

序号	项目名称及编号	项目来源	起止时间	项目经费
1	连云港近岸海域沉积物中微生物群落结构与功能的研究(40746030)	国家自然科学基金	2008.1-2008.12	13
2	功能性结构酯合成脂肪酶的定向进化及其高效表达(2008AA10Z309)	科技部“863”项目	2008.8-2010.12	50(5)
3	基于DNA序列的帘蛤科分子系统学研究(BK2008191)	省自然科学基金	2008-2010	7
4	淀粉深加工的高温耐酸 $\alpha$ -淀粉酶的开发和应用研究(BE2008340)	省科技支撑计划(农业部分)	2008-2010	30
5	海洋放线菌HY-G <sup>+</sup> 产大豆异黄酮苷酶及大豆异黄酮的生物转化(O8K1B18001)	江苏高校自然研究计划项目	2008-2012	3
6	深海超嗜热古菌高温耐酸性淀粉酶分子定向进化研究(O8K1B550001)	江苏高校自然研究计划项目	2008-2012	3
7	青蛤HSP70基因的组织特异性与环境胁迫对青蛤HSP70基因的影响研究kft2008-4	农业部水产种质资源与利用重点实验室	2008-2010	2
8	条斑紫菜基因克隆方法体系的建立(2008HS004)	省海洋生物技术重点实验室	2008-2010	3
9	海州湾强干扰条件下浮游生物多样性及其环境评价(2008HS005)	省海洋生物技术重点实验室	2008-2010	3
10	海洋微生物法生产海藻糖的研究(2008HS007)	省海洋生物技术重点实验室	2008-2010	3
11	海洋细菌产右旋糖酐酶的筛选和酶学性质研究(2008HS008)	省海洋生物技术重点实验室	2008-2010	3
12	海洋细菌L <sub>1</sub> -9菌株抗植物病原真菌作用机制研究(2008HS009)	省海洋生物技术重点实验室	2008-2010	3
13	盐生杜氏藻的超氧化物歧化酶特性分析(2008HS010)	省海洋生物技术重点实验室	2008-2010	3
14	条斑紫菜活性寡肽的制备及其生理活性研究(2008HS015)	省海洋生物技术重点实验室	2008-2010	3
15	三疣梭子蟹细菌性疾病监测及病原菌生物学特性研究(2008HS016)	省海洋生物技术重点实验室	2008-2010	3
16	海藻与赤潮微藻间化感作用的研究(2008HS017)	省海洋生物技术重点实验室	2008-2010	3
17	江苏省海水养殖鱼类细菌性病原原的初步构建(2008HS018)	省海洋生物技术重点实验室	2008-2010	3
18	中国对虾抗WSSV感染的分子机制的研究(2008HS019)	省海洋生物技术重点实验室	2008-2010	3
19	水产胶原蛋白提取和生物材料性质研究(CG0803-3)	市科技局	2008-2010	10
20	球等鞭金藻胞内和胞外多糖的分离纯化和生物活性的研究(CG0803-1)	市科技局	2008-2010	10
21	海洋微生物法生产海藻糖的研究(CN0823)	市科技局	2008-2010	4
22	源于海洋细菌的高效、广谱、无毒微生物农药的研制(CN0825)	市科技局	2008-2010	4
23	三疣梭子蟹仿生态高效养殖技术研究(CN0824)	市科技局	2008-2010	4
24	海水养殖鱼类重要细菌性疾病监测及免疫预防研究(CN0826)	市科技局	2008-2010	4
25	江苏沿海海洋苔(Enteromorpha prolifera)来源调查及其生态入侵风险(SH0810)	市科技局	2008-2010	3
26	海洋细菌低温右旋糖酐酶的基因克隆、表达和应用研究(ZH200801)	市科技局指导性计划	2008-2010	
27	江苏海域西施舌遗传多样性及分子选育技术研究(ZH200805)	市科技局指导性计划	2008-2010	
28	饲用发酵型海带营养调节添加剂关键技术研究(ZH200806)	市科技局指导性计划	2008-2010	
29	黄海海域海洋抗菌微生物资源及产物的研究(Z2007032)	校内课题	2008.1-2009.12	0.5
30	紫菜基因克隆与分析技术平台的构建(Z2007035)	校内课题	2008.1-2009.12	0.5
31	文蛤保鲜及功能性寡肽的开发(Z2007037)	校内课题	2008.1-2009.12	0.5
32	微藻中PUFA超临界CO <sub>2</sub> 萃取研究(Z2007038)	校内课题	2008.1-2009.12	0.5
33	超临界流体萃取樱桃籽有效成分关键技术研究	校企合作基金	2008.4-2009.1	2
34	海洋微生物抗肿瘤活性物质的研究(KX07031)	校内课题	2008-2009	
35	VI型分泌系统(T6SS)在鳃李斯特氏菌(Listonella anguillarum)致病性和蛋白分泌功能中的作用(30871935)	国家自然科学基金	2008-2010	34
36	缢蛭抗菌肽基因的克隆表达(Z2008040)	校内课题	2008-2010	0.8
37	海洋壳聚糖酶高产菌株的选育、鉴定及发酵条件研究(z2008041)	校内课题	2008-2009	0.6
38	海洋环境中磷化氢的转化途径与生物效应研究(z2008042)	校内课题	2008-2009	0.6
39	海洋新聚酮合酶基因测序产物预测(z2008043)	校内课题	2009-2010	1
40	甲壳动物线粒体基因组及分子系统演化(z2008044)	校内课题	2008-2010	0.6
41	四角蛤蜊多糖和寡肽的提取及其抗氧化性研究(z2008045)	校内课题	2008-2010	0.5
42	水生甲壳动物螺原体快速而特异的PCR检测(z2008046)	校内课题	2008-2010	0.5

