

# 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

2023年10月18日，我校在图书馆报告厅举办了“喜迎二十大，奋进新征程”主题读书会。会上，吴萍校长强调，要深入学习领会习近平新时代中国特色社会主义思想，将其贯穿于学校各项工作之中。黄汉文副校长表示，将积极推动心理健康教育场地建设，提升学生心理素质。

数字技术大赛在我校成功举行

5. 第十三届“新华三杯”全国大学生数

## 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

在党员、干部的日常言行上。

经办贯彻党中央决策部署的行动上，体现在履职尽责、做好本职工作上，在实效上，体现不

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，“学习理论最有效的方法是读原著、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学习纲要（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主题教育，把《纲要（2023年版）》纳入学习计划。我为契机，重点学习包括《纲要（2023年版）》在内的马克思主义经典著作，始终在政治上、思想上、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转化为强大精神力量、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。习近平强调，要看干部是否能在重大政治考验面前有政治定力，是

王小辉强调，这是我们党的优势。原著、学原文、悟原理，是学习习近平新时代中国特色社会主义思想（《纲要（2023年版）》）的通知精神。要把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育贯穿全年，我们要以主题教育为契机，深入学习马克思主义经典著作的原著原文，始终与党中央保持高度一致，把习近平新时代中国特色社会主义思想转化为坚定理想、

王小辉强调，总书记提出“主要

在前、享受在后，是否能在急难险重任务面前勇挑重担，是否能经得起权力、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  
，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、  
治工作情况和学生  
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  
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  
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**

10 月 12 日下午，吴萍校长到先进制造学院走访调  
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  
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”，把  
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日  
到的问题，积极推动二级学院高水平高质量发展。

## 学校党委副书记方小铁为电子信息学院师生上思政课

9月28日，学校党委副书记方小铁在教学三区210教室为电子信息学院师生代表讲授题为《习近平新时代中国特色社会主义思想理论体系》的思政课。

方小铁从习近平新时代中国特色社会主义思想的重大意义、时代背景、具体内容以及理论特色等方面进行详细讲解。方副书记指出，

习近平新时代中国特色社会主义思想坚持马克思主义基本原理，深刻总结和充分运用党百年奋斗的历史经验，继承弘扬中华优秀传统文化精华，根据时代和实践发展变化，以崭新的思想内容丰富发展了马克

不断加深对习近平新时代中国特色社会主义思想的理解，系统地学习掌握并自觉用以武装头脑、指导实践、推动学

会后，全体同学表示，通过聆听思政课激发出奋斗前力，在学思践悟中坚定理想信念，在奋发有为中践行初心学习，不负青春，不负韶华。 (电子)

## 黄汉文副校长带队调研推进东墩校区心理健康教

学部主任詹丽峰、校区管理办主任蔡林滋、文化旅游学院院长黄小铭、总务处副处长唐大桂等陪同调研。

黄汉文查看了东墩校区心理咨询室拟建新址，了解心理咨询室改造工作推进中的困难。自2022年以来，在学校党政领导班子的大力

特色的优质心理健康教育专业场地，学校心理健康教育工作硬件建设  
研中进行沟通协调，要求各部门统筹联动，并对接下

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。

了东墩校区的教室等设施，落实总务处解各无法使用，墙体脱落、渗水等问题。

### （心理与教育教学部）

## 国大学生数字技术大赛在我校成功举行

高等院校计算机基础教育研究会和新华三集团联合主办、广州明道智能科技有限公司协办的“新华三杯”全国大学生数字技术大赛（广东信息学院成功举行。来自我市各高等院校参赛，大赛秉承“公开、公平、公正”原则，15%的选手进入到11月份的省复赛角逐全

电子信息学院贯彻落实《教育信息化中长期发展规划（教育信息化“十四五”规划》的重要举措，创新人才培养模式和课程体系，探索高素质技术技能人才培养具有理论和实践相结合的高水平专业实践和技术人才培养。

全国大学生数字技术大赛旨在推动学生、院系促学习、以赛促教学、以赛促就业”，积极思路，丰富多元化人才培养体系，建立良好的校企合作机制，通过比赛锻炼学生的网络交换技术、云计算技术、网络安全、数据技术、工业互联网技术等，主要围绕

随后，黄汉文深入察看解决课室黑板破损、音响设备

## 第十三届“新华三杯”全

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）在我校电子工程学院举行。来自全省33所高校的33名优秀选手参加了比赛，最终将选拔出省内排名前15名选手代表广东省参加全国总决赛。

本次竞赛的举办是电子工程学院贯彻落实《教育信息化中长期发展规划（2021-2035）》和《汕头市人才强市战略规划（2021-2035）》重要举措，学院将进一步改革与创新人才培养模式，探索高技术人才的新途径、新方法，培养更多高水平专业技术人才，促进学校积极开展产教融合、校企合作。

据悉，“新华三杯”全国大学生数字技术大赛由校、企业三方互动，“以赛促学、以赛促教、以赛促用”，积极探索高科技技术人才培养新模式。比赛分为理论知识赛和实践操作赛，总分1000分。比赛内容包括路由器技术、交换机技术、防火墙技术、网络安全、服务器技术、存储技术、大数据技术、云计算技术、人工智能技术等。

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)