

## 附件 1

## 高职院校实习备案论证表

学校名称（盖章）：广州城建职业学院

专业名称	建筑工程技术	专业代码	540301
实习学生年级 <sup>1</sup>	2019 级	实习时间 <sup>2</sup>	2021-2022 学年： <input type="checkbox"/> 一学年 <input checked="" type="checkbox"/> 第一学期 <input checked="" type="checkbox"/> 第二学期
实习人数（人）	310	实习起止时间 <sup>3</sup>	2021 年 12 月至 2022 年 5 月
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 <sup>4</sup> （全称）	广东珠江总承包有限公司、中国二十二冶集团有限公司广东公司、广东省电白建筑集团有限公司广州分公司等
论证内容	<p>1. <input type="checkbox"/> 突破《规定》第十条要求，即顶岗实习时间超过 6 个月；</p> <p>2. 突破《规定》第十六条要求：  <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 安排学生在法定节假日实习；  <input checked="" type="checkbox"/> 安排学生加班和夜班。</p>		
<p>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）<sup>5</sup>：</p> <p>1. 根据《中华人民共和国劳动法》第三十六条和第四十一条规定，用人单位由于生产经营需要，经与工会和劳动者协商后可以延长工作时间。第三十九条规定企业因生产特点不能实行“劳动者每日工作时间不超过八小时、平均每周工作时间不超过四十小时的工时制度”规定的，经劳动行政部门批准，可以实行其他工作和休息办法。</p> <p>2. 2019 年，国务院印发《国家职业教育改革实施方案》（国发〔2019〕4 号）指出“校企共同研究制定人才培养方案，及时将新技术、新工艺、新规范纳入教学标准和教学内容，强化学生实习实训”。</p> <p>3. 2018 年，教育部印发《职业学校校企合作促进办法》（教职成〔2018〕1 号）指出“职业学校与企业就学生参加跟岗实习、顶岗实习和学徒培养达成合作协议的，应当签订学校、企业、学生三方协议，并明确学校与企业为保障学生合法权益方面的责任”。</p> <p>4. 《广东省现代职业教育体系建设规划（2015-2020 年）》（粤教改办〔2015〕11 号）指出职业教育“坚持产教融合、特色办学”“坚持系统统筹，协同培养。”</p> <p>5. 与企业签订校企合作协议，规范实习程序，保障学生权益。</p>			

<sup>1</sup> 年级为学生入学时间，如学生 2019 年入学，即填写：2019 级。

<sup>2</sup> 请在相应方框打“√”，下同。

<sup>3</sup> 实习起止时间，格式如 2021 年 9 月至 2022 年 6 月。

<sup>4</sup> 若实习单位未定可不填。

<sup>5</sup> 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。

理由（字数不超过 1000 字）：

1. 根据国家相关法律法规，允许出现节假日工作加班或夜班等情况

根据《中华人民共和国劳动法》第三十六条和第四十一条中指出用人单位由于生产经营需要，经与工会和劳动者协商后可以延长工作时间。

《中华人民共和国劳动法》第三十九条规定：“企业因生产特点不能实行”劳动者每日工作时间不超过八小时平均每周工作时间不超过四十小时的工时制度规定的，经劳动行政部门批准，可以实行其他工作和休息办法”。

2. 根据建筑行业特点，可能出现节假日工作、加班或夜班等情况

建筑行业具有生产周期长、露天和高空作业多、受自然气候影响大、所需人员和工种众多、材料和设备种类繁多、交叉作业相互影响大、彼此协调配合工作要求高等特点。为保证施工质量和安全的需求，企业往往采用倒班制、轮班制、调休等方式安排工作，并保证学生有充足的休息时间。因此，进行顶岗实习的学生避免不了在节假日、日常工作中存在加班加点的情况。

3. 根据建筑工程技术专业特点，可能出现高空以及其他具有较高安全风险等情况


建筑施工大多数为露天作业、建筑物都是由低到高构建起来，施工人员都要在十几米、几十米甚至百米以上的高空从事露天作业，工作条件差，建筑施工变化大，规则性差，不安全因素随形象进度的变化而改变。根据以上情况，施工单位采取了相应的有效措施以解决上述问题。首先对进入施工现场的人员进行三级安全教育、技术交底；进入施工现场的人员必须佩戴安全帽、穿劳保鞋等做好个人防护；按要求搭设施工用脚手架、施工便道等安全设施并经验收合格后方可使用；定期有专职安全员及上级主管部门对施工现场进行检查，发现问题及安全隐患及时整改。

根据建筑工程技术专业人才培养方案的培养目标要求，为强化学生技能训练，本专业群与广东珠江总承包有限公司、中国二十二冶集团有限公司广东公司、广东省电白建筑集团有限公司广州分公司、融兴建设集团有限公司、广东世纪达建设集团有限公司、广州乐居工程咨询有限公司等企业进行校企合作，积累了丰富的校企协同育人的经验，形成了“双精准、双融合”的人才培养模式。

本年度学生实习安排除突破了《职业学校学生实习管理规定》（教职成[2016]3号）中第十六条有关“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；安排学生在法定节假日实习和安排学生加班和夜班的规定外，其余都符合《职业学校学生实习管理规定》（教职成[2016]3号）文件的要求。

专家论证意见:

顶岗实习是学校实践教学的重要环节,有助于学生获得实际工作技能,培养问题解决能力和岗位适应能力,有利于提升学生就业能力和就业质量。建筑工程技术专业群面向的相关实习单位,均为我专业校企合作单位,具有较强的行业特点和专业特色。经过认真研判论证,专家组一致认为在《劳动法》及相关法律法规的许可范围内,适当安排学生在法定节假日实习,安排学生加班和夜班符合建筑施工行业特点和规律,是可行的。在做好安全防护的基础上“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也是可行的。

专家组组长(签名): 

2021年6月23日

序号	专家姓名 <sup>6</sup>	单位	职务	联系电话
1	陈勇	广州城建职业学院	院长助理	13711533402
2	李建华	广州城建职业学院	教研部部长	13726815280
3	马剑屏	广州城建职业学院	骨干教师	13826293857
4	李海龙	建文工程技术服务(广州)有限公司	总经理	13560353187
5	肖玉红	广东人众建筑工程有限公司	技术部经理	13005182875
6	李帅华	广东重工建设监理有限公司	项目总监	18819800858
7	蒋奉银	广东城华工程咨询有限公司	项目负责人	13680038105
8	晏红江	广州城建职业学院	专任教师	13926006710
9	蒋艳芳	广州城建职业学院	教研室主任	13710295281

学校意见:

同意备案.

学校(盖章)



2021年6月25日

附件:相关文件和校企合作协议<sup>7</sup>

<sup>6</sup> 请填写学校论证专家基本情况,行数如不够,可自行增加。

<sup>7</sup> 校企合作协议书须提供原件 PDF 扫描件,每份协议对应为一个文件。