

广东民办高校科协联盟工作简报

2021 年第 1 期

广东民办高校科协联盟秘书处编

2021 年 4 月 15 日

※ 本期导读 ※

总盟工作动态

- ◆广东民办高校科协联盟 2020 年年会暨联盟换届大会.....1
- ◆广东民办高校科协联盟第一次主席团成员会议在广州南洋理工职业学院召开..4
- ◆广东民办高校科协联盟 2021 年工作计划.....4

子盟工作动态

- ◆广东民办高校科协联盟智能制造学科与产业联盟年会暨换届大会在从化荔博园隆重举行.....8
- ◆广东民办高校科协联盟乡村振兴产业子联盟在南洋成立.....10
- ◆广东民办高校科协联盟绿色建筑学科与产业联盟成立.....12

各校科协工作动态

- ◆广州城建职业学院荣获广东省“多彩乡村”主题教育实践活动优秀组织单位13
- ◆广州华夏职业技术学院科学技术协会圆满完成广州市科协项目.....17
- ◆广州华商职业学院科学技术协会成立暨第一次会员大会隆重召开.....14
- ◆广东碧桂园职业学院科协成立大会暨第一次会员大会顺利召开.....15
- ◆广州华立科技职业学院推广自然教育纪实.....19
- ◆广东文理职业学院科学技术协会成立20
- ◆广州南洋理工职业学院从化荔枝“美荔定制”短视频技术与营销培训班开班21
- ◆广州南洋理工职业学院乡村振兴成果纪实.....22

时政导读

◆乡村振兴国家战略.....	24
----------------	----



总盟工作动态

广东民办高校科协联盟 2020 年年会暨联盟换届大会

2020 年 12 月 30 日，由广东民办高校科协联盟主办，广州南洋理工职业学院、广州市从化华隆果菜保鲜有限公司承办的“广东民办高校科协联盟 2020 年年会暨联盟换届大会”在广州从化荔博园举行。广州南洋理工职业学院校长李国年全票当选广东民办高校科协联盟第二届联盟主席，标志着全国首家民办高校科协联盟在广州圆满换届。

广东省科协组织联络部部长朱海龙表示，高校科协联盟是联系高校科技工作者的桥梁和纽带，是推动教育与科学技术事业发展、建设创新型国家的重要社会力量。广东民办高校科协联盟成立以来，目标任务明确，工作思路清晰，围绕中心、服务大局，不断完善自身制度建设，不断提升高校科协组织力，不断探索打造新品牌，团结带领广大科技工作者积极投身科技创新、科学普及事业，为全省高校科协联盟建设积极探路并积累了经验，取得了丰硕成果，走出了一条具有广东特色的民办高校科协联盟建设之路。

新当选联盟主席李国年校长表示，在省、市科协的指导下，联盟将通过建立民办高校科协有效承接机制，建设科技工作者之家，广泛开展科学道德和学风建设宣传活动，优化高校科技工作者举荐体系等方式畅通科技人员沟通渠道。



广东省科学技术协会组织联络部部长朱海龙讲话



广东民办高校科协联盟第二届联盟主席李国年主席讲话

广东民办高校科协联盟第一届主席陈文冠教授作了换届工作报告。陈文冠介绍，联盟成立三年来，已组织发动了 32 家民办高校加入科协联盟队伍，随后成立了智能制造学科与产业子联盟、信息学科与产业子联盟、绿色建筑学科与产业子联盟、乡村振兴产业

子联盟。会议由广东民办高校科协联盟副主席、广州城建职业学院副校长王媚莎主持。广州南洋理工职业学院常务副校长马燕霞同志及广州市从化区华隆果蔬有限公司董事长欧阳建忠分别代表各自单位致欢迎词。大会还邀请了智能制造学科与产业联盟代表广州科技职业大学漆立方教授、信息学科与产业联盟代表广州大学华软软件学院陈孝如副教授、绿色建筑产业联盟主席广州城建职业学院吴承霞教授、乡村振兴产业联盟主席王厚俊教授分别作了工作分享。



广东民办高校科协联盟第一届主席团主席陈文冠作工作报告 广东民办高校科协联盟副主席王媚莎主持

大会表决通过了广东民办高校科协联盟第二届领导班子主席、副主席、秘书长提名名单。广州南洋理工职业学院校长李国年当选第二届联盟主席，广州华商职业学院常务副校长林琨智、广东科技学院副校长李才、吉林大学珠海学院副院长孙巧耘、广州城建职业学院副校长王媚莎、广东文理职业学院校长助理薛莘莘、广州大学华软软件学院教务长袁志当选为联盟副主席，广州南洋理工职业学院教学科研部副部长刘展眉任秘书长。广东省科学技术协会组织联络部部长朱海龙、广州市从化区科学技术协会主席邹少宁为荣获优秀高校科协的单位颁奖。

广东省科学技术协会组织联络部部长朱海龙，广州市从化区科学技术协会主席邹少宁，广东民办高校科协联盟第一届主席团主席陈文冠，广东民办高校科协联盟秘书长刘展眉、广东科技学院副院长李才、广东碧桂园职业学院副院长卢晓春、广东创新科技职业学院副院长陈粟宋，广州华商职业学院常务副校长林琨智、广州理工学院副院长谭海鸥、广州华南商贸职业学院副院长陈红、广州涉外经济职业技术学院院长谢南斌、吉林大学珠海学院副院长孙巧耘、华南农业大学珠江学院副院长林伟初、广州市从化华隆果蔬保鲜有限公司董事长欧阳建忠等 26 所民办高职院校校领导、承办企业领导以及省、市、区科协其他领导、各兄弟院校科研处领导及智能制造学科与产业联盟领导和与会代表 100

