2017年中国海洋大学信息科学与工程学院 全日制、非全日制硕士研究生接收调剂公告 一、全日制硕士研究生(学术硕士):海洋探测技术专业

海洋探测技术专业是以海洋探测高新技术为目标的应用基础学科和新兴交叉学科,已成为海洋科学中一个特殊的分支学科,对近代海洋科学的发展具有重要作用。学科背景涉及物理学,信息科学,计算机科学,海洋学及大气科学。其基础理论是海洋/大气介质中的波传播及其在海洋表面的相互作用,包括可见光,红外,微波等电磁波和声波。主要研究方向包括卫星海洋遥感,海洋光学与激光探测,海洋声学。

2017年本专业全日制硕士招生仍有2个名额,欢迎考生申请调剂。

二、非全日制硕士研究生(双证)农业信息化专业

农业信息化专业硕士以计算机应用技术和软件工程两个一级学科博士点为 依托,近年来在本领域共发表论文百余篇,主持承担和完成国家自然科学基金项 目、863 高科技项目、山东省自然科学基金项目和横向科技开发项目多项,为科 技进步和地方经济建设发挥了重要的作用。

本硕士专业有五个主要研究方向,分别为农业电子商务和物流、农业智能控制技术、农业遥感与图像处理、农业网络与信息安全、农业知识发现与数据挖掘。

2017年本专业非全日制硕士招生名额充足,欢迎考生申请调剂。

三、调剂条件:

- 1. 调入专业与第一志愿报考专业相同或相近(农也信息化专业);
- 2. 申请调剂的考生初试成绩须达到国家划定的"2017年全国硕士研究生招生考试考生进入复试的初试成绩基本要求"中的分数线;
 - 3. 符合国家教育部和中国海洋大学关于 2017 年研究生调剂的政策要求。