

序号	项目名称及编号	项目来源	起止时间	项目经费	主持人
1	滩涂高效健康养殖技术研究 与示范 (2006BAD09A06)	科技部	2006- 2010	56万	阎斌伦子 课题主持
2	滩涂养殖污染控制与清洁 生产技术研究 (2006BAD09A01)	科技部	2006- 2010	30万	阎斌伦子 课题主持
3	重组溶菌酶、抗菌肽对凡 纳滨对虾的免疫调控机理 (BK2006548)	省自然科学基金	2006.8- 2008.8	5万	王兴强
4	抗逆基因 <i>DREB</i> 对大豆遗传 转化的研究(SB06A07)	教育部大豆生 物学重点实验 室	2006.6- 2007.5	1万	王萍
5	三种对虾种质资源遗传多 样性通用检测技术开发	农业部水产种 质资源与养殖 生态重点开放 实验室开放课 题基金	2006- 2008	2万	高焕
6	江苏潜在海水增养殖区评 价与选划(js-908-02- 09)	省海洋与渔业 局	2006- 2008	7万	阎斌伦子 课题主持
7	深海古菌 <i>Thermococcus</i> <i>sp. CX4</i> 超高温 α -淀粉酶的 克隆、表达和应用研究 (06KJB550004)	教育厅自然基 金	2006- 2008	3万	王淑军
8	深海古菌 <i>Thermococcus</i> <i>sp. CX4</i> 超高温 α -淀粉酶的 克隆、表达和应用研究 (06-A-017)	省“六大人才 高峰”第三批 资助项目	2006- 2008	5万	王淑军
9	虾深加工系列新产品研究 与开发(CN0645)	市科技局	2006- 2008	5万	杜云建
10	深海古菌超高温 α -淀粉酶的 应用研究(CN0644)	市科技局	2006- 2008	5万	王淑军
11	连云港沿海梭鱼寄生虫 群落研究(2006HS)	省海洋生物技 术重点建设实 验室	2006- 2008	3万	陈建华
12	帘蛤科贝类分子系统发育 研究(2006HS)	省海洋生物技 术重点建设实 验室	2006- 2008	3万	程汉良
13	两种分子标记在三疣梭子 蟹种质评价中的应用研究 (2006HS)	省海洋生物技 术重点建设实 验室	2006- 2008	3万	董志国
14	南美白对虾在贮运过程中 肌原纤维蛋白性质变化的 研究(2006HS016)	省海洋生物技 术重点建设实 验室	2006- 2008	3万	段蕊
15	江苏省沿海地区虾类养殖 品种种质资源调查与遗传 分析(2006HS)	省海洋生物技 术重点建设实 验室	2006- 2008	3万	高焕
16	条斑紫菜自由丝状体发育 调控与育苗技术研究 (2006HS)	省海洋生物技 术重点建设实 验室	2006- 2008	3万	李信书
17	深海古菌 <i>Thermococcus</i> <i>sp. CX4</i> 超高温 α -淀粉酶 基因的克隆、表达和应用 研究(2006HS008)	省海洋生物技 术重点建设实 验室	2006- 2008	3万	王淑军
18	黄鳝抗菌肽分离纯化及部 分特性研究(2006HS)	省海洋生物技 术重点建设实 验室	2006- 2008	3万	安贤惠
19	河蟹幼体细菌性疾病生物 防治技术的研究 (2006HS019)	省海洋生物技 术重点建设实 验室	2006.6- 08.12	3万	朱明
20	海洋磷细菌对有机磷农药 的降解作用(Z2005022)	校内课题	2006.01- 2007.12	0.5万	李福后
21	几丁质/壳聚糖酶产生菌的 分离及发酵条件、酶学性 质研究(Z2005023)	校内课题	2006.01- 2007.12	0.5万	王伟霞