

江苏省高等学校教育信息化研究会

工 作 简 报

内部资料 • 秘书处整理 2023年第4期（总第19期）

目 录

1. 研究会召开企业合作发展座谈会.....2
2. 网络信息管理专业委员会召开后疫情时代高校信息
化转型研讨会.....4
3. 在线终身学习专业委员会召开专题学习会议.....5
4. 网络信息管理专业委员会召开主任及秘书长联席会.....7
5. 网络信息管理专业委员会召开 2022 年会暨学术研讨会8
6. 职业教育信息化专业委员会第一全体委员会议在
南京召开11
7. 全国数字校园建设与创新发展高峰隆重举行12
8. 教学资源专委会召开委员会议14
9. 信息化教学专业委员会召开数字强师专题扩大会议15
10. 教学技术专业委员会召开全体会议.....17
11. 2023 年江苏高校信息化业务骨干培训班成功举办..... 19
12. 网络信息管理专业委员会召开高校数字化转型发展论坛...27
13. 职业教育信息化专业委员召开江苏省职业院校教育
教学数字化转型发展研讨会30

研究会召开企业合作发展座谈会

江苏省高校教育信息化研究会于 2022 年底召开了会员大会，进行了换届工作，新一届研究会增设了企业会员。为了更好地服务会员，加强研究会、学校、企业的合作，推进我省高校教育信息化工作，于 2023 年 5 月 12 日，在东南大学九龙湖世纪缘召开了“江苏省高等学校教育信息化研究会企业合作发展座谈会暨第一批企业会员见面会”，研究会部分常务理事、监事、各专委会的代表，以及首批企业会员代表近 50 人参加了会议。



会上张一春秘书长向企业会员代表介绍了研究会换届情况以及研究会近来的工作，并提出了后续加强研究会与企业合作的一些建议与思考。与会代表踊跃发言，进行了热烈而深入的探讨，对研究会、高校、企业如何更好地加强合作，有效推进我省高校信息化的建设水平提出了许多有益的建议，为后续企业入会及推动高校教育信息化走向深入奠定了基础。

11月13-15日，“江苏省高校第五届信息技术与教学促进大会（ITET2023）暨江苏省高等学校教育信息化研究会2023年学术年会”在常州隆重召开，会议期间，召开了2023年第二次“研究会企业合作发展座谈会”，会上给企业会员颁发了会员证书。



网络信息管理专业委员会召开后疫情时代 高校信息化转型研讨会

2月24日下午，“后疫情时代高校信息化转型研讨会”在南京举行。本次研讨会由江苏高等学校教育信息化研究会网络信息管理专业委员会主办，江苏省网络与分布式计算专业委员会协办，南京云创大数据科技股份有限公司、浪潮电子信息产业股份有限公司、天津南大通用数据技术股份有限公司共同承办，来自高校、企业的多位专家代表出席，围绕后疫情时代高校信息化建设展开了深入的探讨和交流。

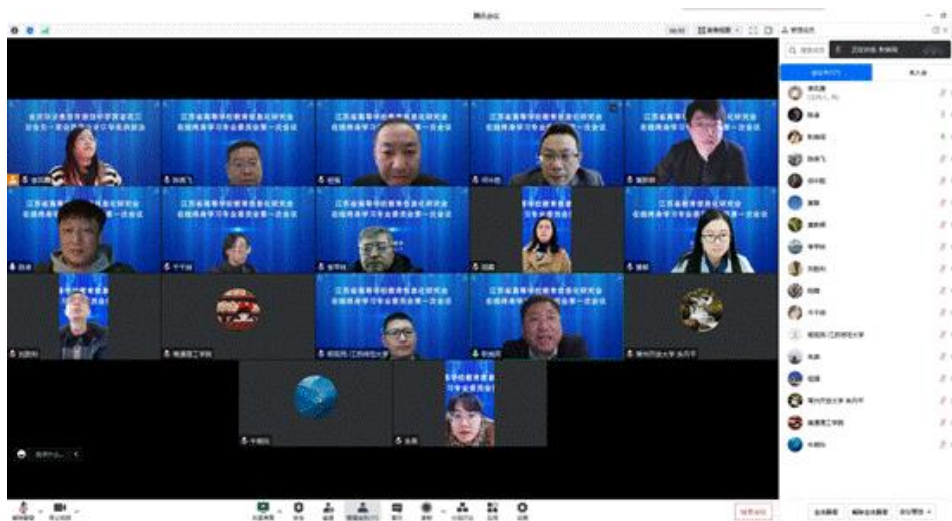


江苏高等学校教育信息化研究会网络信息管理专业委员会名誉主任毛明荣，临沂大学原校长、济南大学原副校长、山东计算机学会理事长杨波教授和中国信息协会人工智能教育专委会主任、云创大数据总裁刘鹏教授以及部分参会企业进行了专题分享。

