

# 广东省高等学校教学管理学会

---

各普通高校：

为推进广东省高校专业认证的步伐，为会员高校拓展专业认证渠道，我学会与台湾中华工程教育学会（IEET）联合开展 IEET 工程及科技教育认证，现将 2020 年认证申请工作有关事项通知如下：

一、IEET 工程及科技教育认证涵盖工程教育（EAC CAC）、技术教育（TAC）、建筑教育（AAC）、空间规划与设计规范（AAC-SPD）、设计教育（DAC）等领域，适用于不同专业。各专业申请 IEET 认证前须依照专业属性选择适合的认证规范。

二、申请参加认证的专业必须是已有毕业生的工程或技术类专业。

三、本次计划共接受 40 个左右的专业参与 IEET 认证。由于名额有限，首次参加 IEET 认证的院校可申请 1 个专业，已参加过 IEET 认证的院校最多申请不超过 3 个专业，申请多个专业参加认证的院校须对专业进行推荐排序。学会将与 IEET 根据申请情况共同确定入选专业。

四、本着自愿原则，经所在学校同意后，拟申请参加认

证的专业填写《IEET 工程及科技教育认证申请书》(附件 1)、《IEET 工程及科技教育认证推荐汇总表》(附件 2), 并附 2020 届毕业生人才培养方案; 申请 EAC 认证规范的专业还需填报《课程分析表》(附件 3)。由校际联络人统筹将各专业申请材料的电子文档于 5 月 5 日前发到 IEET 驻粤联络处邮箱 IEET\_ZH@126.com。

五、IEET 将于 6 月 29 日在广州举行 IEET 认证宣讲会, 讲解 IEET 工程及科技教育认证的标准、程序等事项, 请留意 IEET 驻粤联络处的相关会议通知。

六、IEET 认证收费标准及其他未尽事宜, 请咨询 IEET 驻粤联络处。IEET 驻粤联络处设在北京理工大学珠海学院。联系人: 马静娴, 李晓南; 联系电话: 0756-3622731。IEET 教育认证 QQ 群: 631837468(本科)、365604887(高职)。

- 附件: 1. IEET 工程及科技教育认证申请书  
2. IEET 工程及科技教育认证推荐汇总表  
3. EAC 课程分析表

广东省高等学校教学管理学会

2019 年 5 月 15 日

