

2023 年

省高职教育高层次技能型兼职教师

认定报告

候选人： 黄敏文

所在单位¹： 广东海盛建设工程集团有限公司

依托专业： 建筑工程技术

推荐学校： 广东南方职业学院



广东省教育厅 制

¹ 所在单位为申报人所在单位，不是申报人担任兼职教师的学校或院系。

1.基本情况

1.1 情况介绍

黄敏文，男，1994年7月参加工作，大学本科学历，毕业于东北财经大学工程管理专业。具高级工程师职称，获国家一级注册建造师执业资格。现任广东海盛建设工程集团有限公司的副总经理、总工程师、项目经理。

多年来，该同志担任项目经理和总工程师的建设项目，所主持完成的工程合同价款至今累计有12亿5千多万元，其中江门市人民检察院技术综合大楼工程、江门市五邑华侨广场会展中心工程、新会会展中心工程等项目分别获得广东省优良样板工程和江门市建设工程优质奖。所主持完成的工程取得良好的经济效益和社会效益同时，也积累了丰富的工程实践经验。

在学校兼职教学中，该同志严格按照人才培养方案和课程标准的要求，以教材为基础，发挥自己熟悉行业、熟悉企业、熟悉施工技术、熟悉施工管理的优势，紧密地结合施工岗位的工作任务选择授课内容，把培养学生对专业知识的灵活应用、解决工程实际问题作为教学的重点，以案例教学突出学以致用。每门课程都取得了良好的教学效果，得到了学生们和学校领导的好评。

该同志还积极参与学院专业建设工作。作为建筑工程技术专业建设委员会成员，积极参与建筑工程技术专业企业资源整合、专业基础条件建设、实训基地建设与改造、人才培养方案的修订、课程体系和课程标准制定等专业建设相关工作。作为科研项目的带头人，主持了校级“基于校企合作模式的钢结构房屋教学改革的探究”课题研究。通过校企合作，把《钢结构制作与安装》课程由传统的教学方法改革为项目化教学法。

1.2 个人信息

| | | | | | | | |
|--------------|----------------|------|---|------|----------------|------|----|
| 姓名 | 黄敏文 | 性别 | 男 | 出生年月 | 1970.12 | 政治面貌 | 群众 |
| 专业技术资格名称（等级） | 高级工程师 | | | | | | |
| 职业资格证书名称（等级） | 国家一级注册建造师 | | | | | | |
| 最高学历 | 大学本科 | 最高学位 | 无 | 毕业院校 | 东北财经大学 | | |
| 所在单位 | 广东海盛建设工程集团有限公司 | | | 职务 | 副总经理、总工程师、项目经理 | | |

| | |
|--------------------------|---|
| <p>个人教育与工作简历(从初中后填起)</p> | <p>教育简历: 1984年09月-1987年07月: 于湖南省攸县第三中学就读初中; 1987年09月-1991年07月: 于湖南省攸县第七中学就读高中; 1991年07月-1994年07月: 就读株洲工学院, 学习专业为城镇建设; 2006年09月-2009年07月: 就读东北财经大学网络教育大学本科, 学习专业为工程管理专业。</p> <p>工作简历: 1994年7月-2005年8月: 在广东省第七建筑集团有限公司, 从事建筑施工管理工作, 担任助理工程师, 工程师; 2005年8月-2015年8月: 调往广东省第七建筑集团有限公司境外澳门公司(三友建筑置业有限公司), 从事建筑施工管理工作, 担任项目经理、高级工程师; 2015年8月至今: 在广东海盛建设工程集团有限公司工作, 担任副总经理、总工程师、项目经理; 2021年9月至今: 于广东南方职业学院担任兼职教师。</p> |
| <p>主要学术及社会兼职(限5项)</p> | <p>1. 发表论文: 《探讨混凝土小型砌块墙体裂缝之控制及处理措施》, 《建材与装饰》杂志, 刊号: ISSN1673-0083, CN51-1683/TU。 2. 发表论文: 《浅谈土钉墙在在基坑支护中应用技术》, 《科园月刊》杂志, 刊号: ISSN1671-3184, CN46-1068/N。 3. 社会兼职: 2019年至今, 为广东省建筑协会专家库专家成员。</p> |