本次大会聚焦后疫情时代高校信息化转型，搭建了一个研讨和交流的平台，从信息基础、技术赋能、应用建设等多个维度，共议高校信息化建设的升级和创新，以期通过校企融合，进一步助推高校信息化建设和发展。

在线终身学习专业委员会召开专题学习会议

2023年3月17日，江苏省高等学校教育信息化研究会在线终身学习专业委员会（以下简称专委会）召开了专题会议，传达学习省高校教育信息化研究会文件，并就专委会重点工作进行了研究讨论。专委会主任、江苏开放大学党委常委、副校长耿焕同主持会议。



全体委员在线参加了会议。会上，南京中医药大学教务处副处长祖强，南京交通职业技术学院信息处处长陈燕飞分别做了主题发言。他们结合所在学校的专业特色，对专委会定位、职能、工作等方面阐述了自己的观点和建议。专委会秘书长、南京开放大学装备与信息技术处处长陈卓报告了专委会年度工作安排。委员们对专委会工作进行了认真深入的讨论。

最后，耿焕同主任做了会议总结。他首先强调了专委会是江苏省高等学校教育信息化研究会设立的专门从事开展在线教育、开放教育、成人教育、继续教育、社会教育、终身教育等方面信息化研究与应用

推广工作的二级组织，全体委员要认真学习贯彻党的二十大精神，贯彻落实江苏省教育数字化发展要求，为推进教育数字化、建设全民终身学习的学习型社会与学习型大国贡献力量。

其次，他呼吁专委会要以促进终身学习为使命，联系实际工作大兴调查研究之风，利用好江苏开放教育、继续教育依托现代信息技术的优势，加强教育数字化与终身学习体系融合发展等方面的学术研究。

最后，他要求专委会秘书处为全体委员专家做好服务工作，做细做精、扎实推进，通过小入口展现大作为，进一步聚焦专委会全年工作。协助委员专家汇聚资源、凝神聚力，发挥好专委会规划咨询和应用指导的集体智慧。

网络信息管理专业委员会召开主任及秘书长联席会

2023年3月12日，江苏省高等学校教育信息化研究会网络信息管理专委会召开主任及秘书长联席会在南京农业大学学术交流中心举行，专委会名誉主任、副主任、秘书长与副秘书长等共19人参加了会议，会议由名誉主任毛明荣主持。



在联席会上，首先由名誉主任和秘书长分别通报了研究会换届情况及各专委会构成情况，并就网络信息管理专委会的副主任委员、委员构成情况进行了通报。其次，联席会审议了2022年度网络信息管理专委会学术年会的筹备情况、本届网络信息管理专委会的工作要点等议题。最后，与会人员还就专委会进一步凝聚人心、开拓创新、推动江苏全省高校教育信息化建设与发展发表了建设性的意见，达成了很多广泛共识。部分因事请假的主任及秘书长，也以不同方式表达了对研究会、专委会的支持，并对相关议题提出了合理化建议。

网络信息管理专业委员会召开 2022 年会暨学术研讨会

由江苏省高等学校教育信息化研究会网络信息管理专业委员会主办(以下简称“网委会”)、江苏海洋大学和南京医科大学康达学院共同承办的 2022 年会暨学术研讨会于 3 月 23 日-25 日在连云港召开。本次会议以“挑战、创新、应变”为主题,会议汇聚了 500 余名来自相关主管部门领导、全省高校信息化专家、国内外知名行业代表,民进江苏省委员会副主委李世收教授,南京农业大学党委常委、副校长、网委会主任闫祥林教授,江苏海洋大学党委常委、副校长严云洋教授,网委会名誉主任毛明荣教授,江苏省高校教育信息化研究会副理事长兼秘书长张一春教授,中国高等教育学会教育信息化分会常务副秘书长宋式斌教授,浙江大学信息技术中心副主任董榕教授,南京医科大学康达学院副院长郭继成教授等出席会议。



大会开幕式由网委会原秘书长、南京医科大学后勤处处长谢健主持,严云洋和宋式斌分别代表承办方、兄弟学会代表致辞,毛明荣作了 2022 年网委会工作报告。开幕式上,对 2022 年度网委会 40 个先

