



李逸彬

专业：海洋科学



年龄：26岁



电话：137 2927 3940



籍贯：广东汕头



邮箱：13729273940@163.com

## 教育背景

2017.09—2021.06

广东海洋大学

海洋资源与环境（本科）

- **毕业论文：**《红树林沉积物中微塑料表面致病菌筛选及耐药性分析》 **导师：**李承勇
- **学业成绩：** GPA（绩点）： 3.22/5.0
- **主修课程：** 海洋调查与监测、海洋生态学、海洋化学、环境毒理学、仪器分析

2022.09—2025.06

南京师范大学（211）

海洋科学（研究生）

- **研究方向：** 海洋底栖生物与环境生态学 **导师：**杜永芬
- **毕业论文：**《缢蛏养殖对海洋微塑料分布与赋存特征的影响：以江苏如东为例》

## 项目经历

2019.06-2022.05 Chemosphere DOI: 10.1016/j.chemosphere.2022.133861 第二作者

- **论文题目：**《Microplastics accumulation in mangroves increasing the resistance of its colonization Vibrio and Shewanella》（二区）

2022.06—2022.11 海洋与海岸带综合地质调查 项目编号：DD20208013 主要人员

- **项目名称：**潮汕海岸带多圈层物质交换与相互作用研究
- **主要工作：**
  - （1）参与潮汕红树林野外采样工作及野外拍摄工作，其中，采集样品包括大型底栖动物、小型底栖动物、浮游生物、叶绿素、沉积物样品、水体样品、全氟化合物等；
  - （2）参与大型底栖动物以及小型底栖动物的分选与鉴定工作；
  - （3）参与项目结题报告的资料汇总与撰写工作。

## 实践经历

- **广东海洋大学专业野外实习（3次）：**分别出海进行野外采样3次，主要负责测定海洋相关环境要素包括风速、水色、透明度、溶解氧、pH值、酸碱度、电导率等，并参与海洋水体及底层海洋沉积物的采样工作，熟练掌握各种仪器设备的使用。
- **广东泓禹生态环境科技有限公司实习：**主要负责排污口排查、资料收集与整理、野外调研等工作。
- **南京师范大学野外采样及分析工作：**进行近30次野外采样工作，并参与课题组对大型底栖动物、小型底栖动物、微塑料样品的分选与定性工作，熟悉各种环境要素的现场检测与样品分析方法。

## 个人技能

- 初步掌握软件 ArcGIS 初步掌握软件 SPSS 初步掌握 Photoshop 熟悉使用 office 系列软件