

序号	奖种	项目名称	类别	是否获奖	级别	等级	单位排序	第一完成人
1	上海市科学技术奖	智利竹筴鱼生态高效捕捞与加工关键技术创新及应用	科技进步二等奖	是	省部级	二等	第一	陈新军
2	上海市科学技术奖	电解水保鲜机理研究	自然科学二等奖	是	省部级	二等	第一	赵勇
3	上海市科学技术奖	深渊装备耐压舱及核心组件关键技术与应用	科技进步二等奖	是	省部级	二等	第一	崔维成 (第一)、王芳 (第二)
4	教育部奖	鱼类抗冻蛋白基因的起源和低温适应的分子发育机制研究	自然科学一等奖	是	省部级	一等	第一	陈良标
5	海洋科学技术奖	东太平洋鱿鱼资源开发与推广应用		是	行业学会级	一等奖	第一	陈新军
6	海洋科学技术奖	高效生物催化生产壳寡糖的产业化关键技术及其应用		是	行业学会级	二等奖	第一	邹曙明
7	中国水产学会范蠡科学技术奖	金枪鱼延绳钓渔业高效生态友好开发关键技术及应用	科技进步类	是	行业学会级	二等	第一	宋利明
8	中国水产学会范蠡科学技术奖	河蟹生态环保健康养殖模式构建与示范推广	技术推广类	是	行业学会级	二等	第二	吴旭干 (第二)、成永旭 (第四)、李嘉尧 (第五)
9	中国水产学会范蠡科学技术奖	稻渔生态种养提质增效关键技术创新与应用	科技进步类	是	行业学会级	一等	第四	李嘉尧 (第五)、成永旭 (第九)
10	中国产学研	谢晶	产学研合作创新奖(个人)	是	行业学会级		第一	谢晶
11	金桥奖	孙盛明	一等	是	行业学会级		第一	孙盛明
12	金桥奖	吴炯华	二等	是	行业学会级		第一	吴炯华

13	中国食品科学技术学会科技创新奖	电解功能水食品杀菌保鲜关键技术研发及应用	技术进步奖	是	行业学会级	二等	第一	赵勇
14	浦东科学技术奖	三角帆蚌良种培育与产业技术创新应用		是	市局级	一等	第一	李家乐
15	浦东科学技术奖	大口黑鲈、石斑鱼和大黄鱼高性能饲料的关键技术研究与应用		是	市局级	一等	第一	陈乃松
16	浦东科学技术奖	深渊装备耐压舱及核心组件关键技术与应用		是	市局级	一等	第一	崔维成 (第一) 、王芳 (第二)
17	浦东科学技术奖	渔业环境无人监测系统创新及应用		是	市局级	二等	第一	邢博文
18	浦东科学技术奖	海洋信息监测的关键技术与应用		是	市局级	三等	第一	韩震
19	浦东科学技术奖	高效生物催化生产壳寡糖的产业化关键技术及其应用		是	市局级	三等	第一	邹曙明