

前 言

教育是国之大计、党之大计。2022年8月，湖南科技大学与湘潭市人民政府签署了基础教育合作框架协议，这是我校校地深度融合的重大成果，标志着学校与湘潭市在基础教育领域的合作开启新篇章。



党的二十大报告指出，教育、科技、人才是全面建设社会主义现代化国家的基础性、战略性支撑。湖南科技大学始终坚守为党育人、为国育才的初心，擦亮师范教育品牌，积极履行服务社会使命，主动助推基础教育发展，着力探索校地合作新途径，通过高校与附属学校共建合作实践模式，全面提高教育质量。

为在更广范围、更深层次、更高水平上推进校地深度融合，展示签署基础教育合作框架协议一年以来的工作成效，我校特协同湖南科技大学附属学校举办了此次成果展。本次成果展主要分为五所附属学校的介绍、办学特色、办学成果，以及校校合作成效四个板块，旨在进一步扩大附属学校在区域的影响力，推进附属学校高质量发展。

希望通过本次成果展，及时总结校地双方合作经验，凸显大中小学协同育人的重要价值，着力推进大中小学贯通式培养创新人才的“科大方案”的实施，为校地双方合作与更好更快发展注入强劲动能和新鲜活力，共同绘就“各美其美、美美与共”的绚丽教育画卷。

湖南科技大学附属小学（湘潭市雨湖区九华和平科大小学）办学成果展

同气连枝铸“和美” 校地共建谱新篇

——“科大”“科小”牵手四周年记

学校概况

九华和平科大小学前身为湖南科技大学附属学校，有着45年的办学历史。2019年元月，湖南科技大学义务教育职能移交湘潭经开区，湘潭经开区与湘潭市和平小学合作，学校更名为“九华和平科大小学”。2022年8月，学校授牌为“湖南科技大学附属小学”。学校占地62亩，环境优美，设施一流。现有教学班级63个，教师164名，学生3125人，其中湖南科技大学教工子弟400余人。学校以立德树人为根本，确立“和而不同，向美共生”办学理念，将“和美教育”贯穿于育人全过程。“和美文化”引领学校形成淳正校风、优良教风、向上学风，学校因文化焕发勃勃生机。



学校在教育主管部门的正确领导下，在湖南科技大学的深度助力下，全体教职工奋力拼搏，取得了丰硕的教育教学成果，赢得了良好的社会口碑，成为了“家门口的好学校”。学校先后被评为全国青少年人工智能特色校、全国足球特色学校、中国陶行知学会苏霍姆林斯基教育思想示范校、全国“科技筑梦”助力双减科普行动”试点单位等各级荣誉30余项，在创意编程等市级以上的40多项活动中荣获“优秀组织奖”，承办各级别活动40余次，办学特色被《中国教育报》《德育报》《中小学班主任》等报刊杂志及新华社、新湖南、湘潭日报等主流媒体报道，共计300余次。

办学特色

1. **创新发展，文化立校**。学校以“和而不同，向美共生”为办学理念，以“情感教育”为底色，做“和美”教育。致力培养“自立、乐群、自律、乐学、自信、乐观”的和美少年和具有“温度、厚度、气度”的“三度”教师，及有良好家风、有共育意识、有科学方法的“三有”家长，努力办一所“因故事而动人”的学校。通过“我的校服我做主”“校园吉祥物征集及发布会”“学生书画校园文化石”等文化共建活动，不断深化文化认同。将“和美文化”融入所有的教育教学活动，使之成为师生、家长的精神气质。学校多次受邀在国家、省级活动中作学校文化建设经验分享。

2. **五育并举，质量强校**。组织每日升旗仪式、每周晨会中课堂、每月党史宣讲等，润物无声，立德树人成为学校生活的常态。关注学生心理健康，2021年学校原创心理剧获湘潭市一等奖，多次受邀参加省、市级展演，心育案例《理性教育 有效陪伴》荣获省一等奖。学校通过“六节三礼”聚焦学生综合素质培养，读书节、艺术节、体育节、科技节等六大学科节和入学礼、十岁礼、毕业礼深受学生喜爱。

