

关于征集现代学徒制合作企业的通知

各有关企业：

为助力乡村振兴战略，培养渔业应用型和技能型人才，提升企业科技创新能力，广东科贸职业学院、广东水产学会联合推进“学校+学会+企业”三方协同的高职水产养殖技术专业现代学徒制的试点工作，筹备2020高职水产养殖技术专业现代学徒制班，现征集有意向参与的企业，有关事项通知如下：

一、2020 高职水产养殖技术专业现代学徒制人才培养初步方案

现代学徒制是全日制职业教育的一种人才培养模式，是指学徒以在校生的双重身份（招生即招工或招工即招生，学生与企业签订劳动合同），与企业、学校甚至第三方按照一定的契约，通过带薪岗位学习和实践，达到既定的技能标准，然后遵循约定，到企业工作的新机制。与普通高职教育集群式模块课程设计的“宽基础”不同，现代学徒制课程设计以岗位为导向，以具体岗位要求为指导进行课程设计与开发，指向性极强，合格的毕业生无需再培训，可直接上岗工作。

1、培养目标 面向水生动物苗种繁育工岗位，为企业培养从事鱼类和虾类苗种繁育的专业化人才。毕业学徒职业技能等级达到高级工水平。

2、教学组织模式 学制为3年，初步考虑采用“1+1.5+0.5”教学组织模式。共分为三个教学阶段：

第一阶段：在第一、二学期进行，组建学徒制班级，进行基础文化、专业认知、专业基础课程学习。学习场所在学校。

第二阶段：在第三、四、五学期进行，主要进行专业核心理论学习和岗位基础技能培训。专业核心理论课程主要由学校教师授课（网络授课）完成，岗位基础技能培训主要由企业师傅负责。学习场所主要在企业。

第三阶段：在第六学期进行，顶岗实习。学徒在企业全面进行专业实践，学徒在师傅的带领下，在企业相应岗位进行生产性实践。

二、合作企业条件

现代学徒制是产教深度融合的职业教育人才培养模式，合作企业必须具备相应条件才能满足现代学徒制教学的需要。2020 学徒班的目标合作企业必须具备如下基本条件：

1、在广东省境内从事水产苗种生产并已取得水产苗种生产许可证

2、苗种选育和种苗生产水面 50 亩以上，或育苗水体 4000 立方米以上；常规水产动物苗种产能力 1 亿尾以上，或名特优水产动物苗种年生产能力 50 万尾以上。

三、报名方式及时间

相对大企业，中小企业更难在人才市场招聘到合适的高素质人才，自身也没有能力独立进行人才培养，学徒名额分配将适当向中小企业倾斜。有意向参加的企业请填写《2020 高职水产养殖技术专业现代学徒制合作企业征集表》(见附件)，并于 2019 年 4 月 30 日前将表格发送至指定邮箱 (13650707784@126.com)。

四、联系方式

联系人：吴林

手机：13650707784；邮箱：13650707784@126.com

微信号：13650707784；qq 号：729881686

欲了解详情，请加微信或 qq，备注名：企业名称+姓名，以便能通过好友验证。



附件

2020高职水产养殖技术专业现代学徒制合作企业征集表

单位名称				
地 址				
企业负责人		电 话		
单位简介(企业成立时间、企业性质、是否被认定为良种场及等级、从业人数、技术人员数量、技术负责人学历职称或职业技能资格情况、养殖面积或育苗水体体积、生产苗种的种类、年营业收入)				
联系人信息				
姓名	职务	手机号	QQ或邮箱	微信
人才需求信息				
岗位		需要学徒人数		
淡水鱼苗种繁育				
海水鱼苗种繁育				
虾类苗种繁育				