余人出席了本次大会。



广东省科学技术协会组织联络部部长朱海龙为广东民办高校科协联盟第二届领导班子主席、副主席单位颁发牌匾



广东省科学技术协会组织联络部部长朱海龙为荣获优秀高校科协一等奖的单位颁奖



广东省科学技术协会组织联络部部长朱海龙为荣获优秀高校科协二等奖的单位颁奖



出席广东民办高校科协联盟换届大会的领导、嘉宾、联盟全体成员合影留念

广东民办高校科协联盟第一次第二届主席团成员会议在广州南洋理工职业学院召开

2021年3月23日，广东民办高校科协联盟第一次第二届主席团成员会议在南洋召开，主席李国年，名誉主席陈文冠，副主席林琨智、王媚莎、李俊江、李才、薛莘莘、袁志以及四个子联盟的主席参与了本次会议。会议由秘书长刘展眉主持。

李国年主席主要围绕“四服务一加强”等方面对联盟2021年工作进行了全面解读，并对联盟组织架构建设、功能型党支部建设等方面的工作作了重点阐述。会上，经全体主席团成员商讨，一致通过了联盟2021年工作计划。



广东民办高校科协联盟第一次第二届主席团成员会议现场

广东民办高校科协联盟 2021 年工作计划

2021年，广东民办高校科协联盟以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，密切联系各级科协、学会以及广大高校科技工作者，在省、市科协的指导下，围绕“四服务一加强”及联盟发展目标开展各项科学普及活动和科学研究活动，完善组织架构，充分发挥联盟智库和纽带功能，配合党委政府实施乡村振兴发展战略，促进各民办高校科技进步和技术创新。工作具体安排如下：

一、服务高校科技工作者，畅通科技人员沟通渠道

一是**建立民办高校科协有效承接机制**。加强与业务部门的沟通联系，进一步梳理省科协和地方科协面向高校的资源项目清单，坚持资源下倾、力量下沉，协调推进民办高校科协参与承接创新有关项目和活动，逐步提升高校科协活动能力和工作水平，为高校科协发展提供更丰富的资源和更广阔的平台。二是**建设科技工作者之家**。开展内容丰富、形式多样的“建家交友”活动。充分发挥高校学科覆盖面广、科技资源丰富的优势，积极配合科技管理部门，开展学术交流活动，促进交叉学科和边缘科学的发展，促进高校之间、高校与其他科研机构、企业之间的交流合作，促进专业群建设、课程改革、学科转型等工作。拓宽国际学术交流渠道，丰富交流形式。三是**广泛开展科学道德和学风建设宣传活动**。引导科技工作者加强自律，弘扬创新文化，自觉抵制学术不端行为，维护提升科技界的良好社会形象。把学术诚信教育纳入高校人才培养的各个环节，推动学校完善科学道德建设机构设置，加大学术不端行为调查处理。组织高校德才双馨的院士、教师，向青年教师进行科学道德和学风建设宣讲教育，营造良好学术生态环境。四是**优化高校科技工作者举荐体系**。以科协系统重点工作项目、鼓励和规范各联盟单位举荐高校科技工作者参加科技奖项评选表彰，健全多层次的人才举荐体系。加大对青年科技人才的培育力度，支持优秀青年人才脱颖而出。优化评选机制，探索设立“民办高校科技奖”。做好2021年优秀科技论文和科技作品的评选工作，配合省科协做好全国优秀科技工作者、广东省优秀科技工作者以及广东省青年科技奖候选人的推荐遴选工作。积极筹备承办“教学创新能力比赛”以及广东省职业院校学生专业技能大赛“电子商务技能”和“服装设计与工艺技能”两个赛项的比赛。

二、服务创新驱动发展战略，助力社会经济科学发展

一是**开展应用型研究**。成立科技成果转化工作领导小组，开展知识产权相关讲座，推进高校科技成果向地方政府和产业转化。引导组织高校科技工作者围绕国家创新体系建设中的关键问题和社会经济发展中的热点难点问题，组织开展决策咨询，促进科技成果转化。二是**助力科技创新素质提升**。指导大学生科协开展活动，鼓励和引导学生崇尚科学，支持和组织在校生参加课外学术科技活动；指导在校生参与科研工作，组织中学生到大学参加“青少年科学营”、“中学生英才计划”等特色科技实践活动，提升学生科技素质，培养科技后备力

量。开展“广州市大学生皮革皮具创新创业大赛”“第五届全国大学生创新方法大赛”等科技活动，充分利用“人工智能与数字经济”大学科技园，推动师生科技创新取得新突破。

三、服务经济社会发展，提升民办高校科技创新能力

一是整合高校开放现有场馆资源。运用高校科普资源，开放实验室、标本室、博物馆、实验示范基地等场所，面向公众普及科学知识。整合大学生科普志愿者、科普宣讲团、校内科技社团等力量，深入社区、农村、企业、学校开展科普服务。由科普部负责制定联盟高校的科普计划，举荐科普活动主办单位，协调政府、企业和联盟高校，全力支持主办单位的科普活动。联系政府部门，争取获得政府的各种大型科普项目，并通过活动募得政府和企业的赞助资金，补充联盟经费。**二是重视科普品牌化运作。**充分利用已获批的传统服装与现代创意科普基地、广州城市建设科普基地、人工智能科普基地、机器人与人工智能科普教育基地、大数据教育科普基地等广州市科普基地面向公众普及科学知识，组织师生参与科技周、科普日、科普征文、科普报告、科普创作等活动，并培育1-2个省市科普基地；推荐有条件的联盟单位承办科技活动周启动仪式；组织科技工作者开展科普活动10场次。**三是积极参与各级科协的科普中心活动，**为地方科普创新活动增光添彩。积极组织会员参加各级科协的科普活动，尤其是每年的科技活动周、科普活动日启动仪式和科普游自由行等系列活动，充分发挥学校在属地的文化传承中心作用。**四是努力打造大学生科普志愿者品牌队伍。**在开展产学研及科普活动的同时，注意给学生参与、实践的机会，注重大学生科普志愿者队伍建设，加强大学生社会责任感和综合能力的培养，努力打造大学生科普志愿者品牌队伍。