进集体、57 位先进个人及 14 家优秀合作企业进行了表彰和现场颁奖。



南京农业大学副校长闫祥林教授总结讲话



江苏海洋大学副校长严云洋讲话



民进江苏省委副主委李世收做报告



宋式斌副秘书长做报告



董榕教授做报告

专题报告会上，李世收教授、宋式斌副秘书长、董榕教授分别作了《高校信息化建设工作的一点思考》、《从数据视角看高校信息化发展》、《以数字化改革全面推进服务导向的高校整体智治》的报告，另外，南京医科大学黄石平、中国矿业大学孙彦景、江苏海洋大学陶祥亚、南京中医药大学刘建峰、江苏航运职业技术学院张玲新、南京农业大学查贵庭，以及锐捷网络、江苏金智教育、微软（中国）公司、新开普公司、山石网科、深信服、海康威视等企业代表，也分别从各自高校信息化建设与发展的经验、高校信息化建设解决方案等方面进行了精彩分享。

最后，网委会主任闫祥林对会议进行了总结，他对网委会未来的

工作提出了三点要求：一是，继续弘扬网委会 20 年来的优良传统，通过不断完善网委会内部管理机制，开展高质量的学术研讨、骨干培训、课题研究、实地调研等活动，充分发挥网委会凝心聚力的作用；二是，不断增强网委会及会员的责任感、使命感，积极融入国家的数字化战略，进一步促进数字化技术在高等教育领域的深度融合及应用、加速各项国家级战略政策的落地、加快江苏省高校数字化转型；三是，继续发挥好网委会“交流、合作”的桥梁作用，通过学术交流、经验分享等，为专委会、成员高校、优秀企业间的交流与合作创造更多机会，促进相互学习、取长补短，共同提升江苏高校的信息化建设与管理水平。

另外，23 日晚上举行了网委会全体委员会议，审议了大会开幕式和专题报告会议程、智慧校园研究专项立项结果、2022 年网委会工作报告、本届网委会工作组织架构、2022 年先进集体和先进个人表彰的决定、本届网委会工作要点以及其他事项等。

职业教育信息化专业委员会第一全体委员会议 在南京召开

2023年4月14日，江苏省高等学校教育信息化研究会职业教育信息化专业委员会全体委员第一次会议在南京信息职业技术学院召开，专业委员会主任、副主任和委员共20多人参加了会议。



会议由专委会秘书长、南京信息职业技术学院图书馆馆长陈松主持。会议首先请研究会副理事长兼秘书长张一春教授介绍了研究会的更名及换届、专业委员会的设置及工作分工等情况，并对职业教育信息化专业委员会的工作指出了指导性意见。职业教育信息化专业委员会主任、南京信息职业技术学院田敏校长宣读了的职业教育信息化专业委员会的委员名单，并对专委会的工作提出了具体的任务与要求，并要求大家利用好研究会的平台为全省高等职业院校在教育教学数字化转型做服务工作，全面提高全省高等职业院校的信息化水平。随后全体委员对职业教育信息化专业委员会2023年的重点工作进行了深入的研讨交流。

全国数字校园建设与创新发​​展高峰隆重举行

5月13日至14日，由东南大学和我研究会承办的“第十三届全国数字校园建设与创新发​​展高峰论坛”在东南大学隆重举办。

本次论坛的主题是“数字化转型与教育元宇宙”，来自教育信息化领域的管理机构、职能部门、学科专业、行业企业、权威媒体的400余名代表汇聚一堂，共同探讨教育数字校园建设前沿问题，就教育数字化转型的政策、模式、相关标准、应用场景（尤其是教育元宇宙场景）展开讨论。



论坛开幕式由中国教育技术协会技术标准委员会主任、清华大学教授吴庚生主持。教育部科学技术与信息化司一级巡视员高润生通过视频致辞，中国教育技术协会会长杨志坚、东南大学副校长金石、教育厅高教处二级调研员郭新宇等分别致辞。

