

无锡探讨“新课标下面向未来教育的校长领导力”

全国直播！首期“校长论坛”开讲

“学习贯彻二十大精神，展现教育新担当”，2月25日，无锡市教育局举办以“新课标下面向未来教育的校长领导力”为主题的首期“校长论坛”，旨在促进校长高素质、专业化发展，提升学校教育教学质量。各市（县）区教育局、市教育科学研究院、市教师发展学院相关负责人和校长代表参加论坛。

新课标下，课程如何重塑？如何引导教师成为课程的领导者？如何提升面向未来的校长领导力？……首期“校长论坛”面向全国直播，专家、校长共聚一堂，探讨课程融合创生下高质量

育人发展的新路径。

无锡市教育局局长宋新春在论坛讲话中说，校长是学校的引领者，开设“校长论坛”的目的是搭建交流思想、分享经验、展示成果的平台，通过专家引领、交流分享和思维碰撞，进一步更新教育理念，形成行动共识，推进深度实践，让校长始终走在教育改革的最前沿，引领和推动学校高质量发展。

教育部课程标准专家指导组成员，杭州师范大学教育科学研究院院长张华教授围绕“核心素养视域下的课程融合与创生”作主题报告。

无锡市东林中学校长叶映峰、无锡市东林小学校长武凤霞、无锡市五爱小学校长周燕薇、江苏省无锡师范学校附属小学校长张明霞围绕课程规划、课程评价、课程教学、育人目标等方面，分别以《学问课堂：高品质落实国家课程的东林实践》《传承创生：让课程面向未来》《赋能与增值：让评价成为看得见的力量》《课程创生路径：为了培养完整儿童，乐学教育课程育人的思与行》为题作主题演讲，共同探索教育教学之良策，共谋全市教育提质之道。

教育只有回归“人”的本来，才能

更好地面向不确定的未来。当天，还举行了“圆桌论坛”，张华教授和梁溪区教师发展中心、梁溪区连元教育集团、滨河实验小学、积余实验学校校长和教师代表，就“未来教育观下，如何让教师成为课程的领导者”进行交流研讨。

在新的时代背景下，教育改革发展步入了新的历史阶段，对学校、校长和教师提出了新要求。面对课程育人的新征程，无锡教育将直面“新课标”的要求与变化，聚焦素养时代下的课程变革力，力争培育出更多有大视野的“教育家型校长”。 席菊萱

回眸：2022年无锡智慧教育十大亮点

2022年，无锡教育信息化工作聚焦教育数字化，积极构建教育数字化转型新模式与智慧教育融合应用体系，提升数字素养与技能，呈现十大亮点。

打造无锡阳光招生“掌上办、一网办”数字场景，并入选“2022无锡大数据领域十大新闻”和“无锡市数字化转型五星级场景”。将义务教育招生入学报名工作搬到线上，一键查验户籍、居住证明、社保、房产等证照资源，全程公平阳光。

创新“未来课堂”模式，推动“5G未来课堂”建设。开启校园数字化新阶段，新建40个高中未来教室、3个市级人工智能实验室。“5G未来课堂”荣获教育部教育管理信息中心地市级优秀案例，全省唯一。全市383所中小学被认定为江苏省智慧校园，其中17所江苏省智慧校园示范学校。

在省内率先开发教育系统疫情防控信息化平台，联合市公安局、市卫生健康委、市大数据管理局等部门，开发“校园e家通”模块，以“大数据”精准掌握疫情防控动态信息。

三次改版优化“锡慧在线”学习中心。与国家智慧教育云平台、省名师空中课堂融合，整合全市骨干教师、名教师优质课程资源。目前，有500多所学校2000多位老师参与“锡慧在线”课程录播或直播，“锡慧在线”荣获数字无锡建设优秀实践成果。

“课后服务”全面推广，重点打造中小学课后服务管理平台，实现对课后服务的阳光监管。平台与国家基础教育综合管理服务平台、“灵锡”App全面对接。“无锡课后服务”获青年数字化转型应用场景创新大赛一等奖。

“赛训融合”助推教师成长。实施

全市中小学教师信息技术能力提升工程2.0，中小学教师技术创新与实践活动中76个作品获得全国“示范教学成果”等奖项，11个作品获评“恩欧希教育信息化发明创新奖”。在江苏省信息化教学优质课大赛中获特等奖4个，位列全省第一。

“以赛促学”彰显学生技能。组织举办中小学生信息素养提升实践活动、英语口语比赛、全国中小学信息技术创新与实践大赛(NOC)、校园创客节等赛事和，累计共有250多所学校7000多名学生参赛，省级以上获奖超300人。

“数聚赋能”发展，推进数据治理。不断完善提升智慧教育云平台功能，逐步构建“一中心、五平台、X应用”的“1+5+X”教育数据治理公共服务体系，新吴区积极推进区域教育大数据

中心建设，探索基于大数据的智能管理、精准施教、实证教研及智慧评价的数字化教育教学新模式。

“教学研评”平台探索教学创新模式。探索信息技术与教育教学深度融合的有效路径，宜兴市的“宜教云”智慧教育平台、梁溪区的“数智梁溪”教学研平台充分发挥示范引领作用，全面支撑区域内教师在线备课、素养评价、精准作业分析、答疑辅导和家校互动等。

“人工智能”试点应用提质升级。构建人工智能课程体系，推动形式多样的人工智能研究性学习。无锡经开区先行示范，搭建1个基地、14所学校、28间人工智能实验室的三级教育载体，构建校本、社团、竞赛和基地四级金字塔课程体系，入选全国首批、全市唯一“央馆人工智能课程”规模化应用试点区。 施皎

2023年全省职业院校财会专业技能大赛在无锡举办
141名师生同场竞技

会计电算化、智能财税、单据录入……这些“专有名词”是财会专业技能大赛的必有元素。2月25日，由江苏省教育厅、省财政厅主办，省职业技术教育学会、无锡市教育局等承办的2023年江苏省职业院校财会专业技能大赛暨第43届珠算技术比赛在无锡立信高等职业技术学校举行，主大赛组委会副主任委员、省教育厅副厅长曹玉梅宣布大赛开始。

“无锡职业教育与产业耦合发展、相生相长，在优化资源布局、提升内涵质量等五个方面实施新行动，积极开拓职业教育高质量发展的‘无锡之路’”，无锡市教育局局长宋新春在致辞中说，省职业院校技能大赛组委会持续把更多的赛项放在无锡举办，既是无锡职业教育积极服务社会的体现，也是无锡职业学校办学实力的展现。

据了解，本次比赛为期2天，分为中职组和教师组两个组别，来自全省13个城市48所学校的141名选手同场竞技，比赛项目有会计电算化、智能财税、珠算、单据录入、管理会计与纳税申报实务等，大赛的举办是对无锡近年来人才培养和教育教学改革的一次检验，也是推进职业教育产教融合的一次生动实践。 施皎

现代快报+

和无锡在一起

现代快报无锡分公司 现代快报无锡新闻中心

无锡市梁溪区人民东路311号崇文大厦7楼

新闻热线：0510-82753110 广告热线：0510-82760075



ZAKER无锡



“无锡头条”微信



“无锡亲爱的”微信