

附件 1

高职院校实习备案论证情况表

学校名称（盖章）：广州城建职业学院

专业名称	软件技术	专业代码	610205
实习学生年级 ¹	2017 级	实习时间 ²	2019-2020 学年： <input checked="" type="checkbox"/> 一学年 <input type="checkbox"/> 第一学期 <input type="checkbox"/> 第二学期
实习人数（人）	50	实习起止时间 ³	2019.11-2020.5
实习类型	<input type="checkbox"/> 跟岗实习 <input checked="" type="checkbox"/> 顶岗实习	实习单位名称（全称） ⁴	广州市扬海数码科技有限公司
论证内容	1. <input checked="" type="checkbox"/> 突破《规定》第十条要求，即顶岗实习时间超过 6 个月； 2. 突破《规定》第十六条要求： <input type="checkbox"/> 安排学生从事高空、井下、放射性、有毒、易燃易爆，以及其他具有较高安全风险的实习； <input type="checkbox"/> 安排学生在法定节假日实习； <input type="checkbox"/> 安排学生加班和夜班。		
依据（一般包括：国家和省相关行业规定、校企合作协议，不超过 500 字） ⁵ ： <p style="margin-left: 2em;">广州城建职业学院信息工程学院与广州市扬海科技有限公司 2013 年签订校企合作协议以来在学生实习就业、师资队伍建设、课程建设、现代学徒制等方面开展了卓有成效的工作，经校企双方协商 2020 届第五期“扬海科技”订单班毕业生顶岗实习工作将于 2019 年 11 月份启动至 2020 年 5 月份结束，累计实习时间为 7 个月。顶岗实习时间超 6 个月，突破了教育部等五部门印发的《职业学校学生实习管理规定》第十条的要求。为了加强实习管理，确保实习质量，根据《广东省教育厅关于进一步加强高职院校学生实习管理工作的通知》</p>			

¹ 年级为学生入学时间，如学生 2017 年入学，即填写：2017 级。

² 请在相应方框打“√”，下同。

³ 实习起止时间，如 2019 年 9 月至 2020 年 6 月。

⁴ 若实习单位未定可不填。

⁵ 有关文件和协议原件扫描件，应作为佐证材料附上；佐证材料不齐全的，备案不予通过。

(粤教职函【2017】134号)和《广东省教育厅关于做好2019年高职院校学生实习备案工作的通知》(粤教职函【2019】112号)等文件的规定,提出提前顶岗实习申请备案。

理由(字数不超过1000字):

1. 顶岗实习的必要性

顶岗实习已经成为高等职业教育过程中人才培养的一个重要环节,是职业院校人才与社会对接的重要阶段。顶岗实习在提高学生就业能力、解决人才需求、促进高职教育发展等方面都有着极为重要的作用。在顶岗实习中实现了校企生三赢。通过顶岗实习实现了工学交替的办学理念,通过顶岗实习更是帮助学生全面提高实践技能和职业素养。

软件技术专业的培养目标是适应软件技术企业发展、企业技术创新需要,具有良好的岗位能力、职业素养、创新意识和可持续发展能力素质,掌握计算机软件基本理论专业知识和软件需求分析与设计、软件实施与销售的知识和技术技能,面向软件开发、测试、维护和销售的技术与管理工作领域的高素质技术技能人才。

在人才培养模式上,构建“1234”人才培养模式,人才培养模式上依据理实一体、学训交替、产学结合的培养思路与模式,培养为既具备“软件编码技能”又具备“创新能力”的发展型高素质技术技能型人才。

要想实现培养目标,校企协同是必不可少的,除了在学校的培养之外,在企业的顶岗实习环节也起到重要作用。

2. 顶岗实习的可行性

为了保证顶岗实习环节对学生的培养质量,软件技术专业与广州扬海科技有限公司展开深度合作。

广州市扬海科技有限公司成立于2005年,是一家致力为建材流通行业提

供企业管理咨询、企业信息化（管理软件）等服务的高新企业，目前公司拥有自主知识产权的 Anywell 万维软件、亿建通两大品牌产品。公司发展迅速，对软件技术高技能人才需求很大。公司适合我院学生实习的工作岗位有实施工程师，产品开发工程师，技术工程师，前端开发工程师，销售，PHP 程序开发工程师。

学院重视学生实操能力培养，深化教学改革，将企业项目融入教学计划中，实行课程置换，学分互认。软件技术专业与公司合作 6 年来在教学改革、师资建设、课程建设、实习就业等方面进行了卓有成效的合作，积累了丰富的成果。先后开展了四期订单班，累计为企业输送了 200 余名学生到公司实习就业，公司高管 2 名，经理、主管 22 名。2016 年 11 月软件技术专业立项为广东省现代学徒制试点专业，2017 年 9 月立项为教育部第二批现代学徒制试点专业。

2019 年 6 月，面向 2017 级软件技术专业学生组建第五期“扬海科技”订单班，2019 年 9—10 月，企业工程师驻校为订单班学生授课，通过考核的学生 2019 年 11 月—2020 年 5 月到公司实习。学生对本届订单班非常期待，希望能获得扬海公司的企业顶岗实习机会，将学校学习的知识应用到企业实践工作中。

专家论证意见：

广州市扬海科技有限公司是广东城建职教集团副校长单位，校企深度融合，不断探索订单班、现代学徒制等人才培养模式，取得了显著成效，为满足企业岗位要求，校企协商，面向 2017 级软件技术专业学生组建第五期“扬海科技”订单班，实习备案材料完整，论证充分，措施得力。

专家组长（签名）：

2019 年 6 月 6 日

序号	专家姓名 ⁶	单位	职务	联系电话
1	凌远龙	广州市扬海科技有限公司	总经理	18926262888
2	吴曼妮	广州市扬海科技有限公司	总经理助理	18926261889
3	罗丹	广州市扬海科技有限公司	总经理助理	18926261881
4	段斌斌	广州市扬海科技有限公司	技术总监	18926261886
5	杨佩婷	广州市扬海科技有限公司	人事部经理	18926261891

学校意见:

同意软件技术专业为期七个月的顶岗实习
月,请省教育厅审阅。

学校(盖章)



2019年6月10日

附件: 相关文件和校企合作协议⁷

⁶ 请填写学校论证专家基本情况, 行数如不够, 可自行增加。

⁷ 校企合作协议须提供原件 PDF 扫描件, 每份协议对应为一个文件。