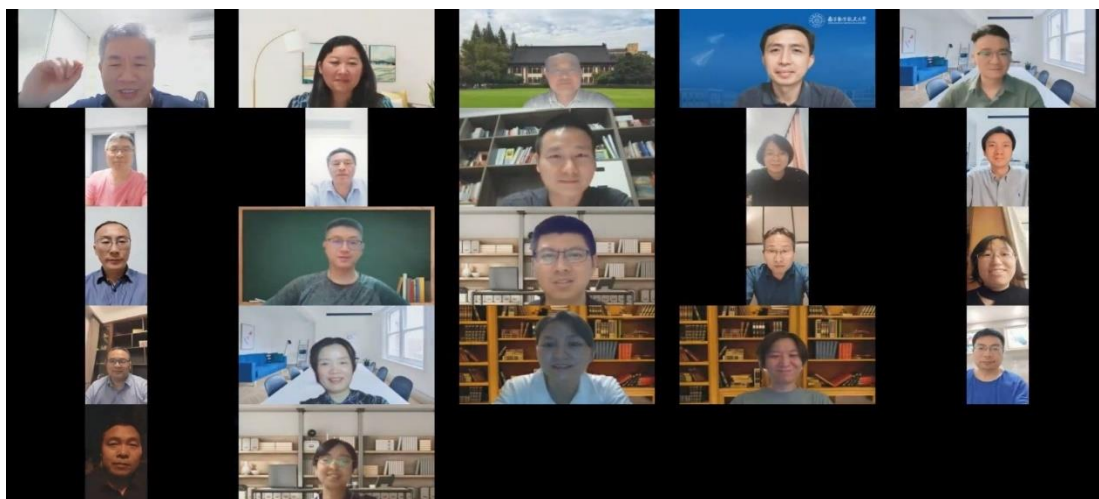
会上，华东师范大学终身教授祝智庭、北京师范大学陈丽教授、浙江大学陈文智教授、东南大学姜昌金教授等分别以“从元宇宙到教

育元宇宙：现象透析与理论探思”、“教育信息化的历史新方位与工作转型思路”、“以学生成长为中心的数智驱动教学创新体系构建与实践”、“持续微创新撑举信息化教学环境至善追求”为主题，探析了元宇宙及教育数字化转型下教育信息化工作的新思路，为未来构建更高质量、更公平包容、更适合每个人、更灵活开放的教育新生态提供了参考。

本次论坛还发布了《2022 智能教育发展蓝皮书——智能技术助力教学减负增效》，深入剖析了智能技术助力教学减负增效的核心内容及价值，并对国内智能化教学产品及应用的现状和趋势进行全景分析。代表们在会上碰撞观点、交流技术、研讨案例、分享经验，对提升各级各类院校信息化校园的建设水平，推动教育信息化事业的可持续发展产生了积极的影响。

教学资源专委会召开委员会议

2023年5月25日，江苏省高等学校教育信息化研究会教学资源专业委员会在线召开了第一次会议。会议由专委会主任委员姜昌金主持，专委会全体委员出席。研究会副理事长兼秘书长张一春教授出席会议并向与会委员介绍了研究会的发展历史及目前工作情况，并对专委会的工作提出了要求和期望。会议就专委会的工作思路、工作内容、工作重点展开了讨论，委员们踊跃发言，为专委会的工作献计献策，拓展了工作思路，形成了很多共识，为后续开展专委会工作奠定了良好的基础。



信息化教学专业委员会召开数字强师专题扩大会议

2023年5月26日，江苏省高等学校教育信息化研究会信息化教学专业委员会（以下简称专委会）在苏州大学召开了数字强师专题扩大会议。省教育厅高教处二级调研员郭新宇、研究会副理事长兼秘书长张一春、北京大学计算机学院副院长郭耀、专委会委员、委员所在高校教师等共100余人在线上线下同步参加了会议，会议由专委会主任、苏州大学教务处处长方亮和专委会副主任、南京邮电大学教务处处长沈建华共同主持。

首先，郭新宇二级调研员、张一春秘书长、郭耀副院长分别做了题为《大力推进江苏高校教学数字化》《迎接数字革命 创新教育未来——谈 ChatGPT 及教育数字化转型》《“101 计划”助力计算机教育教学改革的实践与思考》的报告，结合教育数字化的宏观背景和技术变革趋势，对高校的数字化创新发展、教师的教学专业发展尤其是数字素养的提升等方面进行了详细的解读和深入的分析。



接着，专委会召开了内部工作会议。张一春秘书长介绍了江苏省高等学校教育信息化研究会以及各分委员会的历史沿革、近期工作开

展情况。郭新宇二级调研员要求研究会以及各专委会要认真贯彻落实《省教育厅关于大力推进高校教学数字化工作的意见》，紧跟时代发展步伐，科学谋划，与信息技术行业加强协同，积极做好学术研究、管理服务、名师培育等工作，当好推动教育数字化高质量发展的排头兵。

