



大连海洋大学
Dalian Ocean University



海洋生物学与生物技术实验室

[学校主页](#)[本站首页](#)[实验室概况](#)[科学研究](#)[人才培养](#)[党群工作](#)[国际交流](#)[下载中心](#)

近五年承担的主要科研项目

发布者：系统管理员 发布时间：2016-10-13 浏览次数： 798

- 国家973项目（首席科学家：宋林生）：海水养殖动物主要病毒性疫病爆发机理与免疫防治的基础研究（2012CB114400），3600万元，2012.1-2016.10
- 国家863项目（首席科学家：王玲玲）：海洋生物功能蛋白高效发掘与产品开发（2014AA093501），3800万，2014.1-2016.12
- 国家自然科学基金重点项目：海洋无脊椎动物的免疫适应机制（31530069），331万元，2016.1-2020.12
- 农业部现代农业产业技术体系：贝类病害控制研究（CARS-48），630万元，2008.1-2016.12
- 国家973课题：贝类抗病和抗逆的关键基因及其网络调控机制研究（2010CB126404），210万元，2010.1-2014.10（已结题）
- 国家杰出青年科学基金：扇贝免疫防御的分子机制（30925028），200万元，2010.1-2013.12（已结题）
- 国家自然科学基金重点项目：扇贝免疫识别的分子机制（30730070），150万元，2008.1-2011.12（已结题）

- 国家自然科学基金面上项目：壳寡糖对妊娠母猪、泌乳母猪及新生仔猪健康调控机理研究（31372347），80万元，2014.1-2017.12
- 国家自然科学基金面上项目：扇贝脑啡肽能神经系统介导的免疫调节作用(41276169)，78万元，2013.1-2016.12
- 国家自然科学基金青年基金项目：凝集素介导的刺参免疫应答机制研究（31502198），21万元，2016.12-2018.12
- 国家自然科学基金青年基金项目：长牡蛎肽聚糖识别蛋白及其介导的免疫应答机制研究（41306158），25万元，2013.1-2016.12
- 国家自然科学基金面上项目：扇贝儿茶酚胺系统及在神经内分泌免疫调节体系中的介导作用（31072192），35万元，2011.1-2013.12（已结题）
- 山东省杰出青年基金：海洋无脊椎动物分子免疫学基础及其应用(JQ201110)，50万元，2011.7-2014.7（已结题）

Copyright 2016 大连海洋大学海洋生物学与生物技术实验室 辽ICP备10206974号

地址：辽宁省大连市沙河口区黑石礁街52号 邮编：116023