

2022年鹿城区姜伟名师工作室学年度学员结业成果

陈榆瑜科研成果（2021.5——至今）	
课 题	1. 课题《农村幼儿园支持自主游戏的空环境创设和自主研究》市级一等奖 2021.11.5 2. 课题《立足教育现场，发现内在生长：幼儿园教师“双农课程指导力提升项目”》市级三等奖 2021.5
论 文	1. 论文《“KWL+”联动助推农村幼儿园深度学习的新探索——以中班班本课程“秋晒”为例》市级一等奖 2022.6.20
图片附件	
 <p style="text-align: center;">1.课题《农村幼儿园支持自主游戏的空环境创设和自主研究》荣获市级一等奖 2021年11月</p>	 <p style="text-align: center;">2.课题《立足教育现场，发现内在生长：幼儿园教师“双农”课程指导力提升项目》荣获市级三等奖 2021年5月</p>

附件

2022年温州市中小学（幼儿园）教师优秀教育教学论文评审获奖名单

1 学前教育

一等奖7篇

序号	区域	论文名称	姓名	单位名称
1	瓯海区	一核五翼：STEAM视域下幼儿科学工作坊活动的支持策略探寻	杨丹婵	瓯海区山水名都幼儿园
2	瑞安市	策略协进：助推幼儿园自主功能室活动观察与指导效能	曾丽娜	瑞安市莘塍中心幼儿园
3	鹿城区	“KWL+”联动助推农村幼儿深度学习的新探索——以中班班本课程“秋晒”为例	陈瑜瑜	温州市第十五幼儿园
4	瓯海区	四步进阶：支持幼儿园体验式科学探究活动有效性的策略研究	翁彬彬	瓯海区瞿溪第二幼儿园
5	鹿城区	探寻常态幼儿泥工课中的“变术”——基于意象泥工课的深度实践	缪微	温州市第二十八幼儿园
6	鹿城区	“裂变”新空间：幼儿社会性学习场景的创设与实施	陈晓为	温州市第十幼儿园
7	瓯海区	三维五步：优化班本课程实施策略的实践研究——以中班“我的野餐派对”为例	金天序	温州大学附属茶山第一实验幼儿园

3.论文《“KWL+”联动助推农村幼儿园深度学习的新探索——以中班班本课程“秋晒”为例》荣获市级一等奖 2022年6月