会上，委员们就专委会的工作进行了热烈的讨论。



教学技术专业委员会召开全体会议

2023年6月3日下午，江苏省高等学校教育信息化研究会教学技术专业委员会（以下简称专委会）在南京召开第一次全体会议。研究会副理事长兼秘书长张一春、副秘书长王正平、专委会全体委员、高校专家和企业会员代表出席了会议。会议由研究会副理事长、专委会主任徐宁主持。



张一春介绍了研究会的章程、职责及工作要求，以及研究会及各分支机构的设置、分工及人员情况，并针对落实《省教育厅关于大力推进高校教学数字化工作的意见》提出了相关要求与建议。专委会全体委员围绕教学技术如何从服务支撑转变为引领示范，如何将技术与学校的具体需求紧密贴合，如何利用技术打破信息孤岛、实现数据赋能、提升数字领导力，如何将师生从智慧教室的被动使用者转变为主动推动者等重要议题展开热烈讨论，进一步明确了本专委会的工作思路和工作重点。



会议期间，还听取了企业会员单位北京翰博尔信息技术股份有限公司的“AI 协同视界、聚焦数孪空间”的案例报告，并进行了热烈的交流与讨论。

徐宁主任总结指出专委会应当高度关注相关政策，加强与高校、企业会员共同开展专题座谈、课题研究、技术推广等工作，充分落实职普融通、产教融合、科教融汇，推动教学技术的教学应用。

2023年江苏高校信息化业务骨干培训班成功举办

7月15日-18日，由江苏省高校教育信息化研究会网络信息管理专业委员会联合中国教育技术协会高等农业院校分会共同主办的“2023年高校信息化业务骨干培训班”在河南省郑州市开班。共有来自全国农业高校及江苏高校的60名信息化业务骨干参加了培训，中国教育技术协会常务副会长张少刚、江苏省高等学校教育信息化研究会副理事长、网委会主任闫祥林、河南农业大学副校长郭战伟、中国高等教育学会教育信息化分会常务副秘书长宋式斌、网委会名誉主任毛明荣、新开普电子股份有限公司董事长杨维国等出席会议，开班式由网委会秘书长查贵庭主持。



闫祥林在致辞中强调，当今世界正处于“世界未有之大变局”，数字技术愈发成为驱动人类社会思维方式、组织架构和运作模式发生根本性变革、全方位重塑的引领力量，这也给我们教育信息化工作带来了新的机遇和挑战；教育数字化是建设“数字中国”战略的重要组成部分，高校需要加快推进教育数字化的发展，不断创新教育方式方法，提高教育教学质量和水平；高校信息化建设是实现教育数字化转

型的重要环节,需要在教学、科研、管理等方面引入新理念和新技术,不断消除信息壁垒,提高效率,优化资源配置,提高学校的综合竞争力。期望专委会在党的二十大精神指引下,紧紧围绕国家教育数字化战略行动的推进要求,通过举办学术研讨会、培训班、网络实战技术交流等活动来实施教育数字化转型相关工作;今天参加培训的骨干是学校信息化建设和教育技术创新的中坚力量,希望大家在这样平台上能加强交流和沟通,提高业务能力和管理水平,促进信息化与教育教学融合发展,加快推进江苏高校教育数字化转型工作的实施。



作为承办方,郭战伟和杨维国分别致辞,对参训学员表示热烈欢迎,希望通过本次培训,促进本单位与各院校之间的交流;将为此次培训提供热情周到的服务,创造良好的学习生活环境,助力全体参训学员知行结合,学以致用。



本次培训为期3天，以专家报告、经验分享、现场参观和心得交流等多种形式相结合，培训第一阶段主旨报告环节邀请了4位专家从“政策、发展、安全、展望”角度为学员带来教育信息化和教育数字化的最新进展与未来发展趋势。

张少刚以《数字素养与技能提升 历练信息化治理能力》为题，围绕国家数字中国、数字经济与数字教育战略、AI国内外发展现状等方面提出了数字素养与技能、信息化治理能力提升的途径，并对教育数字资产内涵、特征、有效性及其价值挖掘进行系统分析。



教育部科技与信息化司教育信息化与网络安全处副处长潘润恺以视频形式分享了题为《大力推进国家教育数字化战略行动 支撑教育强国建设》的报告。

宋式斌作题为《数字化转型趋势下高校信息化工作方向的一点思考——基于中国高校信息化发展报告数据》的报告，从数字中国战略、教育数字化战略、高校数字化内涵探讨三方面向大家阐述了数字化战略的内涵；分享了基于中国高校信息化发展的调研成果；并提出教育数字化转型趋势下，信息化工作顶层规划、夯实基础、聚焦核心、内外治理、细化保障、统一服务的重要性和“精准识变求变、重视数据治理、提升资源质效”的建议。



