

序号	成果名称	项目完成人	获奖名称(等级)	获奖时间
1	浒苔的生长发育及其应用研究	阎斌伦	国家海洋创新成果二等奖	2011年
2	海水重要养殖动物池塘养殖结构优化	阎斌伦(4)	山东省科技进步一等奖	2011年
3	红掌、蝴蝶兰基因工程育种体系的建立及新种质创新与利用	王萍(5)	天津市科学技术进步三等奖	2011年
4	泥鳅产业化关键技术创新与集成应用	姚东瑞	中国水产科学研究院科技进步三等奖	2011年
5	主要水产养殖动物细菌性疾病及其免疫预防研究	张晓君	连云港市科技进步二等奖	2011年
6	日本蠅工厂化育苗生产技术研究(SF0705)	许星鸿	连云港市科技进步三等奖	2011年
7	球等鞭金藻生长抑制物对自身藻细胞的抑制效应	阎斌伦	市优秀学术论文论文二等奖	2011年
8	静水压法诱导大黄鱼三倍体及生长比较研究	许建和	市优秀学术论文论文二等奖	2011年
9	条斑紫菜泛素结合酶基因的cDNA序	易乐飞	市优秀学术论文论文二等奖	2011年
10	球等鞭金藻生长抑制物的抑藻机理	孙颖颖	市优秀学术论文论文二等奖	2011年
11	真核生物基因组中二核苷酸微卫星重复单元的变异	高 焕	市优秀学术论文论文三等奖	2011年
12	酶解法生产银杏粉的工艺及产品应用研究	段 蕊	市优秀学术论文论文三等奖	2011年
13	日本蠅消化酶的初步研究	许星鸿	市优秀学术论文论文三等奖	2011年
14	鲢鱼(Hypophthalmichthys molitrix)鱼皮中胶原蛋白的提取和性质研究	张俊杰	市优秀学术论文论文三等奖	2011年
15	不同营养状况对中华绒螯蟹Z1幼体中肠腺细胞超微结构的影响	徐国成	市优秀学术论文论文三等奖	2011年
16	杭州湾和海州湾彩虹明樱蛤的形态变异分析	董志国	市优秀学术论文论文三等奖	2011年
17	水产养殖动物重要细菌性疾病及其免疫预防研究(CN0826)	张晓君	市科技局鉴定	2011年
18	源于海洋细菌的高效、广谱、无毒微生物农药的研制(CN0825)	暴增海	市科技局鉴定	2011年
19	泥鳅苗种工厂化繁育关键技术研究(JSIMR09A08)	朱明	市科技局鉴定	2011年
20	水产胶原蛋白提取和生物材料性质研究	张俊杰	市科技局鉴定	2011年
21	淀粉深加工的高温耐酸 α -淀粉酶的开发和应用研究(BE2008340)	王淑军	市科技局鉴定	2011年
22	深海嗜热古菌高温耐酸性 α -淀粉酶分子定向进化研究	房耀维	市科技局鉴定	2011年

