**中国农药工业协会第八届中国农药创新贡献奖—**

**技术创新奖拟授奖项目公示**

“中国农药创新贡献奖”旨在鼓励为中国农药行业发展作出突出贡献的优秀集体和个人。2015年4月至7月，中国农药创新贡献奖评审办公室根据《第八届中国农药创新贡献奖活动评选办法》的有关规定,受中国农药工业协会委托,组织了第八届中国农药创新贡献奖--技术创新奖的评审工作。经项目受理、形式审查、专家评审等程序,拟授奖项目共19项，分为一等、二等、三等奖，获奖结果将在2015年10月27日第十五届全国农药交流会主题大会揭晓。

为便于中国农药工业协会作出科学、公正的授奖决定，现予以公示如下： 公示期：2015年9月14日-9月20日。

公示期间,任何单位或个人对公示项目持有异议的，或者公示项目中有文字错漏的，均可以提出意见。

意见请联系中国农药工业协会 咨询部

联 系 人：毕 超

联系电话：010-84885183

邮 箱：30388142@qq.com

地 址：北京市朝阳区安慧里四区中国化工大厦919室

中国农药工业协会   
二〇一五年九月十四日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **第八届中国农药创新贡献奖 技术创新奖拟授奖项目公示**  **（以项目名称首字母排序）** | | | |
| **序号** | **项目名称** | **公司名称** | **申报人员** |
| 1 | 50%嘧菌酯水分散粒剂研制及产业化 | 海利尔药业集团股份有限公司 | 葛家成；姜成义；王金凤；王铁威；易强海；徐宏泽；崔甜甜 |
| 2 | 氨磺乐灵及其重要中间体合成工艺 | 连云港乐斯化学有限公司 | 雷进海、陈呈新、张捷龙、熊邦付、张万昌、康听东、陈 帆、曾余瑶 |
| 3 | 吡虫啉微囊悬浮剂（好衣服）剂型开发与农业应用 | 山东科赛基农控股有限公司 | 王铭、李宏元、赵守明、金万富、鲁世伟、绳继增 |
| 4 | 不对称催化合成精异丙甲草胺原药 | 山东中农民昌化学工业有限公司 | 黄延昌、徐家俊、张玉瑞、张新昌、吴艳芳、张军 |
| 5 | 草甘膦母液资源化处理分级回收 | 四川省乐山市福华通达农药科技有限公司 | 张华、王蕾、姜永红、杨国华、任成湘、阮冬冬、漆凯 |
| 6 | 高效除草剂麦草畏清洁生产关键技术的研发与产业化 | 江苏扬农化工股份有限公司、江苏优嘉植物保护有限公司、江苏优士化学有限公司 | 戚明珠、周其奎、王东朝、孔勇、王宝林、汪国庆、谢邦伟、杨凡 |
| 7 | 高效低毒杀菌剂氟环唑关键技术及环保剂型产业化项目 | 江苏七洲绿色化工股份有限公司 | 周炜、周彬、周斌、蔡军义、高明、胡春红、何永利 |
| 8 | 高效杀菌剂丁香菌酯的创制及产业化 | 沈阳化工研究院有限公司、吉林省八达农药有限公司 | 刘长令、关爱莹、张荣宝、陈亮、李占熬、陈亮、张国生 |
| 9 | 甲基咪草烟合成技术研究 | 潍坊先达化工有限公司 | 王现全、李凯、邹亚波、杨齐伟、王振江、张瑞、李刚 |
| 10 | 灭草松原药合成新技术开发及产业化 | 合肥星宇化学有限责任公司 | 何普泉、方江升、王龙、王传品、王兰兰、洪鹏达、雷世超、秦震霓 |
| 11 | 农药安全科学使用系列读本与挂图 | 全国农业技术推广服务中心、中国农科院植保所、中化化工科学技术研究总院 | 邵振润、袁会珠、张宗俭、梁帝允、束放、李香菊、闫晓静、胡荣娟 |
| 12 | 噻唑锌杀菌剂的创制开发 | 浙江新农化工股份有限公司、浙江工业大学、浙江大学 | 徐群辉，许丹倩，戴金贵，李俊，郭世俭，陈敏，朱国念，徐振元 |
| 13 | 杀菌剂噻呋酰胺原药合成工艺研究及应用 | 青岛瀚生生物科技股份有限公司 | 李树柏；吴本林；李波；李长红；陈会存；姜红林；陈军；于天丛 |
| 14 | 水稻用水乳剂产品开发及应用推广 | 广西田园生化股份有限公司 | 卢瑞、罗金仁、韦志军、刘玉生、李建新、陈捷、梁奕强、叶张华 |
| 15 | 新烟碱类农药杀虫剂哌虫啶 | 江苏克胜集团股份有限公司、华东理工大学 | 吴重言 李忠 吴伟 徐晓勇 吴静 徐其文 吴言富 |
| 16 | 烟嘧磺隆原药新工艺 | 京博农化科技股份有限公司 | 戴荣华、韦能春、刘友刚、王宗、苑敬林 |
| 17 | 一种高光学含量精喹禾灵的制备方法研究 | 江苏丰山集团股份有限公司 | 殷凤山、顾爱国、卞伟栋、陈亚峰、单永祥、王波、王晋阳 |
| 18 | 一种杀菌增产药肥及其使用方法 | 湖南大方农化有限公司 | 李旭君、周尚泉、张健、刘松、史志行 |
| 19 | 乙基氯化物清洁高效工业化生产新工艺 | 湖北蕲农化工有限公司、武汉理工大学 | 桂厚瑛、王新洪、雍道新、周秋名 王成城、李忠良、易玲芳、彭 辉 |