河南农业大学信息化办公室主任李福超以《校园网络信息安全体系建设探索与实践》为题分享了学校及信息化建设情况、网络信息安全做法、成效及下一步想法。



培训第二阶段，共有 6 位高校教育信息化领域专家学者、企业代表从“机制、网络、应用、转型”角度结合工作实践作了精彩的专题报告，多角度探讨教育数字化转型过程中机制创新和信息化建设及应用的经验和做法，提出新的举措和对策。

江苏师范大学信息化建设与管理处处长宋子强以《从“爱师大”看智慧校园应用生态发展》为题分享了“爱师大”APP 的成长故事、成功做法，从智慧校园应用生态体系、品牌发展、教育数字化转型等多角度阐述 All in i-Star 的发展目标。

中国矿业大学信息化建设与管理处副处长陈越分享了题为《信创

操作系统的选型与应用实践》的报告，从时代之变、操作系统发展历程和国产化、信创操作系统应用实践等方面讲述了信创产业的最新发展状况、应对对策和在高校的应用体会。

南京农业大学信息化建设中心副主任罗国富以《基于 IPV6/IPV4 双栈的校园网多出口均衡技术应用实践》为题分享了南农校园网技术架构与运营、全光网建设和 IPV6 建设情况，提出校园网络出口面临的主要挑战及应对的技术策略和下一步工作思路。

上海科探信息技术有限公司、江苏泓航信息技术有限公司和西安博达软件股份有限公司三家信息化企业从高校身份治理、物联网智能门锁、信息资源智能搜索等内容提出了在教育数字化转型与应用实践中的做法。



培训第三阶段，共有 7 位高校教育信息化领域专家学者、企业代表从“规划、平台、数据、治理”角度为大家带来高校教育信息化长远规划、高效建设、精准治理和智能管理的创新做法和宝贵经验。

中国农业大学信息化办公室主任陈昕以《高校信息化发展规划剖析》为题将中国农大、北航、清华信息化发展规划做法一一进行剖析和对比，并结合当前信息技术发展趋势提出发展规划制定依据、规划要素和具体做法。

南京医科大学信息化建设与管理处处长黄石平报告题目是《数据驱动 融合创新 ——建设智慧美丽南医》，从学校建设发展情况、信息化建设理念、内容和成效等方面分享了智慧南医的建设过程和宝贵经验，并对新时代医科大学智慧校园建设愿景进行展望。

西北农林科技大学信息化管理处信息部主任崔骋宇以《西北农林科技大学智能运维及安全体系建设经验分享》为题分享西农在信息化战略规划、信息化队伍建设、数据中心应用、智能运维体系建设和网络安全应对策略的具体做法。

东南大学网络与信息中心副主任胡轶宁作了题为《数据治理与数据赋能——东南大学案例分享》的报告，他从数据中心国产化演进到学校数据中心建设，提出了学校数据治理的背景、基于数据中台的数据治理情况和治理目标等。

南京航空航天大学信息化处副处长王兴虎分享了题为《互融共创 赋智南航——南京航空航天大学运营商合作模式探索》的报告，他从学校信息化建设概况、与运营商合作模式、合作内容、合作成效和下一步展望等详细讲解了与运营商合作推进学校信息化建设的情况。

北京智麟科技有限公司和华为技术有限公司分别从高校低代码服务的双轨治理、华为乾坤云服务在校园网应用及发展等内容为大家带来高校教育信息化应用高效服务的建设实践。



培训期间，全体学员共同走进新开普电子股份有限公司，听取了新开普在智慧校园数字化转型、VR 数控仿真智慧化教学和智慧农业中的实践应用情况和成功案例，参观了公司产品研发、生产、检测和推广应用等场景。



在培训总结交流会上，参训学员逐一上台分享学习的收获和感受，大家纷纷表示，此次培训形式新颖、内容丰富，既有高度又有深度，专业实用；是一次难得的学习交流机会，也是很好的充电提升过程，对业务工作具有一定的指导借鉴意义；下一步将结合自身业务工作实际，把本次所学成果转化为工作的强大动力，更好地推动本单位信息化业务工作开展，同时也期望主办方能常态化举办此类培训。



