

毕业生用人单位评价意见

广东海洋大学是广东省人民政府和自然资源部共建的省属重点建设大学，是一所多学科协调发展的综合性海洋大学。该校长期致力于水产类专业素质、实践能力和创新思维的培养，以传授水产全产业链相关技能和素质为基础，立足在渔业领域培养富有创新精神与能力的行业高素质人才。经多年的探讨与实践，构建了以产业引领、优化课程、平台支撑，水产类研究型、应用型 and 复合型人才培养模式，显著提升了渔业人才培养质量。

该校水产类专业毕业生理论基础扎实、实践创新能力强、综合素质高，并且乐于扎根基层，具有良好的沟通能力，组织协调能力和团队合作精神，获得我中心的高度认可。面对繁重的工作迎难而上，善于理论联系实际，适应能力强，已有毕业生成为中心技术骨干或管理人员，对中心的转型与发展起到了重要作用，体现了学校过硬的人才培养质量和培养水平。

希望广东海洋大学今后持续推进人才培养模式改革与实践，为渔业发展输送更多高素质人才。

深圳市渔业发展研究中心

2022年8月24日



中水集团远洋股份有限公司

毕业生用人单位评价意见

广东海洋大学是我国远洋渔业领域重要的人才培养基地，是一所水产特色鲜明、优势突出的教学研究型大学，其海洋渔业科学与技术专业是国家级一流本科专业建设点。广东海洋大学注重教学改革，长期致力于渔业创新人才培养模式的探索与实践，重视学生专业素质、实践能力和创新思维的培养，经多年的探讨与实践，构建了渔业研究型、应用型和复合型人才培养模式，显著提升了渔业人才培养质量，很好地满足了现代渔业快速发展对高技术应用型人才的要求。

近年来，该校的本科毕业生在我司远洋金枪鱼和鱿鱼渔场开发工作中发挥了骨干作用，是我司新型金枪鱼围网、延绳钓以及其它新技术新业务的实验与测试研究工作中的中坚力量，具有很高的职业素养、宽阔的国际视野和良好的交流沟通能力，涌现了一批工作业绩突出的优秀人才，在提升我司核心业务竞争力方面起到了重要作用。

希望广东海洋大学继续推进教学改革，在渔业人才培养方面取得更大的成绩，为我国远洋渔业领域输送更多优秀人才。

中水集团远洋股份有限公司

2022年9月2日

毕业生用人单位评价意见

广东海洋大学是华南地区水产领域重要的人才培养基地。我单位与广东海洋大学水产学院开展了联合培养学生实践动手能力的校企合作模式。该学院依托其特色、办学渊源和学科优势，积极与企业合作，发挥企业的优势，在水产领域培养出高质量的人才。

我企业招聘的水产养殖专业的学生整体素质较高，他们具有贵校广学明德、海纳厚为的态度和意识。专业基础扎实，专业视野广、学习主动性强，能够参与单位的研发工作，为企业的技术创新做出了积极的贡献。他们在工作岗位中能够待人有爱、尊敬师长、能吃苦耐劳、有团队合作精神，将个人发展规划适应公司发展需要和国家发展需求，他们的国际视野和国际交流能力也适应了“一带一路”国家战略需求。

广东海洋大学水产养殖专业毕业生综合表现优秀，人才培养质量得到我公司领导和同事的充分肯定。希望贵校在创新人才培养方面取得更好的成绩。

新希望集团湛江国雄饲料有限公司

2022年7月10日



毕业生用人单位评价意见

广东海洋大学是华南地区水产类人才培养基地，在其 80 余年发展历程中，承载深耕南海、振兴“三渔”的历史使命。该校水产学院长期注重教学改革，致力于创新人才培养的探索与实践。近十年来，构建了以产业需求为导向的研究型、应用型和复合型水产类“三型”人才培养新模式，为我国渔业高质量发展提供人才保障与智力支撑。

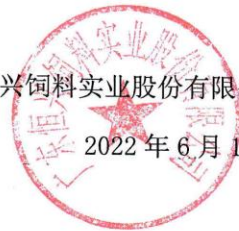
该培养模式经多年实践检验，显著提升了人才培养质量。近年该校培养的毕业生在我单位关于水产饲料研发、水产技术推广应用、水产品深加工、智慧渔业等研制工作中发挥了骨干作用，表现优秀，涌现了一批工作业绩突出的优秀人才，在提升水产全产业链引领技术与业务创新等方面起到了重要的作用。

该校水产养殖学专业毕业生能快速适应工作岗位要求，具有很高的职业素养，具有国际视野，交流沟通能力很强，具有很强的创新实践能力，很好地满足了渔业转型升级高质量发展对高素质人才科技创新能力的要求。

