## 广东南方职业学院 2023 年交流合作项目明细表

项目1名称	粤港澳大湾区教育平台建设
合作单位	粤港澳大湾区职业教育产教联盟
合作内容	深入融合粤港澳大湾区职业教育产教联盟
合作时间	2019年10月至2023年12月
实施情况	粤港澳大湾区职业教育产教联盟是由粤港澳大湾区的职业院校、行业企业、教育机构自愿组成的非政府、非法人、非营利性民间团体。联盟以实现资源共享、优势互补、协同创新、合作共赢为目的。自从我校加入了粤港澳大湾区职业教育产教联盟后。作为粤港澳大湾区西翼城市的高职院校,我校进一步推动产教融合和校企合作,发挥粤港澳各地政府、学校、行业、企业的资源优势,优化资源配置和功能整合;进一步深化职业教育办学体制、运行机制和人才培养模式改革;不断促进职业教育对接产业扩大规模、提高质量和满足需求,服务粤港澳大湾区经济社会发展;积极参与联盟的各项活动。

项目2名称	粤港高职院校互访交流
合作单位	香港城市大学
合作内容	合作办学交流
合作时间	2019 年至 2023 年
实施情况	2023年12月23日,香港城市大学李凌一
	行访问我校。期间,相关人员参观了我校的校
	园环境、基础设施、实训设备和教学实施等方
	面,对我校的教学和实训工作近三年的变化给
	予极大肯定。双方就两地的教育制度、学校的
	一系列教育实施以及合作办学的实施方案等进
	行了深入的交流。双方就合作办学一事达成了
	强烈共识,一致认为两校的合作办学将极大推
	动各自院校的教育建设及对外交流项目,提升
	本校在粤港澳大湾区建设中的办学实力。

项目3名称	研讨办学,共享资源
合作单位	澳门大学、澳门科技大学
合作内容	交流优质教育资源,共同培养三地高素质人才
合作时间	2019 年至 2023 年
实施情况	2019年我校领导赴澳门大学、澳门科技大
	学进行交流会谈, 双方就两校办学情况进行交
	流研讨, 共同交流优质教育资源, 展望合作培
	养三地高素质人才。两年多来,我校一直与澳
	门大学、澳门科技大学保持良好合作交流活
	动。2023年度,通过线上线下,就课程的开设
	及人才培养的模式进行了充分的互动交流。特
	别就如何让双方的优势资源共享问题进行了
	探讨。

项目 4 名称	广东南方职业学院大学科技园
合作单位	广东南大机器人有限公司
合作内容	打造以人工智能、智能制造、机器人产业为
	核心,集"产、学、研、孵"融合的产业园
	区
合作时间	2018 年至 2023 年
实施情况	建设广东南方职业学院大学科技园,打造一个以人工智能、智能制造、机器人产业为核心,集高等教育人才培养、科技创新研发和产业孵化培训服务于一体的"产""学""研""孵"融合的产业园区。科技创新产业园的落成与使用,大大提高了我校与国外大学共建研发平台的实力。2023年,在学校和广东南大机器人有限公司共同努力下,无论在科技创新方面,还是在人才培养模式方面都取得了引人骄傲的成绩。

项目5名称	粤港澳大湾区电子商务创业实践孵化基地
合作单位	江门市艾加得电子有限公司
合作内容	建设粤港澳大湾区电子商务创业实践孵化基
	地
合作时间	2019 年至 2023 年
	建设粤港澳大湾区电子商务创业实践孵
实施情况	化基地。孵化基地内置多个孵化基地办公室和
	电商实战实训室、电商通用实训室、电商综合
	实训室、图像处理实训室等。这一项目的落成
	积极迎合粤港澳大湾区的建设需要,为珠三角
	西部地区的发展培养了电子商务专业人才,有
	利于我校开展与国外院校的电子商务人才交
	流。2023年,基地的各项建设和成果得到进一
	步的巩固和提高。学生的技能水平明显提升。

项目6名称	人工智能大数据体验中心
合作单位	达内教育
合作内容	建设人工智能大数据体验中心
合作时间	2019 年至 2023 年
	建设人工智能大数据体验中心。我校的智
	能大数据体验中心展示了自主研发的智能茶
	博士、智能无人机物流、智能语音识别、智能
实施情况	人脸识别、智能语音 AI 助手等等设备。体验
	中心的设立一方面为学生提供了科技创新的
	平台,另一方面为中外人工智能交流合作奠定
	必要的基础。2023 年,合作各项成果得到进
	一步的巩固和提高。

项目7名称	物流专业产教融合合作平台
合作单位	中国邮政物流速递股份有限公司
合作内容	打造物流专业产教融合合作平台
合作时间	2019 年至 2023 年
实施情况	共建物流专业产教融合合作平台。我校与中国邮政物流速递股份有限公司共同打造物流专业产教融合合作平台,为我校物流专业学生就业提供了海量信息和展示平台。合作平台的建立,为我校职业教育改革发展模式提供了一个良好的榜样,是我校探索中外交流合作平台的重要举措。2023年,合作的效果得到充分体现。学生的实践能力显著提高。