

首页  
HOME

学院概况  
INTRO

师资队伍  
TEACHER

科学研究  
RESEARCH

本科教育  
EDUCATION

研究生培养  
GRADUATES

学生工作  
STUDENT

重点学科  
SPECIALISED

党群工作  
PARTY

行政管理  
ADMIN

科学研究

### 2013年度学院承担省部级项目情况

科研机构

科研平台

科研项目

科研论文

科研成果

地方服务

规章制度

序号	项目名称(下达编号)	项目负责人	项目起止时间	项目来源	合同经费(万元)	项目级别	项目类别
1	三疣梭子蟹快速生长与抗逆品系选育技术与示范(2012C12907-3)	王春琳	201209-201512	省科技厅/重大科技专项和成果转化工程	188	省部级	A
2	主要水产病害检测与免疫预防技术与示范(2012C12009-4)	严小军	201209-201512	联合参与省科技厅重大专项	20	省部级	A
3	山茶新品种选育及新产品开发技术研究(2012C12909-6)	倪穗	201201-2015121	联合参与省科技厅重大专项	19	省部级	A
4	水产育种前沿技术的研究与应用(2012C12907-9)	李晔	201209-201512	联合参与省科技厅重大专项	15	省部级	A
5	水禽肉加工及副产物综合利用关键技术与产业化示范(2012C12016-1)	曾小群	201209-201412	联合参与省科技厅重大专项	0	省部级	A
6	典型海洋饵料微藻功能脂组学研究(20133305130001)	严小军	201401-201612	国家教育部/博士学位点专项科研基金	40	省部级	B
7	LECT2通过巨噬细胞调控骨髓干细胞迁移	陈炯	201401-201612	国家教育部/科学技术研究重大、重点项目	20	省部级	B
8	卡罗藻毒素高效制备及其在养殖水域中的快速检测新方法研究(20133305120007)	何山	201401-201612	国家教育部/博士学位点专项科研基金	4	省部级	C
9	香鱼WAP65-2参与补体激活的机制研究(20133305120008)	李长红	201401-201612	国家教育部/博士学位点专项科研基金	2	省部级	D
10	软壳三疣梭子蟹设施化多层槽养技术研究(2013C31032)	李荣华	201307-201512	省科技厅/公益技术应用研究	15	省部级	C
11	微藻富集β葡聚糖的培养工艺研究(2010R50029-17)	周成旭	201306-201406	省科技厅/创新团队自主设计项目	10	省部级	C
12	拟除虫菊酯类农药在养殖环境中的降解行为及生物修复技术研究(2013C33091)	孙爱丽	201307-201506	省科技厅/公益技术应用研究	10	省部级	C
13	采前/采后运用茶树精油提高草莓果实耐贮性的保鲜技术研究(2013C32094)	邵兴锋	201306-201507	省科技厅/公益技术应用研究	10	省部级	C
14	曼氏无针乌贼墨汁黑色素抗衰老制剂研发(2013C32050)	宋微微	201307-201606	省科技厅/公益技术应用研究	10	省部级	C
15	能源微藻生产全过程的光能利用特征(2009R50012-15)	骆其君	201301-201312	省科技厅/创新团队自主设计项目	10	省部级	C
16	一株海洋源地衣芽胞杆菌对泥蚶免疫调控的影响(2010R50025-26)	李晔	201301-201406	省科技厅/创新团队自主设计项目	5	省部级	C
17	两种海洋微藻的盐度耐受性	孙雪	201301-	省科技厅/创新团	5	省部级	C

	研究		201406	队自主设计项目			
18	瘦利斯顿氏菌卵黄抗体在相关养殖鱼类病害防治中的应用及作用机制解析(2010R50029-16)	李长红	201306-201406	省科技厅/创新团队自主设计项目	5	省部级	C
19	稻田鱼高效养殖模式示范与推广	邵力	201205-201404	省科技厅/科技特派员	5	省部级	D
20	平阳双岙油茶种植基地的建设	邵力	201305-201404	省科技厅/科技特派员	0	省部级	D
21	青钱柳种植基地建设与示范	徐大伦	201305-201404	省科技厅/科技特派员	0	省部级	D
22	细胞因子LECT2在香鱼抗细菌感染免疫中的作用及机制(LZ13C190001)	陈炯	201301-201612	省自然科学基金/重点(重大)项目	30	省部级	B
23	香鱼CATH在瘦利斯顿氏菌感染诱导的急性期反应中的防御机制(LQ13C190002)	李长红	201301-201512	省自然科学基金/一般项目	5	省部级	C
24	坛紫菜在抗高温胁迫中的代谢组学研究(LQ13B050004)	陈娟娟	201301-201512	省自然科学基金/一般项目	5	省部级	C
25	基于高速逆流色谱的卡罗藻毒素高效制备及新天然产物发现(LQ13B020004)	何山	201301-201512	省自然科学基金/一般项目	5	省部级	C
26	小球藻CCM成分的转录组分析及CA基因特征与表达研究(LY13D060007)	孙雪	201301-201512	省自然科学基金/一般项目	8	省部级	C
27	甲基法尼酯对三疣梭子蟹卵巢发育的调控模式(LY13C190006)	朱冬发	201301-201512	省自然科学基金/一般项目	8	省部级	C
28	养殖大黄鱼细菌性溃疡病的分子流行病学研究(LY13C190005)	王国良	201301-201512	省自然科学基金/一般项目	8	省部级	C
29	浙江省海水养殖中危害性原生动物的研究(LY13C040005)	陈相瑞	201301-201512	省自然科学基金/一般项目	8	省部级	D
30	转录因子orca3和关键酶gl0h双基因共转提高长春花生物碱含量(LY13C020004)	龚一富	201301-201512	省自然科学基金/一般项目	8	省部级	D
31	基于核酸适配体功能化金磁微粒的水产品中致癌抗生素残留现场分析方法和机理研究(LY13C200017)	胡富陶	201301-201512	省自然科学基金/一般项目	8	省部级	D
32	三疣梭子蟹血淋巴中抗病相关模式识别蛋白的捕获及与病原菌结合特性的研究(LY13C190007)	周素明	201301-201512	省自然科学基金/一般项目	8	省部级	D
33	海洋蟹类种质资源利用基础学术交流项目(LS13C19002)	王春琳	201307-201312	省自然科学基金/学术交流项目	3	省部级	D

© Copyright © 2014 宁波大学海洋学院 All rights reserved

地址：浙江省宁波市江北区风华路818号

联系电话：0574-87600551 传真：0574-87608347

管理入口  
教学助手管理入口