希望广东海洋大学今后继续推进教学改革，在创新人才培养方面取得更大的成绩，为水产领域输送更多优秀人才。

广东恒兴饲料实业股份有限公司

2022年6月10日



毕业生用人单位评价意见

广东海洋大学是我国华南地区水产类人才培养的摇篮，是一所水产特色鲜明、多学科协调发展的综合性海洋大学。该校围绕水产类高素质人才培养体系已开展十一年的探索与实践，逐渐形成了产业引领、课程创新、平台支撑、水产类“三型”（研究型、应用型与复合型）人才培养体系。

该培养体系经多年实践，人才培养质量得到显著提升。近年来，该校毕业生在我司水产饲料研发、生产及销售，水产品养殖及加工、动保产品研发及销售等工作中发挥了明显的支撑作用，在公司开展特种水产饲料研发与应用推广、水产品养殖与加工技术革新、推动水产养殖业转型升级与助力乡村振兴等方面起到了关键作用。

该校毕业生能够快速适应工作岗位要求，是我司水产饲料尤其是特种水产饲料产品研发、营销服务与运营管理、水产科技服务以及新技术测试、新业务扩展工作的中坚力量，具备很强的创新实践能力与很高的专业综合素质，很好地满足了现代渔业高质量发展对人才的新需求。

希望广东海洋大学继续推进教育教学改革，厚植人才优势，激活“人才引擎”，增添渔业高质量发展新动能。

广东粤海饲料集团股份有限公司



毕业生用人单位评价意见

广东海洋大学是广东省人民政府和自然资源部共建的省属重点建设大学，是一所多学科协调发展的综合性海洋大学，是教育部本科教学水平评估优秀院校。广东海洋大学水产学院办学历史悠久，是我国华南地区水产类人才培养的摇篮。水产学院水产养殖学专业是国家级一流本科专业建设点，致力于培养具有创新精神和创新创业能力，能适应南海渔业产业优化提升和创新驱动发展需要的水产人才。

该校毕业生在我司主要从事水产饲料开发、生产、销售、水产养殖技术服务等工作，为我司水产养殖板块业务发展和提升提供了有力的支撑；同时，在水产养殖新兴技术发展和应用和产业转型升级方面起到了重要的引领作用。

该校毕业生适应能力强，业务水平高，能积极主动配合相关岗位并协同完成各种工作任务。工作积极主动，能够利用所学专业知​​识解决产品研发、技术服务等工作中遇到的实际问题，具备较强的创新实践能力，很好满足了我司现代水产产业高质量发展对高端人才的需求。

希望广东海洋大学继续推进“三型”人才培养模式改革，在水产养殖高端人才培养方面取得更大成绩，为水产养殖绿色高质量发展提供人才和智力支撑。

广东通威饲料有限公司

2022年9月29日



毕业生用人单位评价意见

广东海洋大学是广东省人民政府和自然资源部共建的省属重点建设大学，是一所多学科协调发展的综合性海洋大学。广东海洋大学水产学院办学历史悠久，平台设施完善，师资力量雄厚。水产学院水产养殖学专业充分发挥广东临海地域优势、生物资源优势、完整产业链优势和重点学科优势，致力于水产类“三型”（研究型、应用型与复合型）人才培养。

近年来，广东海洋大学毕业生在我司种苗繁育、精品饲料、动物保健、健康养殖、水产品流通等版块业务的发展和水平提升方面发挥了重要作用，是我司加州鲈繁养技术开发、病害防控技术开发、动保产品开发以及其它新技术新业务的实验与测试研究工作的中坚力量。

该校毕业生综合业务能力强，能快速适应不同岗位要求；工作积极主动，待人诚恳，服从指挥，团结同事；不怕苦，不怕累；能够利用所学专业知识解决动保产品研发、水产养殖技术服务等工作中遇到的实际问题，具备较强的创新实践能力，在集团打造产业链和区域业务综合布局等方面发挥了关键作用。

希望广东海洋大学立足自身优势和特色，继续推进人才分类培养模式改革，在水产养殖创新型、实践型和复合型人才培养方面做出更大成绩，为水产养殖高质量发展提供人才保障。

广东旺海精品生物科技有限公司

2022年9月29日



毕业生用人单位评价意见

广东海洋大学是我国华南地区水产类人才培养的摇篮，该校水产学院的水产类专业已有 80 余年的历史，该校一贯重视培养本科学生专业理论知识与实践能力的提升教学改革。近 10 年，学校顺应产业发展需求，积极推进了并构建了以产业需求为导向应用型和复合型等人才培养模式，不断改革课程体系，夯实育人支撑平台，取得了丰硕的成果。

该校的水产类人才培养模式经多年实践，显著提升了人才培养质量。近年来，该校毕业生在我司从事有水产饲料研发、水产技术推广应用、智慧渔业、饲料机械与装备等工作。在我司担任总经理、副总经理与部门负责人等优秀人才，对促进水产全产业链发展，发挥着引领技术与业务创新等重要的作用。