四、服务党委政府科学决策，建设高水平科技智库

一是助力乡村振兴示范区建设。积极配合党委政府实施乡村振兴发展战略，组织科技工作者开展乡村振兴科技创新，参与乡村振兴产业规划、美丽乡村设计与建设、打造“乡村环境美化示范工程”，培育并指导新型农业主体、生态农业示范点、优秀农产品电子商务商家。**二是助力新型职业农民队伍建设。**开展农业企业经营管理、果树病虫害防控技术培训、引种和田间管理培训，农产品线上销售培训、乡村建筑工匠培训，实现直接培训人数达到一定规模，整体提升从化区农民的科学职业能力。**三是推进乡村振兴智库人才队伍建设。**以“创新、绿色、开放、共建”发展理念为指引，充分发挥智能制造学科与产业联盟，信息学科与

产业联盟，绿色建筑产业联盟，乡村振兴产业联盟四个子联盟的科研资源，联合联盟各校科研力量，整合省内民办高校、科研院所资源，立足本地区推进乡村振兴战略实践，创新服务乡村振兴的体制机制，探索实施乡村振兴战略的有效路径，着重在农村科技特派员队伍建设、科研创新团队建设等方面发力。

五、加强科协联盟自身建设，增强综合实力和服务能力

（一）进一步健全联盟规章制度。为了联盟健康持续发展和壮大，充分发挥科协联盟在推动科技创新、促进教育事业发展中的作用，进一步健全联盟的各项管理制度，加强联盟运行的规范化和制度化。并依据联盟章程，经主席团讨论通过，联盟下设秘书处（兼组织人事部）挂在广州南洋理工职业学院、广州华商职业学院、广州软件学院。科研部挂在广东科技职业学院、广东文理职业学院。科普部挂在广州城建职业学院、珠海科技学院。

（二）拟在广州华商职业学院成立广东民办高校科协联盟新商科与产业子联盟。

（三）广泛宣传，扩大联盟成员。真正把高校科协建设成为对高校科技工作者有强大吸引力的科协组织。依据《广东民办高校科协联盟倡议书》，广泛宣传，积极发展联盟成员，努力实现在 2021 年底加入联盟的民办高校达到 75%，力争全覆盖，为民办高校的共同发展提供平台。

（四）加快建设各产业子联盟。建立覆盖全省民办高校的子联盟机构，充分发挥各子联盟的作用，提升高校科技工作和服务经济社会的水平，增强科协组织的凝聚力和影响力，为全省高校科技工作者提供平台。

（五）编印《广东民办高校科协联盟简报》。不定期报道联盟开展的各项活动，各民办高校科技创新成果、科学普及活动，及时传达上级的工作精神和要求，加大科协联盟的宣传力度，使《联盟简报》成为民办高校科技工作者交流沟通的广阔平台。

六、强化政治引领，推动党的组织有效覆盖

始终坚持把政治建设摆在首位，从有利于加强党的全面领导、有利于加强党员教育管理、有利于党组织活动开展、有利于发挥党建引领作用的实际出发，探索在联盟中建设功能性党组织。合理定位功能性党组织功能，按照产业相关、地域相邻、行业相近、横向到边、纵向到底、消除盲区的原则，把功能性党组织建设作为扩大党的组织和工作覆盖的有效途径。建

立功能性党委，有效解决了联盟组织建立党组织难、组织开展活动难的问题。

子盟工作动态

广东民办高校科协联盟智能制造学科与产业联盟年会暨换届大会在从化荔博园隆重举行

2020年12月30日，由广州南洋理工职业学院智能工程学院主办的广东省民办高校智能制造学科与产业联盟（以下简称“联盟”）年会暨换届大会在从化荔博园隆重举行。广州华夏职业学院等广东9所民办高校，广东汇博机器人技术有限公司等11家智能制造高新企业，共40多位领导技术骨干与企业代表出席会议，广东省科学技术协会组织联络部朱海龙部长、广州南洋理工职业学院副校长曹文文等领导出席会议，会议由智能工程学院院长刘越主持。



广东省民办高校智能制造学科与产业联盟年会暨换届大会会场

大会对在 2020 年度科学技术研究活动中有突出贡献的广东科技学院，广州南洋理工职业学院，广州科技职业技术大学，广州华立科技职业学院，广州华夏职业学院，惠州经济职业技术学院等 6 所高校进行了表彰。



大会对在科学技术研究活动中有突出贡献的 6 所高校进行了表彰

会议表决通过了以刘越为联盟主席，解福泉等人为联盟副主席、陈友鹏为秘书长、漆立方为副秘书长的第二届联盟领导班子的提名名单。

联盟第二届主席刘越代表联盟作总结报告并报告新一届联盟工作设想。他表示，我们将继续秉承“优先发展职业教育”、“校企精准对接，精准育人”、“人才培养要以企业要求为准”等相关精神的要求，坚持民办院校“共同发展，服务社会”的理念。联盟将重点在高水平专业群建设、资源库建设、融合型科研创新团队建设、技术服务等四个方面共谋校校、校企合作发展大局。

广东省科学技术协会组织联络部朱海龙部长在大会发表重要讲话，他希望在新的环境下，联盟要不断优化内设机构、明确方向、履职尽责，为“中国制造 2025”、粤港澳大湾区建设提供服务，不断促进国家智能制造领域创新发展；要以完善联盟建设为平台，构建智能制造人才培养教育和产业统筹融合发展格局，共同推进高校科协发展活力、思路；努力把高校科协工作做实做细做深入，不辜负时代赋予我们的历史责任，为服务我省经济社会发展作出新的积极贡献！

