

广东南方职业学院2023年服务区域发展战略项目和活动明细表

序号	项目\活动名称	负责人	活动和项目内容描述	备注
1	创新创业载体（广东南方职业学院省级大学科技园）	李俊国	<p>2023年广东省科技厅 广东省教育厅联合委托广东省科学技术情报研究所（专业机构），组织专家组对广东南方职业学院大学科技园建设与发展项目进行现场验收,项目验收成果已完成合同指标，验收结果为“通过”。2023年广东省科技厅 广东省教育厅联合公布了2022年度省级大学科技园运营评价结果，南方职院大学科技园获B级评级。2023年江门市科技局开展了孵化载体运营评价，组织专家组对广东南方职业学院大学科技园进行现场评审，被评为A等级(优秀)，获政府专项资金奖励25万元。广东南方职业学院大学科技园的建设与发展，对区域经济社会高质量的发展起着积极作用和重要贡献；对于进一步改善地区创新创业环境，促进科技成果流通，促进区域产业集群和成果转移转化，突出和增强我校专业特色，提高高校成果辐射和价值利用，发挥着重要作用。</p>	

序号	项目\活动名称	负责人	活动和项目内容描述	备注
2	博士高层次人才科研工作站/	李俊国	<p>学校与大学科技园共同打造专业的科研转移转化人才队伍及机构，组织构建博士（博士后）科研创新团队和科技园师生人才创新团队，建立技术研发和科技成果转化服务体系，助推区域高层次人才发展战略。2024年3月，学校获批设立广东省博士工作站，目前博士（博士后）科研创新团队已扩展至14人，另建有博士后创新实践基地，2023年度，学校7位教师获认定为省级产教融合/知识产权类专家，市级以上科技特派员40余人，高/中级技术经纪人3人。学校参与起草国家标准9项，已实施参与起草的国家标准8项（2023年度2项），起草行业标准2项（2023年度2项）。</p>	
3	研发和技术转化平台/中心	李俊国	<p>校企共建广东省大学科技园与智能制造产教融合创新平台，目前该平台发表sci论文1篇，北大核心论文1篇，高水平论文10篇，发明专利2项，实用新型、外观和著作权7项。新成果转化于在孵企业的生产，反哺于人才培养。另市级重点实验室、市级工程技术研究中心等研发和技术转化平台/中心，成为区域科技成果转化和技术研发的重要服务平台。2023年度完成技术开发、技术服务合同登记达400余万元，在广东省教育厅 广东省科学技术厅联合主办的2023年粤港澳高校科技成果转化大会上，现场公布了《广东高校科技成果转化年度报告（2022）》，在全省89所高职院校中，我校2022年科技成果转化创新创业榜位列广东高职院校第10名。</p>	

序号	项目\活动名称	负责人	活动和项目内容描述	备注
4	古井岭北村中草药种植项目	王子义	为了助力“百千万工程”，加强职业教育培养质量，深度实行产教融合，我校与岭北村以“振兴乡村”为主题，建成“广东南方职业学院与新会区古井镇岭北村百千万工程暨产教融合中草药研发基地”。共同打造一个高效、智能、绿色的中草药研发基地，用科技来推动乡村振兴和中草药产业的发展。	
5	睦洲村乡村振兴帮扶项目	杨筱	睦洲镇党委与广东南方职业学院党委进行党建结对签约，双方将围绕新会区委“一园三中心”发展方向和睦洲镇“一桥三园四区”各项重点工作，深化人才发展体系改革，推动睦洲经济社会高质量发展。	
6	广东南方职业学院·英南村青年大学生“百千万工程”突击队工作站	伍晓冰	广东南方职业学院·英南村青年大学生“百千万工程”突击队工作站位于江门市江海区政府驻地南部4.7千米，礼乐街道南部，属礼乐街道。工作站的建立是为深入贯彻落实省委、省政府关于实施“百千万工程”的战略部署，进一步深化广东青年大学生“百千万工程”突击队行动，助力“百县千镇万村高质量发展工程”。工作站是突击队工作和服务阵地，主要用于联络、支持和保障突击队团队更好地开展“百千万工程”实践服务活动。截止目前为止，已经在工作站开展多次有关助力乡村振兴的志愿服务活动，同时还邀请了我校财经学院电子商务专业的老师为当地的村民和村干部进行短视频剪辑培训，并在工作站开展了“青春南职，活力英南”新媒体应用推广大赛，不仅展现了广东南方职业学院财经学院师生的良好形象，也为英南村的美丽乡村建设注入了新的活力。	