广东海洋大学水产养殖学专业毕业生岗位适应能力强，职业素养高，创新实践能力强，完全满足现代渔业转型升级高质量发展对人才的全新要求。

期待广东海洋大学今后继续在创新人才培养方面取得更大的成绩，不断推进教学改革，为华南地区乃至全渔业高质量发展提供人才保障。

广东诚一水产科技有限公司

2022年9月19日



毕业生用人单位评价意见

广东海洋大学水产学院水产养殖学专业历史悠久，为水产行业输送了大量高素质的水产人才。

该校毕业生在我司主要从事鱼虾苗种繁育、饲料开发、动保产品生产与销售、养殖技术服务等工作。在我司多个分公司的总经理、副总经理与技术骨干岗位的成员都来自于该校毕业生。

该校毕业生适应能力强，业务水平高，能扎根水产领域生产一线，积极主动开展相关岗位的工作。工作积极主动，待人诚恳，服从指挥，团结同事，能够利用所学专业解决产品研发、技术服务与革新等工作中遇到的实际问题，具备较强的创新实践能力，很好地满足了我司现代水产产业高质量发展对高端人才的需求。

近年来，我司与该校开展系列产学研合作，建立了校外实习基地，开展学生联合培养、共享科研成果、联合开发校企课程资源，并建立校企定期交流机制，推进校企协同育人，不断深化产教融合。

希望广东海洋大学继续推进水产类人才培养模式改革，不断探索与创新在水产养殖高端人才培养的新模式，为渔业的高质量输送更多更优秀的人才。



广东德宗水产科技有限公司

2022年8月12日

毕业生用人单位评价意见

广东海洋大学是华南地区渔业领域重要的人才培养基地，是一所水产特色鲜明、优势突出的综合性海洋大学。该校长期注重教学改革，致力于水产类高素质人才培养体系的探索与实践。近十一年来，逐渐形成了产业引领、课程创新、平台支撑、水产类“三型”（研究型、应用型与复合型）人才培养体系。

该培养体系经多年实践，显著提升了水产类人才的培养质量。近年该校的毕业生在我司对虾苗种筛选、养殖技术服务、检测技术服务与动保产品研发等工作中发挥了骨干作用，表现优异，涌现了众多业绩突出的优秀人才，在提升公司服务区域渔业发展能力、引领技术与业务创新等方面起到了重要作用。

该校毕业生能够快速适应工作岗位要求，迅速成为我司对虾鱼种繁养技术开发、病害检测与防控技术开发、动保产品开发以及其它新技术新业务的实验与测试研究工作中的中坚力量，具有很高的职业素养，具有很强的创新实践能力，很好地满足了现代渔业高质量发展对人才的新要求。

希望广东海洋大学深入推进教育教学改革，加固水产类优秀人才“蓄水池”，增强渔业高质量发展“源动力”。

广东海盟海洋生物科技有限公司

2022年8月20日



毕业生用人单位评价意见

广东海洋大学是我国华南地区水产类人才培养的摇篮，该校水产学院的水产类专业已有 80 余年的历史，该校一贯重视培养本科学生专业理论知识与实践能力的提升教学改革。近 10 年，学校顺应产业发展需求，积极推进行了并构建了以产业需求为导向应用型和复合型等人才培养模式，不断改革课程体系，夯实育人支撑平台，取得了丰硕的成果。

该校的水产类人才培养模式经多年实践，显著提升了人才培养质量。近年来，该校毕业生在我司从事有水产饲料研发、水产技术推广应用、智慧渔业、饲料机械与装备等工作。在我司担任总经理、副总经理与部门负责人等优秀人才，对促进水产全产业链发展，发挥着引领技术与业务创新等重要的作用。

广东海洋大学水产养殖学专业毕业生岗位适应能力强，职业素养高，创新实践能力强，完全满足现代渔业转型升级高质量发展对人才的全新要求。

期待广东海洋大学今后继续在创新人才培养方面取得更大的成绩，不断推进教学改革，为华南地区乃至全渔业高质量发展提供人才保障。

湛江粤海水产种苗有限公司

2022 年 9 月 19 日

广东省海洋综合执法总队直属三支队

毕业生用人单位评价意见

广东海洋大学是华南地区渔业管理领域重要的人才培养基地，是一所水产特色鲜明、优势突出的教学研究型大学，其海洋渔业科学与技术专业是国家级一流本科专业建设点。该专业长期注重教学改革，致力于渔业创新人才培养模式的探索与实践。近十年来，逐渐形成了渔业科研型、应用型 and 综合型人才培养模式。

该培养模式经多年实践探索，显著提升了人才培养质量。近年专业培养的本科毕业生，在我支队海洋综合执法工作中发挥了骨干作用，表现优异，涌现了一批优秀的业务骨干，在提升我支队海洋综合执法业务能力，推动海洋综合执法等方面发挥了重要作用。

希望广东海洋大学继续推进教学改革，在渔业管理人才培养方面取得更大的成绩，为现代渔业管理领域输送更多优秀人才。

广东省海洋综合执法总队直属三支队

2022年9月26日