广东民办高校科协联盟乡村振兴产业子联盟在广州南洋理工职业学院成立

为助力广东省乡村振兴工作取得新突破，推动乡村振兴产业高质量发展。2020年12月1日，广东民办高校科协联盟乡村振兴产业子联盟在广州南洋理工职业学院宣布成立。广东省科协副主席冯日光，广州南洋理工职业学院校长李国年，从化区乡村振兴促进中心主任叶平，广东民办高校科协联盟主席陈文冠，广东省科学技术协会组织联络部副部长汪培升，从化区科协党组书记邹少宁，广东民办高校科协联盟乡村振兴产业子联盟筹备组组长王厚俊，广东民办高校科协联盟秘书长刘展眉，广州华南商贸职业学院院长刘剑清，广州华商职业学院常务副校长林琨智，广州华隆果菜有限公司董事长欧阳建忠，新道科技股份有限公司总经理黄堪敬及从化区各镇、街道书记代表和我校教职工、学生代表出席本次大会。会议由广州南洋理工职业学院副校长曹文文主持。



广东民办高校科协联盟乡村振兴产业子联盟揭牌

广东省科协专职副主席冯日光在成立仪式上表示，乡村振兴产业联盟的成立是为了顺应时代发展的需要，按照“产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕”的总体要求，进一步完善我省民办高校科协乡村振兴学科与专业建设，致力搭建产、学、研、用平台，创新工作方式，充分发挥民办高校乡村振兴成果及相关人才资源的优势，

让各子联盟在办好农村的事，实现乡村产业振兴、人才振兴、文化振兴、生态振兴、组织振兴、推动新型城镇化和城乡高质量融合发展做出应有的贡献。

成立大会上，宣读并表决通过了《“乡村振兴产业联盟”章程》及“联盟”第一届领导班子主席、副主席、秘书长单位名单。大会选举联盟主席单位为广州南洋理工职业学院，副主席单位为广州城建职业学院、广州华商职业学院、广东碧桂园职业学院、广州华立科技职业学院、广州工商学院、广州工商职业技术大学、吉林大学珠海学院、广州市从化隆果菜保鲜有限公司。



广东省科协专职副主席冯日光讲话



广东民办高校科协联盟乡村振兴子联盟主席王厚俊讲话



广东民办高校科协联盟乡村振兴产业子联盟与会人员合影

广东民办高校科协联盟乡村振兴子联盟主席、广州南洋理工职业学院经济管理学院院长王厚俊介绍，该产业联盟将在广东省科协、广东省民办高校科协的指导下，以学校为主体，积极发挥联盟平台力量，整合优势资源，增强实力，积极开展产教融合、校企

合作和科学研究等联合活动，提升学科联盟成员的技术研究开发水平，引导联盟成员单位精准对接政府、企业、县乡镇村的科技创新、乡村建设活动，覆盖农业的全产业链，加快科学技术成果的转化和利用，助力乡村振兴。目前该子联盟已有 11 所民办高校、9 家大型企业成员单位。

广东民办高校科协联盟绿色建筑学科与产业联盟成立

12 月 1 日上午，广东民办高校科协联盟绿色建筑学科与产业联盟（以下简称“绿色建筑联盟”）在广州城建职业学院宣告成立。广东省科协副主席冯日光，广东民办高校科协联盟会长陈文冠、秘书长刘展眉等出席成立大会。广州城建职业学院副校长王媚莎主持会议。

在当日举行的成立大会上，宣读并表决通过了《“绿色建筑联盟”章程》；表决通过了“绿色建筑联盟”第一届领导班子主席、副主席、秘书长单位名单。

大会选举联盟主席单位为广州城建职业学院；联盟副主席单位为广州南洋理工职业学院、广东碧桂园职业学院、广州理工学院、广东白云学院、广州华夏职业学院、中国建筑第二工程局有限公司华南分公司。



广东民办高校科协联盟绿色建筑学科与产业联盟揭牌



“绿色建筑联盟”主席单位代表接牌

新当选的联盟主席、广州城建职业学院建筑工程学院院长吴承霞教授说，“绿色建筑联盟”将在广东省民办高校科协的指导下，以学校为主体，和企业深度合作，搭建产、学、研、用为一体的科研平台，提升学科联盟成员的技术研究开发水平，提升建筑类学科的应用水平，促进建筑学科与产业的健康发展。

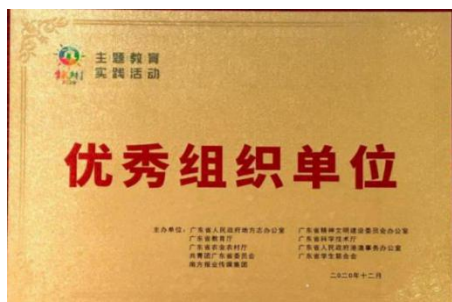
广州城建职业学院校长蒋新华教授对大会的召开表示祝贺。他说，“联盟”的成立，标志着广东省民办高校建筑学科的科研合作有了新平台，广东省民办高校和企业的合作有了新纽带。广州城建职业学院作为广东省民办高校的重要一员，积极配合广东省科协和广东民办高校科协联盟开展的相关工作，期盼着在建筑领域能为行业和社会做出贡献。绿色建筑学科与产业联盟成立后，学校将大力支持联盟的工作，履行好监督管理的职责。

各校科协工作动态

广州城建职业学院荣获广东省“多彩乡村”主题教育实践活动 优秀组织单位

2020年12月23日，广东省自然村落历史人文普查成果发布暨多彩乡村主题教育实践活动总结会在广东省方志馆举行，广州城建职业学院作为获奖代表出席会议。会上，省文明办调研员马文广宣读了《关于2020年多彩乡村主题教育实践活动优秀作品、优秀组织单位的通报》，广州城建职业学院又一次荣获优秀组织单位，这是自2018年以来学校连续3年获得优秀组织单位。

学校团委积极组织学生开展2020年多彩乡村主题教育实践活动，2018级和2019级学生共有3000余名学生参与，共提交600余份作品。经专家评审、公示，最终评出一等奖15个，二等奖25个，三等奖50个，优秀奖300个，优秀组织奖50个。我校学生提交的作品荣获二等奖1项，三等奖1项，优秀奖5项。



