

广东南方职业学院

2023 年高水平专业群建设报告

自 2019 年 9 月正式立项建设校级重点专业群，我校对 2021 级、2022 级和 2023 级人才培养方案中进行修订并提出了强化专业群的建设要求，进一步推动了校级和省级专业群建设，以拓展学生适应更多相关就业岗位要求和获取职业资格证书的渠道，增强区域技术技能人才供给，促进产业转型升级发展。

一、形成校级-省级专业群辐射发展格局

学校根据区域行业经济发展需要，对学校资源进行整合布局，以重点专业为龙头，借助跨学科专业优势，以“工业机器人技术”、“大数据技术与应用”、“电子商务”、“建设工程管理”、“旅游管理”、“护理”6 个重点专业群辐射全校 20 个专业，充分发挥群内各专业的优势与特点，实现专业间相互支撑、相互渗透、共同发展的思想优化专业群布局。自 2021 年 3 月我校“工业机器人技术专业群”获批广东省第一批高水平专业群后，同年 12 月，我校“大数据技术”获广东省第二批高水平专业群。

二、建设创新人才培养模式

在校级立项、组织申报省级高水平专业群、正式获批广东省第一、二批高水平专业群的三年时间里，我校严格按人才培养方案培养目标、专业群建设项目申报书、建设方案开始建设：基于专业群建设背景、建设基础、建设目标、建设内容和实施举措、预计取得的标志性成果、建设进度、经费预算开展建设，在人才培养模式创新、课程教学资源建设、教材与教法改革、教师教学创新团队、实践教学基地、技术技能平台、社会服务、国际交流

与合作、可持续发展保障机制建设等方面有了长足的发展与进步。

三、建设项目初具成效，顺利通过中期检查

广东省教育厅于 2023 年 4 月开展省高职院校高水平专业群建设项目中期检查，经学校自查与专家检查相结合，我校工业机器人技术专业群中期检查结果为良好，大数据技术专业群中期检查结果为合格。