

我校举办第七届教学比武暨 2024 年“楚怡杯”湖南省职业院校技能竞赛教学能力比赛选拔赛

为推进“三教改革”，进一步提升教师综合素质、专业化水平和创新能力，同时选拔优秀选手参加 2024 年“楚怡杯”湖南省职业院校技能竞赛教学能力比赛，5 月 6 日，我校举办了第七届教学比武暨 2024 年“楚怡杯”湖南省职业院校技能竞赛教学能力比赛选拔赛。本次选拔赛邀请了湖南大众传媒职业技术学院王猜猜、湖南化工职业技术学院邓滢及校级专职教学督导宋乃冰、刘清麟等 4 名教授、专家担任评委，校长李科、副校长何瑛到场指导，教务处相关人员，二级教学单位主要负责人、教学副院长、专业带头人、教研室主任到场观摩。

本次选拔赛共有 8 支队伍 32 名选手参加角逐。经过精彩的展示汇报以及评委评分，共评出一等奖 2 个、二等奖 1 个、三等奖 3 个。获奖队伍将代表学校参加 2024 年“楚怡杯”湖南省职业院校技能竞赛教学能力比赛。

获奖作品一览表

序号	团队成员姓名	课程名称	获奖等次
1	汤秋芳、刘阳平、冯玉洁、段文杰	光伏电站运行与维护	一等奖
2	朱菁菁、成青、易铮、周啸	中华优秀传统文化	一等奖
3	周艳芳、刘堃、鄂娜、彭艳洁	室内手绘方案设计与表现	二等奖
4	肖慧慧、贺旖琳、张洋、李晖	电机与电气控制技术	三等奖

5	向云南、袁亮、姜鹏、吴爱华	智能制造生产线调试与维护	三等奖
6	章纯、吕爽、侯文静、彭文阁	工程项目施工组织与进度管理	三等奖





比赛结束后，两位教授对参赛作品进行了总结和点评。



王猜猜教授从教师教学素养高、作品风格特点突出、作品完成度高三个方面肯定了参赛团队的实力。同时强调，在选题上要凸显时代性和技术性并且聚焦；在内容重构上要注重各个模块间的关系；在教学策略上要真正基于学情；在教学评价上要梳理好前后上下的逻辑关系；在片段教学上要展现核心技术技能。



邓滢教授强调了内容重构图、教学策略图、教学实施图三张图的重要性，她指出，要创新内容重构和教学片段选取，要做实学情分析、让教学目标和教学策略等落实落地，要规范语言表达、文字表述等。



李科校长作总结讲话。他对各位专家的点评指导和参赛团队的艰辛努力表示感谢，对参赛教师的精神风貌、表达能力等表示肯定。引用教育部职业教育发展中心副主任曾天山的文献，李科对参赛作品提出了5个方面的要求：一是在教学内容方面，将最新的科研成果和实践经验融入课堂，使教学内容更具时代感和实践性；二是在教学设计上，以学生为中心，运用多元化的教学方法和手段，激发学生的学习兴趣 and 潜能；三是在教学实施过程中，注重引导学生主动参与，通过问题驱动、情境模拟等方式，培养学生的问题解决能力和创新思维；四是在教学评价方面，采用多元化评价方式，既关注学生的学业成绩，也重视他们的学习过程和态度；五是在教学反思方面，坚持教学相长，共同探讨教学改革的方向和路径。

本次选拔赛是我校开展教育教学综合改革的重要抓手，更是

深度实施课堂革命的展示活动，通过“以赛促教，以赛促学、以赛促改、以赛促研”，综合展现了我校教师团队的综合素质和教法改革的成效，比赛以评带练，对提高参赛教师整体教学能力有很重要的指导作用。希望老师们在教学理念、课程内涵、技术应用、特色凝练等方面精益求精，继续探索改革创新，力争在省赛乃至国赛中取得更好成绩。