荣获优秀组织单位



二等奖获奖证书

序号	学号	学院	班级	姓名	指导老师	奖项
1	1904270242	信息工程学院	19计算机应用实验2班	余雪莹	无	二等奖
2	1803190430	建筑工程学院	18建筑设计4班	吴冰	罗崇详	三等奖
3	1808010420	外语外贸学院	18商务英语4班	李燕玲	王佛景	优秀奖
	1808010406	外语外贸学院	18商务英语4班	陈雪榆		
	1808010418	外语外贸学院	18商务英语4班	李静莉		
	1808010436	外语外贸学院	18商务英语4班	谢易芸		
4	1904300216	信息工程学院	19电子商务实验2班	黄婉桦	无	优秀奖
5	1902070116	人文学院	19编辑1班	江泽芸	吴伟仪	优秀奖
6	1906240114	艺术与设计学院	19广告设计班	林嘉威	谢石党	优秀奖
	1906240109	艺术与设计学院	19广告设计班	黎昊		
7	1804340221	信息工程学院	18大数据2班	林妍旋	梁士权	优秀奖

获奖作品汇总

广州华商职业学院科学技术协会成立暨第一次会员大会隆重召开

2020年12月18日，广州华商职业学院科学技术协会成立暨第一次会员大会隆重召开。广东省科协党组成员、专职副主席范英妍，广东省科协组织联络部部长朱海龙，广东省民办高校科协联盟主席陈文冠，广州市增城区科工商信局李越高，我校常务副校长林琨智教授以及校科协会员近150人参加了此次大会。副校长刘玉东教授主持会议。

成立大会上，广州华商职业学院科研处副处长梁绍宇作学校成立科学技术协会筹备工作报告；党委书记翁礼成宣读了《广东省科协关于同意成立广州华商职业学院科学技术协会的复函》；大会审议并表决通过《广州华商职业学院科学技术协会章程（草案）》；选举产生了广州华商职业学院科学技术协会第一届委员会委员28人。与会成员一致投票通过林琨智同志任第一届科协委员会主席，刘玉东、何伟、袁国繁、顾晖、李海东5名同志任第一届科协委员会副主席，梁绍宇、吴伟福2位同志任科协副秘书长。省科协专职副主席范英妍、省民办高校科协联盟主席陈文冠、科协委员会主席林琨智教授、党委书记翁礼成教授共同启动“广州华商职业学院科学技术协会”成立仪式。

学校科协委员会主席林琨智教授作了发言，他指出，华商职业学院建校11年来，在上级主管部门和华商教育集团的领导下，坚持立德树人、适应市场、服务发展、促进就业，坚持产教融合、校企合作、工学结合、知行合一，不断强化人才培养、应用研究、社会服务、文化传承与创新、国际交流与合作的办学功能，取得了一定的成绩，学校科

学技术协会的成立必将为学校教学与科学研究赋予新动能，提高学校的社会声誉和办学实力。

广东省科协党组成员、专职副主席范英妍做重要讲话，她在讲话中代表省科协对我校成立科学技术协会表示热烈祝贺，指出了高校建立科协组织的重要意义，并从强化服务意识和服务职能、服务地方经济社会发展、服务创新驱动发展战略、加强科普宣传工作、注重科学道德和学风建设引领等五个方面对我校科协下一步工作提出了要求。她表示，广州华商职业学院科协在上级主管单位的正确领导下，在广东省科学技术协会和社会各界的支持帮助下，将团结带领全校科技工作者，为努力推进学校发展，奋力谱写国内高水平职业学院建设新篇章做出新的更大的贡献。



省科协、民办高校联盟、增城区科工商信局领导讲话



第一届主席林琨智教授发言

广东碧桂园职业学院科协成立大会暨第一次会员大会顺利召开

2020年12月29日下午，广东碧桂园职业学院科学技术协会成立大会暨第一次会员大会在学术报告厅隆重举行。

广东省科协组织联络部副部长汪培升、清远市科协副主席吴一民、清远市科协科普部副部长谢语敏、广东省民办科协主席陈文冠、广东南洋理工职业学院副校长兼科协主席曹文文、校科协副主席倪进方等领导嘉宾莅临指导，广东碧桂园职业学院党委书记许从进、副院长卢晓春、院长助理赵海涛出席，学院科协会员、学生科协会员代表参加了大会。

会议由科协副主席刘江峰主持。学院党委书记许从进致开幕词，许书记对上级科协领导的肯定与重视表示感谢，同时也希望科协的成立，能进一步团结和动员广大科技工作者，加快学院全面发展。

会上，广东碧桂园职业学院副院长卢晓春宣读了《广东省科协关于同意成立广东碧桂园职业学院科学技术协会的复函》。



广东碧桂园职业学院科学技术协会副主席刘江峰主持



广东碧桂园职业学院副院长卢晓春宣读广东省科协复函

广东省民办高校科协主席陈文冠在发言中指出，服务创新创业工作，促进人才发展是科协的主要工作。希望碧职院能把科协建立成为科技工作者的温馨家园。

广东省科协组织联络部副部长汪培升在讲话中对碧桂园职院成立科学技术协会表示祝贺。他强调，学院成立科协是深入学习贯彻习近平总书记关于科学技术发展的重要性讲话精神的一大重要举措。为广大科技工作者提供学习交流的平台，促进科技创新，推动学术交流繁荣发展，提高高校的教学和人才培养质量，促进学院发展，具有十分重要的意义，希望碧职院科协在未来能勇担使命，科研育人，为国家培养更多的创新人才。



