

工作简报

第二十五期(总第 688 期)

汕头职业技术学院

二〇二三年十月十八日

目 录

1. 我校举办学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育读书班
2. 吴萍校长到先进制造学院走访调研
3. 黄汉文副校长带队调研推进东墩校区心理健康教育场地建设

国大学生数字技术大赛在我校成功举行

5. 第十三届“新华三杯”全

我校举办学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育读书班

为深入扎实开展主题教育，近日，我校举办领导班子学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育读书班（第一阶段）。学校党委书记王小辉出席开班式并作动员讲话和辅导报告。

王小辉指出，举办读书班是贯彻落实中央和省委、市委主题教育部署要求的具体举措和规定动作，是领导班子加强理论武装的重要方式，是发挥领导班子以上率下引领作用的实际行动。我们要深刻认识

高质量办好这次读书班的重要意义，把学懂弄通做实习近平新时代中国特色社会主义思想作为政治责任、精神追求、自觉行动，更加坚定

两个维护”体现在

拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”，把“两

个确立”作为最高政治原则和根本遵循，体现在履职尽责、做好本职工作的

实际行动上，体现在

开展主题教育、用党的科学理论武装党员、干部，习近平总书记指出，“学习理论最有效的办法是读原著、学原文、悟原理”。日前，中共中央印发《习近平新时代中国特色社会主义思想纲要（2023年版）》（以下简称《纲要（2023年版）》）（以下简称《纲要（2023年版）》），要求紧密结合学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，把《纲要（2023年版）》纳入学习计划。我们要以主题教育为契机，重点学习包括《纲要（2023年版）》在内的原著原文，始终在思想上、政治上、行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，真正把习近平新时代中国特色社会主义思想作为锤炼党性、指导实践、推动工作的强大力量。

王小辉强调，读原著、学原文、悟原理是我们党的优势。我们要以主题教育为契机，重点学习包括《纲要（2023年版）》在内的原著原文，始终在思想上、政治上、行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，真正把习近平新时代中国特色社会主义思想作为锤炼党性、指导实践、推动工作的强大力量。

我们如何衡量一名干部理想信念是否坚定。习近平总书记指出，衡量一名干部理想信念是否坚定，主要看他在重大政治考验面前有政治定力，是

王小辉强调，我们要以主题教育为契机，重点学习包括《纲要（2023年版）》在内的原著原文，始终在思想上、政治上、行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，真正把习近平新时代中国特色社会主义思想作为锤炼党性、指导实践、推动工作的强大力量。

在前、享受在后，是否能在急难险重任务面前勇挑重担，是否经得起权力、金钱、美色的诱惑。”这“六个是否”的检验标准，对新时

代党员干部坚定理想信念提出了具体要求，明确了努力方向。我们要做到坚定理想信念，忠诚履职尽责，不断把学习成效转化为指导实践、推动工作的强大动力。

《高质量发展》的专
合我校实际，计划
研，读书班共 7 天，
排专题辅导、集中
（党委宣传部）

调研

方调研，与师生代
学院负责人及有关

专业群建设情况、
台工作情况和学生
品牌专业建设等有
、宿舍、食堂、物

所取得的工作成
把抓党建与抓业务
积极性，要坚持依法
日常管理工作中碰
（学院办公室）

教育系列重要讲话和重要指示批示精神，推动学校
题辅导报告。按照中央和省委、市委部署要求，结合
于 9 月底到 10 月，分阶段举办我校领导班子读书班
分两批进行，第一次学习为期 2 天，期间将组织安排
自学、观看纪录片、研讨交流等内容。

吴萍校长到先进制造学院走访调研

10 月 12 日下午，吴萍校长到先进制造学院走访
表进行座谈交流。学院办公室、总务处、先进制造学
师生代表参加调研。

调研中，吴萍校长听取了先进制造学院高水平
“机电一体化技术”省二类品牌专业建设情况、法治
工作情况汇报，与师生代表就专业群建设、省二类品
关问题进行讨论交流，并深入了解师生代表对教室
业管理等方面反映的问题。

吴萍校长充分肯定了上半年以来先进制造学院
绩，指出二级学院班子要严格落实“一岗双责”，打
紧密结合起来，要想方设法激发教师干事创业的积
办学，立足师生发展，主动协调解决专业群建设和
到的问题，积极推动二级学院高水平高质量发展。

了具体的部署。他指出，近年来心理与教育教学部工作取得较好成绩，

继续创新发展。希望各部门重视学生心理健康工作并给予大力支持，共同维护学生安全，服务学生健康成长。

随后，黄汉文深入察看了东墩校区的教室等设施，落实总决课室黑板破损、音响设备无法使用，墙体脱落、渗水等问题。

(心理与教育

第十三届“新华三杯”全国大学生数字技术大赛在我校成功举行

10月14日，由全国高等院校计算机基础教育研究会和新华三集团联合主办、汕头职业技术学院承办、广州明道智能科技有限公司协办的2023-2024年第十三届“新华三杯”全国大学生数字技术大赛(广东赛区省预赛)在我校电子信息学院成功举行。来自我市各高等院校的33名优秀选手参加了比赛，大赛秉承“公开、公平、公正”原则，最终将选拔出省内排名前15%的选手进入到11月份的省复赛和全国决赛名额。

本次竞赛的举办是电子信息学院贯彻落实《教育信息化2.0行动计划》和《教育信息化“十四五”规划》的重要举措，学院将进一步改革与创新人才培养模式和课程体系，探索培养高素质技术人才的新途径、新方法，培养具有理论和实践相结合的高素质技术人才，促进学校积极开展相关专业实践和技术人才培养。

据悉，“新华三杯”全国大学生数字技术大赛旨在推动学校、企业三方互动，“以赛促学习、以赛促教学、以赛促就业”，积极探索高科技技术人才培养思路，丰富多元化人才培养体系，构建良性互动的就业生态圈。其中，省预赛为个人赛，比赛时间为90分钟，总分1000分。比赛内容包括路由交换技术、云计算技术、服务器技术、存储技术、大数据技术、工业互联网技术等，主要围绕

数字技术领域的主流技术及应用，考察选手面对实际问题的综合分析、判断、设计能力，对数字化技术的掌握程度。 **(电子信息学院)**