结业典礼上，查贵庭对本次培训进行总结，他指出，本次培训创新性地采用江苏高校与全国行业高校联合的形式，为信息化业务骨干间构建了交流、互动平台，对教育数字化转型工作的推进和实施中起到了积极作用；此外，在假期举办本次培训可以让大家有更多时间与同行共同去思考、交流和沟通业务工作，不断拓宽工作的视野；今后，网委会将会认真梳理大家对培训提出的宝贵建议，不断优化培训内容，以期为大家提供更好的服务。



最后，参训学员分批上台领取了结业证书，为期3天的培训班在学员们一片热烈掌声中圆满结束。



网络信息管理专业委员会召开 高校数字化转型发展论坛

12月27日，江苏省高等学校教育信息化研究会网络信息管理专业委员会在南京召开高校数字化转型发展论坛。本次论坛由南京医科大学承办。

论坛旨在加快推进数字校园，探索数字化科学转型路径，促进数字化与高质量发展深度融合，总结高校数字化成果。来自南京高校信息化部门的主要负责人、企业代表近50人参加了会议。江苏省高等学校教育信息化研究会网络信息管理专业委员会副主任、南京大学信息化建设管理服务中心主任包海峰主持论坛。南京医科大学副校长岳国峰出席论坛并致辞。



岳国峰副校长对莅临本次论坛的专家学者表示欢迎和感谢。他强调，本次论坛是贯彻落实国家教育数字化战略行动，加快推进高校数字化进程的重要举措。数字化转型不仅是提升教育质量、提高管理效率的重要手段，更是适应社会发展、培养引领未来发展高素质人才的必然选择，学校将紧跟国家数字化转型发展规划，深入推

进智慧教学、智慧科研、智慧医疗、智慧后勤、智慧管理一体化建设，为高质量发展注入新的动力。



江苏省科协党组成员、副主席、南京理工大学信息化建设与管理处处长、俄罗斯外籍院士李千目教授作为行业内领军人物代表致辞。他指出，教育数字化转型是当前信息化部门面临的主要挑战和机遇，要将新一代信息技术融入师生需求和学校高质量发展，综合赋能，探索数字化转型新路径，推动可持续发展。



江苏省高等学校教育信息化研究会网络信息管理专业委员会名誉主任毛明荣教授代表网委会预祝本次论坛取得圆满成功，他表示，本次论坛为在宁高校数字化转型创新发展搭建了良好的交流平台，有助于推动各高校之间的合作与交流，共同探索适应新时代需求的高等教育数字化转型路径。



同济大学信息化办公室主任许维胜教授和南京医科大学信息化建设与管理处黄石平处长分别围绕《教育数字化转型实践探索》和《融合创新 数据赋能 数字南医实践与探索》作了专题报告，分享了构建数字化校园的经验做法和思考总结。

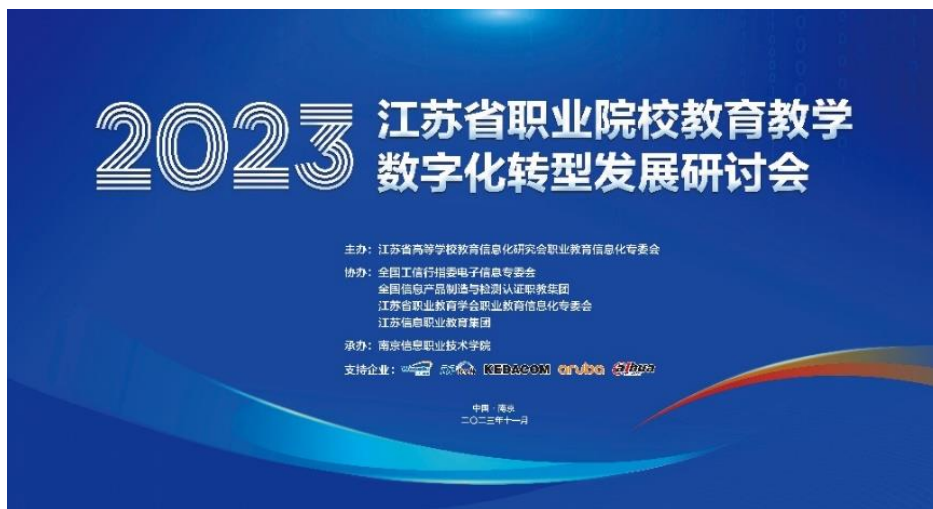


会议期间，与会人员对数字化转型案例进行了交流分享，并合影留念。



职业教育信息化专业委员召开江苏省职业院校教育教学数字化转型发展研讨会

为全面贯彻二十大提出“实施科教兴国战略,强化现代化建设人才支撑”重要部署及 2023 年全国教育数字化现场推进会会议精神,认真落实教育部《关于推进教育新型基础设施建设构建高质量教育支撑体系的指导意见》(教科信〔2021〕2号)和教育部《关于深化现代职业教育体系建设改革的意见》等文件精神,加快实施教育数字化战略行动,利用数字化技术手段提升教育教学质量,江苏省高等学校教育信息化研究会职业教育信息化专业委员会 11 月 28-29 日在南京召开“江苏省职业院校教育教学数字化转型发展研讨会”,会议由南京信息职业技术学院承办。