广东碧桂园职业学院科学技术协会成立揭牌



广东省科协组织联络部副部长汪培升讲话

会议还表决通过了《广东碧桂园职业学院科学技术协会章程（草案）》。选举产生了广东碧桂园职业学院科学技术协会第一届委员会，卢晓春当选为广东碧桂园职业学院科

学技术协会第一届委员会主席，刘江峰、何梦如当选为副主席，申耀武、吕志刚、李帅当选为委员，秘书长由王文静担任。

广州华立科技职业学院推广自然教育纪实

广州华立科技职业学院沉香繁育技术研究所所长李向林教授团队探索出的“政产学研用创”六位一体自然教育推广模式，旨在通过整合政府、企业、高校、科研院所、目标用户、双创资源等要素，在科技创新、新产品研发、新技术应用、科技人才培养、科技成果转化等方面利用一切可挖掘的自然教育要素来开展育人工作。广东省教育厅发布的《广东省高校科研工作简报》第5、8和15期三次重点关注和报道我校乡村振兴和自然教育工作进展。2020年8月，《广东科技报》刊登了广州华立科技职业学院题为《乡村振兴战略下的“政产学研用创”六位一体协同创新模式研究》的经验介绍。由于突出的科普和自然教育贡献，李向林教授的“亚热带经济林珍稀树种栽培与研发项目团队”入选广州市乡村振兴“百团千人科技下乡”工程专家服务团队。李向林教授获第二批“广州科普名师”荣誉称号，广东省同类院校中广州华立科技职业学院是唯一入选单位。

2020年12月，广州华立科技职业学院加入广东民办高校科协联盟乡村振兴产业子联盟，并成为联盟副主席单位，李向林教授任联盟副主席兼科普部部长，并在联盟成立大会上作了题为《创新生态种植技术，促进荔枝产业发展》的主旨报告。

沉香繁育技术研究所成立以来，李向林教授带领学生一直致力于珠江流域沉香优良种源的收集和选育研究工作。师生共育的研究成果《岭南绿宝》获广东高校科技成果转化路演大赛最具人气项目。



获聘证书



广东高校科技成果转化路演大赛最具人气奖

李向林教授团队以自然生长的果园荔枝树为载体，利用荔枝树枝叶遮阳的效果，进行了荔枝树与铁皮石斛相容共生的现代农业立体栽培技术研究，在荔枝树上培育出了素有“药中黄金”之称的名贵中药材铁皮石斛，让“仙草”走出大山，走进果园，让大学生在广阔自然中学习知识，感受自然，陶冶身心，关爱天地。

依托自然教育的实践，广州华立科技职业学院取得了丰硕的科研成果。李向林教授主持的项目《粤港澳大湾区珍稀植物莞香种质资源收集与栽培技术的研究》获批 2019 年度广东普通高校重点领域项目(乡村振兴战略)立项。他亲自示范带领学生参加了《乐业五邑、创响江门创新创业大赛》和《第二届粤港澳大湾区创新创业大赛》。指导的项目《克隆荔枝助力三农》获 2020 年广东省科技创新战略专项资金（“攀登计划”专项资金）立项，《粤桂金花，盛开华夏》获 2020 年第九届“赢在广州”暨粤港澳大湾区大学生创业大赛项目创新奖。



李向林教授团队实地研究

2021 年 1 月，项目组核心成员李卫国教授主持的项目成果《通识教育视域下民办高职科教融合育人模式》获广东省高等教育学会第一届优秀高等教育研究成果(研究报告类)三等奖。李卫国教授成为中国高校创新创业教育研究中心专家库第一批入库专家，同时广州华立科技职业学院是全国同类民办高校唯一入选单位。



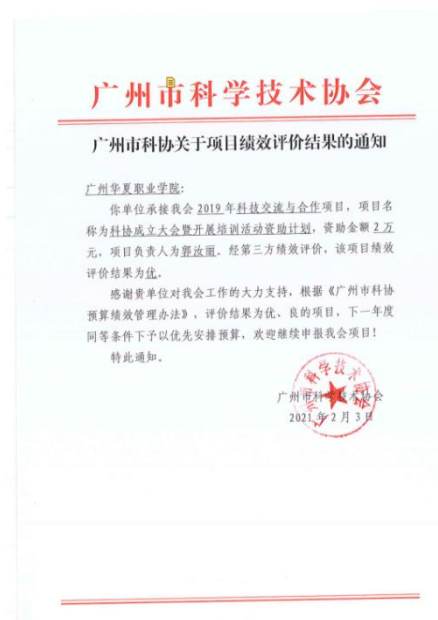
第九届“赢在广州”暨粤港澳大湾区大学生创业
大赛项目创新奖



李卫国教授入聘中国高校创新创业教育研究
中心专家库专家

广州华夏职业技术学院科学技术协会圆满完成广州市科协项目

2021年新年伊始，广州市科学技术协会传来喜讯——广州华夏职业技术学院科学技术协会承担的广州市科协项目“科协成立大会暨开展培训活动资助计划”项目圆满完成，并在结题的绩效评价中获评优秀。



广州市科学技术协会关于项目绩效评价结果的通知

2019年项目开展以来，广州华夏职业技术学院科协先后组织“全校科研工作大会”、“科研工作先进个人”表彰；开展了“讲科学、秀科普”大赛、大学生气象科普演讲比

赛；申报了教育部“助力乡村振兴，校地共建‘华夏莲舍’特色青少年实践与劳动教育基地”项目、市科协“科普+乡村振兴”等科普项目；开展了5次“高校科普进校园”活动、“科普+社区益民”活动；组织建立了8支（共有40名教师参加的）广州市乡村振兴“百团千人科技下乡”工程专家服务团；并积极开展“培养创新意识，激励创造能力”知识产权培训、“华夏辅导员科研培训”等活动。经过单位自评、材料审核、专家评审等环节，我校项目获评优秀，并获得2万元资助金额。

自我校科学技术协会成立以来，共发展会员218名。科协作为团结联系广大科研工作者的团体，是学校创新体系的重要组成部分，承担着为科研工作者服务、为创新驱动发展服务、为提高科学素质服务的重要社会职能。学校科研处、科协一直紧扣中心、服务科研人员，积极凝聚并发挥科研工作者的创造力，着力推动科技攻关、项目申报，积极组织学术交流，深入开展科普活动，发挥了促进学校科研不断进步的积极作用。

