



请输入您要查询的关键词...

- 组织机构
- 科学研究**
- 条件平台
- 科学人才
- 国际合作
- 党建文化
- 新闻信息

当前位置: 首页>>科学研究>>科研进展>>正文

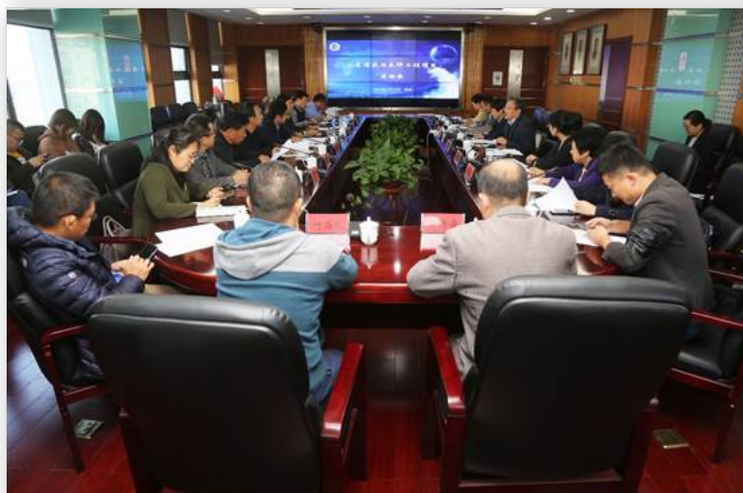
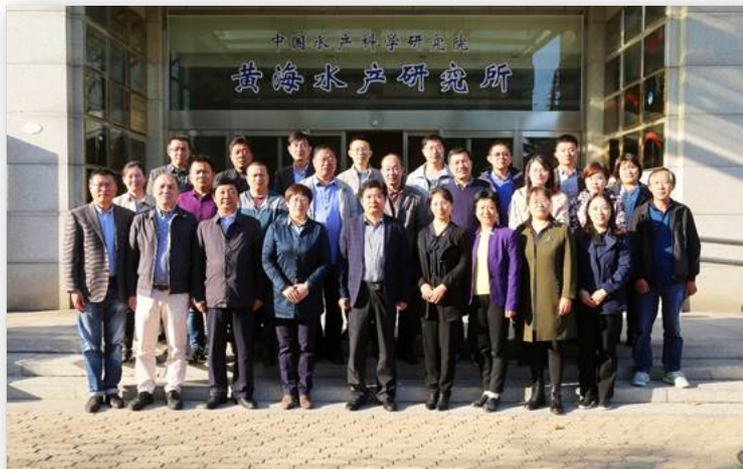
黄海水产研究所承担的山东省农业良种工程项目“优质高抗对虾突破性新品种选育”和“优质高抗鱼类突破性新品种选育”启动会在青岛召开

2019-11-01 16:50:47 来源:

10月29日,由中国水产科学研究院黄海水产研究所牵头承担的山东省农业良种工程“优质高抗对虾突破性新品种选育”和“优质高抗鱼类突破性新品种选育”两个项目启动会在青岛召开。山东省科技厅农村处项目主管焦其庆,黄海水产研究所副所长李健、科研处处长刘志鸿、项目负责人孟宪红研究员、马爱军研究员及项目组成员等50余人参加了会议。

焦其庆主管介绍了山东省农业良种工程改革的总体思路,并从落实项目首席和牵头单位责任制、经费管理、制度管理等方面对项目实施提出了具体要求。李健副所长表示,黄海水产研究所将会严格按照省科技厅项目管理的相关要求,做好项目执行的监督管理,为项目顺利实施提供条件保障。

通过项目启动会,项目组进一步梳理、明确了研究任务和目标,优化了实施方案,为项目的顺利执行奠定了良好基础。



上一条: 渔机所“一种提高能效养殖池水处理效率的方法”获国家发明专利授权

下一条: 南海所在活性微生物重金属脱除研究方面取得新进展

科学研究

学术委员会

科研进展

科研成果

科技推广

学术会议

科研项目

数据服务

产业专题

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [流量统计](#) | [网站地图](#) | [联系我们](#)



主办单位：中国水产科学研究院 承办单位：中国水产科学研究院信息技术研究中心

京ICP备09074735号 京公安备110106060001号

网站保留所有权，未经许可不得复制，镜像