本次会议的主题为“数字化转型,赋能职业教育”,围绕如何利用信息技术,推动职业院校教育教学模式创新,提升教育教学质量,培养更多适应社会发展需求的高素质技术技能人才等议题进行深入探讨。会议有特邀专家报告、学校数字化转型案例分享、行业头部企业专家报告及企业助力职业教育数字化转型技术报告等内容。来自省内外 80 多家职业院校的领导、老师及企业代表近 200 人参加了会议。



会议由南京信息职业技术学院党委副书记钱群雷主持。江苏省高等学校教育信息化研究会副理事长、南京信息职业技术学院校长田敏致辞。田校长首先代表主办方和承办学校对参加代表表示热烈的欢迎，同时围绕“数字化转型、赋能职业教育”这一主题，提出三点意见：一是明确职业院校数字化转型的新思路。大力从“院校顶层设计—专业布局建设—课程教学改革”三个层面，以数字化驱动教学与学习模式革新，以数据治理为支撑，全方位推进职业教育数字化转型，避免数字化转型实践开展的点状思维与孤立思维；二是构建高质量数字化转型的新模式。数字化体制机制对数字化转型具有引领性、规划性、协调性作用，因此，需要完善管理人员、教师学生的数字化能力培训以及交流机制，提升教师数字化教学创新能力，完善数字化效果评价机制，构建数字治理模式，保障数字化转型的顺利进行；三是树立职业教育数字化转型的新理念。由于不同职业院校之间综合发展实力和信息化发展水平的差异性，决定了其数字化转型具有院校差异性，因此职业院校在推进数字化转型过程中，应避免“盲目跟风”与简单复制。



江苏省高等学校教育信息化研究会秘书长张一春教授致辞，他指出当今世界正处于“世界未有之大变局”，教育数字化已是建设“数字中国”战略的重要组成部分，也成为了全面落实教育优先发展战略的重要路径。我们要在党的二十大精神指引下，紧紧围绕国家教育数字化战略行动的推进和实施，努力推动教育数字化转型，助力教育高质量发展。他针对职业院校信息化建设面临的“三大机遇”和“三大挑战”提出了“立足职教，关注发展，把握方向；重视研究，讲究方法，突破重点；服务师生，促进教学，勇于实践”的三点建议。



大会特邀清华大学教育研究院院长韩锡斌博士做了题为《职业教育数字化转型内涵、现状与对策》的报告，他从“教育数字化转型的背

景内涵、职业院校数字化发展现状、职业院校数字化发展面临的问题和职业院校数字化转型发展的对策”四个方面解决了职业院校为什么需要进行数字化转型、如何进行数字化转型的问题。



教育部职业院校信息化教学指导委员会主任王钧铭教授做了题为《数字化转型背景下的教师教学能力提升》的报告，就教师如何进行教学数字化转型给出了路径与方法。



江苏开放大学党委常委、副校长耿焕同教授做了《数字化转型赋能教育治理实践——以“智治”达“高质”》的报告、无锡职业技术学院教务处副处长乔巍教授做了《智能制造虚拟仿真实训基地建设与实践探索》报告，江苏农牧科技职业学院信息中心主任陈斌教授做了《打造智慧教学生态，助力教学数字化转型》的报告，南京信息职业技术学院信息化发展中心主任王俊松正高级工程师做了《智慧校园建设助力学校数字化转型发展》的报告，他们从不同角度分享了学校数字化

转型的案例。



会上由南京信息职业技术学院田敏校长、南京工业职业技术大学信息化建设与管理处石坚处长分别给江苏省高等学校信息化研究会2023年职业教育信息化专业委员会优秀团队和个人进行了颁奖，并合影留念。



会议还通过公众号发布了8家职业院校、6家企业数字化转型案例，更好地服务全省职业院校的数字化转型工作。

研究会秘书处：南京宁海路 122 号 南京师范大学 田家炳楼北楼 508 室
官网：<http://www.jset.org.cn/>，联系邮箱：jsgjxxh@163.com，联系电话：025-83332468