广东文理职业学院科学技术协会成立

2021年4月6日下午，广东文理职业学院科学技术协会成立暨第一次代表大会在图书馆视频会议室召开。湛江市科协党组书记、主席肖斌，湛江市科协党组成员、四级调研员戴红兵，廉江市科协党组书记、主席付石琼，廉江市科协党组成员、副主席林龙凯，广东文理职业学院校长郝世栋，副校长李晓豁出席成立大会。

湛江市科协党组成员、四级调研员戴红兵宣读了《关于同意成立广东文理职业学院科学技术协会的批复》文件，学院科研处处长巩育军教授宣读《广东文理职业学院科学技术协会章程》，副校长李晓豁教授宣读广东文理职业学院科学技术协会委员会成员名单，校长助理薛莘莘当选第一届科协主席并作2021年科协工作计划报告。



广东文理职业学院校长助理薛莘莘当选第一届科协主席



广东文理职业学院科学技术协会成立大会

广州南洋理工职业学院从化荔枝“美荔定制”短视频技术与营销

培训班开班

2021年4月14日，由广州南洋理工职业学院主办的从化荔枝“美荔定制”短视频营销培训班在从化荔博园开班，广州市从化区农业农村局科技教育管理科科长何艳娟，广州市岭南水果产业协会秘书长罗刚，荔博园副总监李树峰，广州市炫光农产品电子商务有限公司总经理曾发超，广州南洋理工职业学院经管学院院长、教授王厚俊、电子商务教研室主任刘海宏等以及百余名师生一同参加了开班仪式。从化荔枝“美荔定制”短视频营销培训班由广州市从化区农村农业局指导，广州南洋理工职业学院主办，广州市从化区岭南水果产业协会、广州市荔枝文化博览园、广州炫光农产品电子商务有限公司承办。

王厚俊表示，为凝聚校企双方的资源，助力从化农产品经济，同时也能提升学生实践能力和就业能力，为企业培养更多优秀人才，举办从化荔枝“美荔定制”短视频技术与营销培训班，这是我校2021年从化荔枝高校营销系列活动的第二场培训，后期还将开展从化荔枝线上销售培训、直播带货培训。

何艳娟代表从化农业农村局，向同学们发出热烈的邀请，希望大家结合专业知识，为从化的荔枝产业贡献力量，也希望大家留在从化，和从化农业经济共同成长。



王厚俊院长讲话



何艳娟代表从化农业农村局讲话



从化荔枝“美荔定制”短视频营销培训班合影

广州南洋理工职业学院乡村振兴成果纪实

广州南洋理工职业学院自 2010 年进驻广州从化区以来，主动对接从化区乡村振兴中人才振兴、产业振兴二大板块，以电子商务专业（群）为主体，进行了十年不间断探索，最终构建了融入区域乡村振兴的产教合作内涵式发展的电子商务专业群“双向赋能”育人模式。形成了双向赋能的“四体系、八模块”。

◆ “产教协同聚焦农村电商，双向赋能助力乡村振兴”取得成效

我校电商专业群成为省级高水平专业群建设项目。建成国家级现代商贸服务公共实训基地 1 个，省级实训基地 1 个，32 家校外实训基地。承担区以上科研和服务项目 40 余项。服务到账资金 300 余万元。专业群学生人数从 2014 年的 345 人增加到 2020 年的 1200 人；学生获国家级奖 5 项，省职业技能大赛和创新创业大赛奖项 31 项；群内专业毕业生就业率保持 98%以上，用人单位满意率保持 87%以上。培养了“浓乡型”人才 768 名、离土不离乡的本土农民电商人员 3800 名。助力实现了从化区电商产业年销售 23%的增长率。

我校双向赋能育人模式得到国家农业部、教育部等政界、学界的肯定。吸引全国 30 多所学校单位到校考察。人民日报、南方农村报、南方日报、中国教育在线、新华网等媒体进行了专题报道。广州华南商贸职业学院电子商务专业运用本成果获得省级二类品牌专业立项。以本成果理念为学校专业内涵建设抓手，助力学院迈入了全省民办高职院校第一方阵。

2021 年 4 月 14 日，广州南洋理工职业学院联合广州市从化区荔枝文化博览园等多家企业，共同举办从化荔枝“美荔定制”短视频技术与营销培训班。

此次培训班的开设使广州南洋理工职业学院电子商务专业群“双向赋能”育人模式在实践中的又一升华。



从化荔枝“美荔定制”短视频技术与营销培训班

◆校地共生理念下特色小镇生态设计

广州南洋理工职业学院围绕校地共生理念下设计助力乡村振兴主题，数字艺术与设计学院以《校地共生理念下设计助力乡村振兴路径研究》等4个省级项目为基础，依托省级特色小镇生态设计创新团队，大幅度地提升特色小镇的特色和可持续发展，为湾区建设生态宜居美丽乡村提供可资借鉴的参考的同时，推动专业建设及设计服务人才培养途径的多元化。

◆格塘南药小镇发展策略设计助推特色小镇建设

近年来，广州南洋理工职业学院在“三农”领域研究先后获得教育部规划基金、广东省社科规划基金、广州市社科规划基金、科技厅、教育厅等多项重点科研项目，并于2018年7月成立了具有独立法人资格的“广州市南博乡村振兴研究院”，为地方乡村振兴做出了应有的贡献。

基于学校“三农”研究服务地方经济的特色与贡献，广州市从化区委办公室于2019年5月，委托学校对从化区太平镇格塘村打造南药小镇开展调研，从人文、地理、自然、红色文化、产业、经济等方面挖掘和凝练特色，为全方位推进格塘村集体经济发展和乡村振兴提出对策建议。课题组最终研究成果《魅力南药小镇格塘村发展策略》