| 1.3 聘任情况 | | | | | |
|-------------------------------|---|------------------------|-----------|-------------------|----|
| 所在专业名称: | 建筑工程技术 | 所在专业代码: | 440301 | | |
| 聘任起止时间: | 2021年9月至今 | | | | |
| 2. 授课情况 | | | | | |
| 2.1 授课 ² (2021年至今) | | | | | |
| 序号 | 课程名称 | 授课对象 ³ | 授课学年 | 授课学期 ⁴ | 课时 |
| 1 | 《钢结构房屋施工实训》 | 建设工程管理专业 2019 级 1 班学生 | 2021-2022 | 第一学期 | 48 |
| 2 | 《建筑供配电与照明》 | 建筑智能化工程技术 2019 级 1 班学生 | 2021-2022 | 第二学期 | 64 |
| 3 | 《装配式建筑施工技术》 | 建设工程管理专业 2021 级 1 班学生 | 2022-2023 | 第一学期 | 64 |
| 4 | 《钢结构制作与安装》 | 建筑工程技术专业 2021 级 1 班学生 | 2022-2023 | 第二学期 | 48 |
| 2.2 学生评教 (本部分由学校负责学生评教的部门填写) | | | | | |
| 学年 | 评教情况 | | | | |
| 2022-2023 学年 | 第一学期: 《装配式建筑施工技术》综合得分 88.67 分, 综合评价等级“良好”; 第二学期: 《钢结构制作与安装》综合得分 92.35 分, 综合评价等级“优秀”。 | | | | |

² 候选人可自行增加行数。

³ 授课对象填写格式为: 某专业某年级某班学生, 如数控技术专业 2021 级 3 班学生。

⁴ 授课学期填写格式为: 第一学期或第二学期。上半年一般为第一学期, 下半年一般为第二学期。

3.认定条件符合情况（应按照 2023 年省高职教育高层次技能型兼职教师审核要点进行逐一说明，并提供相对应的必要佐证材料）

1.1 学校印发了《关于做好我校高层次技能型兼职教师认定申报工作的通知》（校人字〔2023〕24号）、《广东南方职业学院 2023 年高层次技能型兼职教师认定实施方案》，公开组织认定申报工作。

1.2 学校聘请了 7 位相关专业领域专业教师、行业企业专家和教学管理专家开展了评审认定工作，其中 4 位为外校本领域的专家教授，1 位为行业企业专家。并形成评审工作报告。

1.3 经对申报人资格审查，不存在禁止申报的任一情况。

1.4 学校对推荐参评省级高层次技能型兼职教师在校内进行了 5 天公示，公示期间未收到任何异议。

2.1 学校高度重视兼职教师队伍的建设工作，先后制定了《广东南方职业学院高层次技能型兼职教师管理暂行办法》《广东南方职业学院兼职教师教学能力培训管理暂行办法》等制度文件，以及设立专项经费，为高层次技能型兼职教师队伍建设提供了重要保障。

2.2 经审查，申报人达到 2021 年至今聘任 1 年以上，2022-2023 学年教授实践教学课程课时数不少于 54 学时，教学质量评价良好以上的条件要求。

2.3 经审查，申报人具有 29 年企业工作经历，并具有高级工程师、国家一级注册建造师资格，符合个人相关背景要求。

2.4 经审查，申报人先后参加“2021 级建筑工程技术专业人才培养方案”专家论证研讨会、“《钢结构制作与安装》课程教学方式改革”专家论证研讨会、“2022 级建设工程管理专业人才培养方案”专家论证研讨会等教育教学改革研究与实践工作，符合相关条件要求。

