谷朊粉增值加工关键技术和装备研发及其产业化示范 | 江南大学、安徽瑞福祥食品有限公司、润禾粉业南通有限公司、布勒（无锡）商业有限公司 | 周惠明、朱科学、郭晓娜、彭伟、李彬、郭文杰、方颂平、朱本国、董文平、贺利锋 | 江南大学 |
| 4 | 7 | 米糠油加工关键技术研究及产业化应用 | 武汉轻工大学、湖北天星粮油股份有限公司、劲旺粮油食品有限公司、河南华泰粮油机械股份有限公司、安徽省思润谷物油精炼有限公司、浙江得乐康食品股份有限公司、鄂州市华天设备工程有限公司 | 何东平、刘晔、胡传荣、姚行权、郑竟成、李从军、刘大川、闫子鹏、刘零怡、付成良、童舜火、方雪华 | 武汉轻工大学 |
| **二等奖** | | | | | |
| 5 | 29 | 面向粮食安全保障的数字粮库关键技术与装备研究及示范 | 江苏省粮油信息中心、航天信息股份有限公司 | 高巍、陈召安、潘迪、臧传真、周志刚、高峰、杨小辉、刘博 | 江苏省粮食局 |
| 6 | 2 | 农产品中有害物质原位消解及安全贮藏技术与应用 | 中国农业科学院农产品加工研究所、河南省科学院同位素研究所有限责任公司 | 哈益明、陈云堂、李庆鹏、范家霖　王锋、张建伟、邓诏轩、杨保安、郭芹 | 中国农业科学院农产品加工研究所 |
| 7 | 30 | 油茶果资源高效利用关键技术与系列产品研发 | 湖南省林业科学院、湖南林之神生物科技有限公司、湖南省生物柴油工程技术研究中心、长沙市油林油茶设备有限责任公司 | 肖志红、刘汝宽、李昌珠、刘琦、刘帅成、李培旺、张爱华、李辉、吴红 | 湖南省粮食经济科技学会 |
| 8 | 46 | 中国粮食仓储行业淘汰甲基溴项目 | 中储粮成都粮食储藏科学研究所、国贸工程设计院、河南工业大学、国家粮食局科学研究院 | 严晓平、周浩、黎万武、孟辉、王殿轩、曹阳、李星巧、许胜伟、白旭光 | 中国粮油学会储藏分会 |
| 9 | 44 | 油脂干式冷冻真空脱臭技术及装备 | 中机康元粮油装备（北京）有限公司、中机西南能源科技有限公司、浙江新市油脂股份有限公司、北京市理化分析测试中心 | 相海、胡淑珍、闫雪峰、武彦文、马显军、雷晓东、张甲亮、袁国科、郭金强 | 中国粮油学会油脂分会 |
| 10 | 1 | 高细胞完整度薯类颗粒全粉生产关键技术的研究与应用 | 中国农业科学院农产品加工研究所、新疆农业科学院农业质量标准与检测技术研究所、北京御食园食品股份有限公司、东台食品机械厂有限公司、四川紫金都市农业有限公司 | 木泰华、何伟忠、孙红男、王成、董立军、陈井旺、何贤用、陈大贵、王云 | 中国粮油学会玉米深加工分会 |
| **三等奖** | | | | | |
| 11 | 4 | 粮油商品电子交易系统 | 中国天津粮油批发交易市场、天津粮油商品交易所股份有限公司 | 谢智勇、吴维吉、刘卫东、赵韫珂、杜宝峰 | 天津市粮油学会 |
| 12 | 19 | 现代杂粮营养片加工关键技术开发及产业化示范 | 长沙理工大学、桂林西麦生物技术开发有限公司、浏阳河农业产业集团股份有限公司 | 易翠平、黄寿恩、廖丽丽、凡晶晶、李向红、陈永发 | 中国粮油学会食品分会 |
| 13 | 9 | 适温压榨香味花生油生产技术研究及应用 | 山东金胜粮油集团有限公司 | 高冠勇、崔言峰、陈宁、任民莲、巩敏、孙晓青 | 山东金胜粮油集团有限公司 |
| 14 | 40 | 钢筋混凝土地下粮仓储粮生态环境及其检测系统研究 | 河南工业大学 | 陈桂香、张虎、王振清、王海涛、王军、岳龙飞 | 河南工业大学 |
| 15 | 18 | 卵磷脂调控挤压加工谷物米质构关键技术研究 | 沈阳师范大学、渤海大学、华南理工大学 | 肖志刚、罗志刚、段玉敏、曹慧英、高育哲、谢铁民 | 中国粮油学会食品分会 |
| 16 | 21 | 传统工艺粉条自动生产控制系统 | 河南工业大学 | 孙福艳、吕宗旺、甄彤、祝玉华、宣丽萍、孙大为 | 中国粮油学会信息与自动化分会 |
| 17 | 39 | 大型气压全自动砻谷机的研制 | 河南工业大学、湖北永祥粮食机械股份有限公司 | 阮竞兰、张士雄、武照云、石定秒、程开建、王凤成 | 河南工业大学 |
| 18 | 14 | 高效节能型锤片粉碎机 | 江苏正昌粮机股份有限公司 | 郝波、洑飞波、史顺达、周育东、余菊花 | 江苏正昌粮机股份有限公司 |
| 19 | 22 | 油脂库存测控远程监管关键技术研发及集成应用 | 郑州华粮科技股份有限公司 | 付宏、胡东、刘斌、朱建峰、苏嶝峰、孙晓斌 | 中国粮油学会信息与自动化分会 |
|  |  |  |  |  |  |
| 注：以上各获奖项目的“主要完成单位”和“主要完成人”均按照申报材料提供的信息，依据贡献大小按照从左到右、从上到下的顺序依次排序，其中一等奖单项授奖人数不超过12人，单位不超过7个；二等奖单项授奖人数不超过9人，单位不超过5个；三等奖单项授奖人数不超过6人，单位不超过3个。 | | | | | |