◆科普e站建设将科技普及送进基层

广州南洋理工职业学院在省、市、区科协项目的支持下，在从化区10个村建设了科普e站，为村民送去科技、电商销售平台。

◆大学生参与乡村振兴项目成果晋级省挑战杯大赛

广州南洋理工职业学院注重学生科研能力的培养，组织学生加入导师的课题研究，学生参与导师科研作品（哲学社会科学类社会调查报告和学术论文）。成果晋级2021年广东省第十六届“挑战杯”广东大学生课外学术科技大赛。

乡村振兴国家战略

2017年10月18日至10月24日，党的十九大召开。十九大报告提出实施乡村振兴战略，坚持农业农村优先发展，按照“产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕”的总要求，加快推进农业农村现代化。该战略是以习近平总书记为核心的党中央对“三农”工作做出的重大决策部署，是决胜全面建成小康社会、全面建设社会主义现代化国家的重大历史任务，是新时代“三农”工作的总抓手。习近平总书记强调，乡村振兴是一盘大棋，要沿着正确方向把这盘大棋走好，必须规划先行，科学制定乡村振兴战略规划，增强规划的前瞻性、约束性、指导性、操作性。

习近平总书记在党的十九大报告中指出：实施乡村振兴战略。农业农村农民问题是关系国计民生的根本性问题，必须始终把解决好“三农”问题作为全党工作重中之重。要坚持农业农村优先发展，按照产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕的总要求，建立健全城乡融合发展体制机制和政策体系，加快推进农业农村现代化。巩固和完善农村基本经营制度，深化农村土地制度改革，完善承包地“三权”分置制度。保持土地承包关系稳定并长久不变，第二轮土地承包到期后再延长三十年。深化农村集体产权制度改革，保障农民财产权益，壮大集体经济。确保国家粮食安全，把中国人的饭碗牢牢端在自己手中。构建现代农业产业体系、生产体系、经营体系，完善农业支持保护制度，发展多种形式适度规模经营，培育新型农业经营主体，健全农业社会化服务体系，实现小农户和现代农业发展有机衔接。促进农村一二三产业融合发展，支持和鼓励农民就业创业，拓宽增收渠道。加强农村基层基础工作，健全自治、法治、德治相结合的乡村治理体系。培养造就一支懂农业、爱农村、爱农民的“三农”工作队伍。

2017年10月25日通过的党章修正案也把乡村振兴战略作为新时代七大战略之一，写入了党章总纲。2017年12月28日至29日召开的中央农村工作会议强调，走中国特色社会主义乡村振兴道路，坚持质量兴农、绿色兴农，实施质量兴农战略，加快推进农业由增产导向转向提质导向。2018年1月2日通过的《中共中央国务院关于实施乡村振兴战略的

意见》指出：实施乡村振兴战略，是党的十九大做出的重大决策部署，是决胜全面建成小康社会、全面建设社会主义现代化国家的重大历史任务，是新时代“三农”工作的总抓手。

2018年2月4日，中央一号文件《中共中央国务院关于实施乡村振兴战略的意见》如期出台，这是改革开放以来第20个、21世纪以来第15个指导“三农”工作的中央一号文件，是新时代乡村振兴战略的纲领性指导文件。文件以“乡村振兴战略”为核心，谋划新时代乡村振兴的顶层设计。一号文件中四大板块分别着眼新时代实施乡村振兴战略的重大意义和总体要求、乡村振兴的重点任务、乡村振兴的制度和保障措施、强调坚持和完善党对“三农”工作的领导。

2019年中央一号文件《中共中央 国务院关于坚持农业农村优先发展做好“三农”工作的若干意见》提出乡村振兴的三大战略：（1）决战脱贫攻坚战略；（2）实施重要农产品保障战略；（3）实施农业关键科技突破战略。

乡村振兴明确农村产业发展五大方向：（1）乡村特色产业；（2）现代农产品加工业；（3）乡村新型服务业；（4）农村劳动力培训；（5）乡村创新创业平台建设。

2020年中央一号文件《中共中央 国务院关于抓好“三农”领域重点工作确保如期实现全面小康的意见》明确：2020年是全面建成小康社会目标实现之年，是全面打赢脱贫攻坚战收官之年。党中央认为，完成上述两大目标任务，脱贫攻坚最后堡垒必须攻克，全面小康“三农”领域突出短板必须补上。小康不小康，关键看老乡。脱贫攻坚质量怎么样、小康成色如何，很大程度上要看“三农”工作成效。全党务必深刻认识做好2020年“三农”工作的特殊重要性，毫不松懈，持续加力，坚决夺取第一个百年奋斗目标的全面胜利。

2021年，是我国国民经济计划“十四五”开局之年。2021年中央一号文件《中共中央 国务院关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的意见》明确：“十四五”时期，是乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的第一个五年。民族要复兴，乡村必振兴。全面建设社会主义现代化国家，实现中华民族伟大复兴，最艰巨最繁重的任务依然在农村，最广泛最深厚的基础依然在农村。解决好发展不平衡不充分问题，重点难点在“三农”，迫切需要补齐农业农村短板弱项，推动城乡协调发展；构建新发展格局，潜力后劲在“三农”，迫切需要扩大农村需求，畅通城乡经济循环；应对国内外各种风险挑战，

基础支撑在“三农”，迫切需要稳住农业基本盘，守好“三农”基础。党中央认为，新发展阶段“三农”工作依然极端重要，须臾不可放松，务必抓紧抓实。要坚持把解决好“三农”问题作为全党工作重中之重，把全面推进乡村振兴作为实现中华民族伟大复兴的一项重大任务，举全党全社会之力加快农业农村现代化，让广大农民过上更加美好的生活。

(此页无正文)

呈报：广东省科协、广州市科协、从化区科协

发送：广东民办高校各校科协

编辑：广东民办高校科协联盟秘书处