4.学校提供的支持与保障

一、组织保障：广东南方职业学院是以工科为主体的高等职业教育学校。学校高度重视师资队伍建设，成立以院长为组长的师资队伍建设领导小组。把兼职教师队伍建设列入师资队伍建设重要内容，不断加大兼职教师队伍建设顶层设计力度，依托 275 家校企合作伙伴，构建了兼职教师校企“共同选拔、共同培养、共同使用、共同管理、共同考核”的双赢运行机制。构建了以学校主导、院（系）为主体，校企联动的兼职教师队伍建设体系，至目前为止，学校聘任兼职教师 592 人，其中，具有副高以上职称 96 人。

二、制度保障：学校先后制定了《外聘教师选聘管理办法》、《高层次技能型兼职教师管理暂行办法》、《兼职教师教学能力培训管理暂行办法》、《关于调整教师工作量计酬方法的通知》等一系列制度和吸引人才的优惠政策措施，大幅提高高层次技能型兼职教师授课计酬标准和合班授课计酬系数（副高职称 100 元/节、正高职称 120 元/节），增加了每月 100 元的交通补贴，同时把高层次技能型兼职教师教学能力培训，纳入学校教师培训管理体系，不断提高兼职教师的理论教学水平。

三、经费保障：经费落实是师资队伍建设的重要保障，学院把高层次技能型兼职教师队伍建设经费列入学校教育经费预算，设立专帐、专款专用；近四年来，共投入使用高层次技能型兼职教师队伍建设经费 100 万元，有效保障了兼职教师队伍建设。

5.候选人承诺

本人确认本表内容真实无误、准确，没有弄虚作假或学术不端等行为。

签名：

2023 年 6 月 27 日

6.专家组认定意见

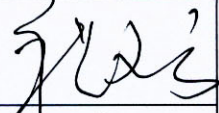
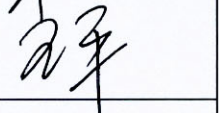
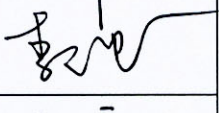
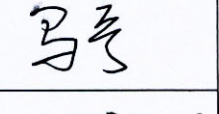
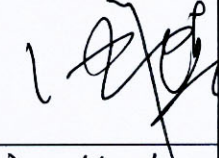
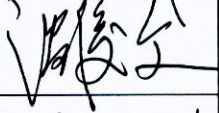
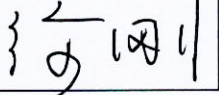
根据《广东省教育厅关于组织开展2023年省高等职业教育教学质量与教学改革工程项目申报和认定工作的通知》文件精神，2023年7月6日，广东南方职业学院委托以程文海教授为组长的专家组，对广东南方职业学院2023年推荐省级教育教学质量与教学改革工程的高层次技能型兼职教师项目进行了现场评审。经专家组审阅材料、查阅资料、现场评审后，同意向省教育厅推荐蒋绍新、黄敏文、王晓成、尹笑芬、李洪川申报省高层次技能型兼职教师项目。

组长（签名）：


2023年7月6日

附：认定专家组名单（含专家姓名、单位、职称、职务等信息）

认定专家组名单

| 姓名 | 认定 职务 | 单位 | 职称/职务 | 签名 |
|-----|----------|-------------------|---------|---|
| 程文海 | 组长 | 广东江门中医药职业学院 | 教授/校长 |  |
| 王 平 | 成员 | 广东工贸职业技术学院 | 教授/主任 |  |
| 李卫忠 | 成员 | 江门职业技术学院 | 教授/部长 |  |
| 马 彦 | 成员 | 顺德职业技术学院 | 副教授/副院长 |  |
| 周长春 | 成员 | 广东奇德新材料股份有限 公司 | 总经理 |  |
| 温俊文 | 成员 | 广东南方职业学院 | 副教授/处长 |  |
| 徐 刚 | 成员 | 广东南方职业学院 | 教授/校长 |  |