



# 广东汕头幼儿师范高等专科学校 2023 年科学研究和技术服务工作报告

## 一、引言

2023年，我校秉持“教学为本，科研强校”的办学理念，紧紧围绕提高教育教学质量、加强师资队伍建设、推进科研与技术创新等核心任务，积极开展各项工作，取得了显著成果。本报告将总结我校在研究与技术方面所取得的成就，分析存在的问题，并提出下一步工作计划。

## 二、研究与技术工作回顾与成果

### 1. 科研项目与成果

2023年学校积极组织教职工申报各类各级科研项目，开展各类科研项目培育工作，进一步提高学校科研项目的立项数量与质量，提升学校科技创新的能力。本年度学校共新增广东省普通高校特色创新类项目1项，广东省普通高校青年创新人才类项目2项。本年度新增市厅级科研项目16项，其中市级人文社科研究项目4项，教育科学规划研究项目12项，这些成果不仅提升了学校的科研水平，也为教育教学改革提供了有力支持。

同时，我校教师还积极撰写学术论文，以学校为第一单位在国内外学术期刊上发表论文37篇，其中SCI收录2篇。这些论文涵盖了教育教学、学校管理、心理健康等多个方面，展现了我校教师的学术素养和研究能力。

## 2. 发挥优势教育资源，服务地方经济社会发展

### (1) 发挥学校优势，做好职业培训

2023 年学校为提升培训质量，加强省级培训项目管理改革创新，突出“示范引领、补齐短板、促进发展”，推动高校和各地市特别是粤东粤西粤北地区加强合作，组织汕头市龙湖区幼儿园园长任职资格培训、广东省“新强师工程”省级示范培训项目——民办幼儿园园长规范化办园示范培训、广东省“新强师工程”省级示范培训项目——幼儿园师德师风专项培训、普通专升本考试辅导合作培训等培训 4 项。

### (2) 依托省研究平台，产教融合

本年度依托省研究平台“粤东乡村学前教育发展研究中心”，我校发挥学前教育教学优势，并将科研与教学相融合，组队参加广东省职业院校技能大赛教学能力大赛（高职类）比赛，获得三等奖。充分发挥高校学科、师资、生源优势，为濠江“百千万工程”工作提供教育支撑，学校与濠江区政府签订合作协议，合作创办濠江区南滨博美幼儿园；2023 年 9 月，濠江区南滨博美幼儿园正式开办，招收 252 名幼儿，为濠江区南滨片区提供优质学前教育资源，实现社区“幼有所育、幼有优育”，获得社会好评。广东省电视台、央视网、人民网分别做了报道。

### (3) 大力推进“非遗”传承、传播、发展的开放性平台建设

初等教育学院协助制定校非遗文化传承中心茶艺大师工作室（国家级技能大师郑惠丰工作室）工作方案，茶艺队有两名学生参加 2023 年汕头市“文化技工”技能大赛获得三等奖。学校杨映红副教授被“湾区标准”工作组聘任为第三批潮菜“潮菜餐饮习俗”标准制定项目组

组长。学校参与粤港澳大湾区潮菜标准制定工作，以积极的态度助推潮菜的标准化建设，推动潮菜产业高质量发展。2023年7月，杨映红副教授受聘担任第二届“澄海华侨与侨乡社会调查”研学营指导老师，展示华侨对中国和侨居地发展的突出贡献，并在《汕头日报》理论版发表论文“弘扬潮汕优秀传统文化，助力汕头高质量发展”。

### 三、存在问题与不足

虽然我校在研究与技术方面取得了一定的成绩，但仍存在一些问题和不足。具体表现在以下几个方面：

#### 1. 科研团队建设仍需加强

目前，我校的科研团队规模相对较小，缺乏高层次科研领军人才。未来，我校将进一步加强科研团队建设，引进和培养更多高层次科研人才。

#### 2. 技术创新与应用能力有待提升

我校在技术创新与应用能力仍有待提升，未来，我校将加大技术创新力度，推动更多先进教育技术在教学实践中的应用。

### 四、未来工作计划

展望未来，我校将继续加强研究与技术工作，提升学校的科研实力和技术创新能力。具体工作计划如下：

#### 1. 加强科研项目申报与实施工作

我校将继续鼓励教师积极申报各类科研项目，并加强项目管理和实施工作，确保项目顺利进行并取得预期成果。

#### 2. 加大技术创新力度

我校将加大技术创新投入，鼓励教师开展教育技术研究和开发工作，推动先进教育技术在教学实践中的广泛应用。

### 3. 加强学术交流与合作

我校将继续加强与其他高校、研究机构的学术交流与合作，拓宽学术视野，提升学校的学术影响力。

## 五、结语

回顾过去，我校在研究与技术方面取得了一定的成绩；展望未来，我校将继续努力，不断提升科研实力和技术创新能力，为培养更多优秀人才、服务地方经济社会发展作出更大贡献。