

2023 年

省高职教育高层次技能型兼职教师

认定报告

候选人：周孚斌

所在单位¹：广东三向智能科技股份有限公司

依托专业：智能制造

推荐学校：广东工商职业技术大学

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

我是一个对理想有着执着追求的人，从企业底层员工做起，坚信金子总会发光，到2020年荣升公司中层管理干部。从大学毕业后参加工作，先后在企业做过设备维修兼程序员、设备工程部主管、新产品研发工程师和研发三部部长等职务工作，尤其这十多年对职业院校教仪设备的开发、研究，让我在职业教育方面有了很大的提高和认识。为人热情，活泼，大方、上进，诚信、敬业、责任心强，有强烈的团体精神，对工作认真积极，严谨负责。

作为长年从事教仪开发工程师和校企合作企业方负责人之一，在职业教育产教融合方面长期实践，参与开发多套已成熟且成批量生产的设备，如机电类、工业机器人类、智能制造和人工智能类等教仪实训设备；同时为部分使用率较高设备配套编写了相应教材。也前后曾担任过“电工竞赛”、“工业机器人竞赛”、“工业控制”和“电气装置竞赛”各省赛裁判员。

作为公司的高级工，先后被要请录入各职业院校兼职教师人员信息库，受聘几所职业院校兼职实训教师。

1.2 个人信息

姓名	周孚斌	性别	男	出生年月	1973年8月	政治面貌	入党积极分子
专业技术资格名称（等级）	高级						
职业资格证书名称（等级）	自动化助理工程师						
最高学历	大专	最高学位	无	毕业院校	湖北商业高等专科学校		
所在单位	广东三向智能科技股份有限公司			职务	部长		

<p>个人教育与 工作简历 (从初中后填 起)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 1990年9月—1993年7月，在湖南省耒阳市二中完成高中教育。 2. 1993年9月—1996年6月，在湖北商业高等专科学校完成大专教育。 3. 1997年4月—2005年3月，惠亚集团任设备维修兼程序员，助理工程师职务； 4. 2005年3月—2012年10月，广东希美克有限公司任设备工程部主管，工程师职务； 5. 2012年10月—2023年至今，广东三向智能科技股份有限公司研究所，高级工及工程师职务兼部长；在工作期间出差各大院校，对院校师生进行设备培训及技术指导；在公司培训学院兼职担任每年举行的机电一体化、机器人培训班的高级讲师，电工考证及机器人运维员考证的考评员。
<p>主要学术 及社会兼职 (限5项)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 机电一体化、电工电子、工业机器人、视觉、智能制造、工业互联网和人工智能 2. 兼职广州技师工业机器人专业实训教师 3. 兼职广西技师工业机器人专业实训教师 4. 兼职上海信息学校工业机器人专业实训教师 5. 兼职武汉职业技术学院智能制造专业实训教师 6. 兼职广东工商职业技术大学智能制造专业实训教师

1.3 聘任情况					
所在专业名称:	机器人技术	所在专业代码:	260304		
聘任起止时间:	2021 年-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	工业机器人技术	19 工业机器人技术 1 班学生	2022 年	第二学期	72
2	工业机器人技术	22 工业机器人技术 C1 班	2023 年	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	在 2022-2023 年第二学期, 任教 22 工业机器人技术 C1 班的工业机器人技术, 学生评教、教学督导评教和学生信息员评教三项综合评教分为 91 分, 属于优秀等级。				

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）

一、学校组织认定情况

1.1 经审核，周孚斌老师采取公开申报、学校采用专家评审的方式组织开展认定。评审及认定结果已下发相关文件文件。

1.2 经审核，学校在组织认定时，聘请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认定工作。认定专家组由本领域专家 7 人组成，4 名为校外专家，并至少有 1 名行业企业专家。附评审报告文件。

1.3 经审核，周孚斌老师不属于以下情况之一：（1）已认定为省级高层次技能型兼职教师（含培育对象和建设项目）；（2）校内兼课的“双肩挑”教学行政人员或返聘教师；（3）外校的兼课教师；（4）目前在高校全日制就读的研究生。

1.4 经审核，周孚斌老师被认定为高技能兼职教师的在校内公示通知不少于 5 天。
<http://www.gdbtu.edu.cn/contents/1229/32528.html>

二、基地认定条件

2.1 学校支持与保障，经审核，，学校下发支持的政策文件及资金下拨等支持与保障文件。

2.2 授课情况，经审核，周孚斌老师的授课量符合要求，评教达到优秀等级。

2.3 教育和工作背景：经审核，周孚斌老师满足在行业企业一线工作且有 5 年以上行业企业工作经历，并具备以下条件之一：2. 具有高级以上职业资格证书（含高级工、技师、高级技师、特级技师、首席技师），其具有高级工职业资格证书。

2.4 参与教学改革情况。经周老师提供的佐证材料进行审核，在深度参与学校专业建设、课程建设、教材建设、实践基地建设等教育教学改革研究与实践等方面符合要求。

4.学校提供的支持与保障

根据学校财务处下发的经费文件显示

2020 年学校下发 0.15 万经费支持。

2021 年学校下发了 0.35 万经费支持。

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：周孚斌

2023 年 6 月 5 日

6.专家组认定意见

经本领域7名专家，其中4名为校外专家，并至少有1名行业企业专家，对周孚斌申报为高技能兼职教师的资格条件进行评审。

1、行业企业一线工作经验二十多年，现担任广东三向智能科技股份有限公司研究所，高级工及工程师职务兼部长。

2、具备维修电工三级高级工职业资格，大专学历，符合技能认定教育和工作背景。

3、能胜任工业机器人技术课的理论和实践教学，评教为优秀。

4、能深度参与学校专业建设、课程建设、教材建设、实践基地建设等教育教学改革研究与实践。

经7位专家评审认定，同意周孚斌同志申报为高技能兼职教师。

校校内专家：院长王春源教授、副院长席志刚高级工程师、教师李树鸿副教授

校外专家：

端州区城市照明管理中心主任：谭学超工程师

广东三向智能科技股份有限公司技术总监：叶光显高级工程师

广东风华高新科技股份有限公司技术总监：胡春元正高级工程师

肇庆小鹏新能源投资有限公司车间主任：贾立全工程师

王春源 李树鸿 席志刚
谭学超 叶光显 胡春元 贾立全

附：认定专家组名单（含专家姓名、单位、职称、职务等信息）