3. **课程改革，特色兴校**。学校笃信课程育人，聚焦基于“和美文化”的大美育课程体系建构，以结构化思维推动课程改革。完成和美课程顶层设计，形成“和美”课程文化，打造“和美”三级课程体系，开设30多个门类社团，推动课程创新实施，呈现“一体两翼”特色课程样态，形成了“三问、三题、三课”学校高质量发展路线图。丰富的课程激活学生生命力，让核心素养真正落地，让五育融合真实发生，促学校高质量发展。

“和美”德育——学校努力加强和改进学校德育工作，构建“和美”德育课程体系。将劳动课程体系化，在全区率先让劳动课进课堂，创新劳动教育课程木工坊、食育坊深受学生喜爱。2020年学校原创复学第一课《不负春光共奋进》被学习强国平台刊播。2021年学校自主录制的十期党史宣讲课程多次登上学习强国平台。学校被评为湖南省优秀少先队集体，科大子弟龙唐瑾瑶、湛思齐等同学被评为省级三好学生，科大子弟蒋牧言、伍宸彤等同学被评为新时代湘潭好少年，科大子弟谢家祺同学被评为湘潭市优秀少先队员等。



科技创新教育——引入机器人编程以及人工智能项目，开发编程课程，鼓励学生参加科技社团和机器人社团，开展集知识运用、技能培养、探究学习为一体的科创活动，成功承办第十三届湖南省青少年机器人竞赛暨第三届湖南省青少年创意编程与智能竞赛，形成了“人工智能创新教育”特色。学校先后有600余名学生在国家、省、市级比赛中获奖，科大子弟吴宥泓同学在第三屆全国青少年科技教育成果展示大赛总决赛中获得ICode专项赛全国一等奖。



优秀传统文化教育——通过二十四节气、古诗词等凝聚传统文化，开设三年级戏曲课、四年级葫芦丝课、五年级国画课程，深受学生喜欢。开发礼仪课程，学礼仪、懂礼仪、守礼仪，礼仪之风在和美校园蔚然形成。2022年，学校成功举办2022线上中华文化大乐园亚洲园（第十期老挝营）活动，将传统文化传播至国外，得到各级领导高度赞誉。着力书香校园建设，让每一个空间都成为阅读空间，让每个孩子爱上阅读。书香滋养，学生自信达观，在国家、省、市级比赛中多次获奖，并成功承办2021年全国传统文化绘本教学研讨活动。学校被评为湘潭市书香校园、湖南省绿色阅读学校等，全市作创建经验分享。

4. **推动均衡，示范强校**。学校先后与新疆昌吉市亚尔镇英买里小学、衡阳市祁东启航学校、永顺砂坝小学等农村学校结对为城乡共同体学校。学校注重国际国内交流，曾先后与世界基础教育“四大名校”之一乌克兰巴夫雷什中学等名校缔结友好联盟学校，与美国旧金山启明中文学校、新西兰教学团队开展文化交流活动。学校还多次接受省、市各级领导调研和省内外兄弟学校观摩交流，受到一致好评。

5. **推动均衡，示范强校**。学校先后与新疆昌吉市亚尔镇英买里小学、衡阳市祁东启航学校、永顺砂坝小学等农村学校结对为城乡共同体学校。学校注重国际国内交流，曾先后与世界基础教育“四大名校”之一乌克兰巴夫雷什中学等名校缔结友好联盟学校，与美国旧金山启明中文学校、新西兰教学团队开展文化交流活动。学校还多次接受省、市各级领导调研和省内外兄弟学校观摩交流，受到一致好评。

携手共赢

自2020年起，湖南科技大学领导多次莅临学校指导工作，两校组织了4次共建研讨会，现已与十余个学院深度合作交流达30余次。学校依托湖南科技大学这一教育高地，在教育教学、师资培育、文化建设等方面进行了校地共建的有益探索，凸显了“科大科小携手共建”的教育生态圈实现互动互带的校地双赢局面。



湖南科技大学党委书记唐亚阳多次来校视察指导工作。（“六一”儿童节慰问）



湖南科技大学校领导李琳、郭时印先后带领校办、党办及校地办人员来校调研

1.着力师资培养，促进教师成长

湖南科技大学以专业引领专业，以专家培养团队，助力学校教师队伍快速成长。在湖南科技大学教育学院和教师发展中心的指导下，学校成功立项省部级课题5项、市级课题6项，获得市级基础教育教学成果一等奖2项，创新案例奖1项。

2.聚焦课程建设，促进学生发展

学校依托湖南科技大学优质资源，在齐白石艺术学院、人文学院、体育学院、机电工程学院、信息与电气工程学院、马克思主义学院、生命科学与健康学院等多个院校领导、师生的鼎力帮助下，着力优化基础课程和德育课程，重点打造拓展课程和特色课程，逐步形成具有“和美”特色的系列化校本课程，深受孩子喜欢，获家长高度赞誉。各类学生社团蓬勃发展，生机盎然。



学校与湖南科技大学马克思主义学院联合开展“红色文化我践行 内燃青年爱国心”主题系列活动“薪火相传”宣誓基地挂牌仪式



湖南科技大学王君霖教授担任校长“和美”童声合唱团艺术总监，亲自指导孩子们合唱，合唱团屡获佳绩，荣获2021年湖南省第十七届中小学生艺术展演比赛声乐组一等奖，多次受邀参加省、市级文艺展演活动



湖南科技大学信息与电气工程学院指导学校人工智能特色项目，支持学校出色承办湖南省机器人大赛



在湖南科技大学齐白石艺术学院、机电工程学院的大力支持下，美术课程、非遗课程、科学实验课程成为学校“三点半”特色课程，该举措在新华社、新湖南等主流媒体报导



湖南科技大学齐白石艺术学院党委赵湘华教授率领学院师生入校开展艺术科普活动，并担任学生美育讲座主讲人



湖南科技大学体育学院院长敬龙军教授亲自指导学校创办舞龙舞狮社团

3.助力规范管理，引领学校提质

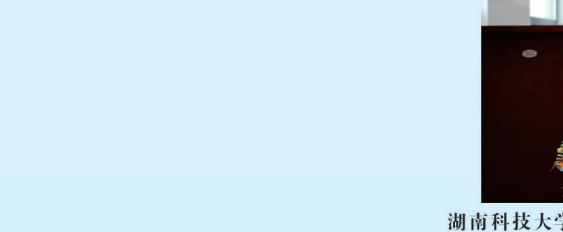
湖南科技大学为学校各项管理、活动开展提供强有力的智力支撑和人才支持。在法律援助方面，法学院与公共管理学院成为学校法律咨询的后盾，不仅为学校提供优秀的法律顾问，还通过家长课堂和宣讲等方式为我校学生进行了普法教育。我校在依法治校之路上更加规范、科学，办学之路也更为顺畅。在安全管理方面，深入指导学校进行科学的安全教育工作，并对校园进行了全方位安全隐患排查，为我校完善了一份非常专业的近200页的校园安全制度汇编，形成了一份科学的长达30多页的图文并茂的安全隐患报告，供学校做安全隐患整改指导。



湖南科技大学法学院胡之芳教授被聘为法律顾问顾问，并通过宣讲和家长课堂等方式为学生开展普法教育

4.设立“奖教基金”，激励师生奋进

自2020年起，湖南科技大学每年出资，为附小设立“科大奖教基金”，从师资培养、课程建设、奖教奖学等方面支持学校高质量发展。



湖南科技大学党委书记马继新教授和副书记鲁文教授带领团队多次来校进行社团资源及安全工作指导

5.推动资源共享，加快深度融合

湖南科技大学图书馆为附小80名教师提供中国知网共享账户，办理图书馆电子借阅证，拓宽教师学习、教研之路。开放生物标本馆、博物馆、实验室、“海牛”实践基地、植物园、艺术学院等场馆，丰富附小学生实践基地，促学生在行走中成长。学校授牌为湖南科技大学“本硕一体”实践基地，共接收200余名研究生、本科生来校见习、实习，获科大师生一致好评。附小为科大教职工子女配备最强师资，全方位培养学生，其子弟300余人次获国家、省、市、区级竞赛奖励，多人被评为省、市三好学生等。



“和美少年”走进湖南科技大学生物标本实验室、植物园，开展实践活动



学校20多位名优教师、骨干教师受聘成为湖南科技大学教育硕士实践导师、教育学院小学教育、教育学专业本科毕业论文实践导师