

数智赋能 2024 共创高质量发展

高校人才培养发展论坛

组
织
机
构

指导单位：广东省高等教育学会

主办单位：中山职业技术学院

新道科技股份有限公司

协办单位：软件和信息服务（数字技术）行业产教融合共同体

国家数智财经行业产教融合共同体

全国智慧金融行业产教融合共同体

用友集团广东用友软件有限公司

广东省高等教育学会粤港澳高等财经教育专业委员会

广东省高等职业院校商贸类专业教学指导委员会

邀请函

企业数智化建设用友 数智化人才培养找新道

广东·中山 2024.04.13

邀请函

数智赋能2024 共创高质量发展 高校人才培养发展论坛

尊敬的贵宾：

习近平总书记在主持召开二十届中央政治局第五次集体学习会时强调，要扎实推动教育强国建设。2024年全国教育工作会议中要求，深刻认识建设教育强国的主攻方向和战略布局，增强历史主动精神和战略思维，书写好以教育强国建设支撑引领中国式现代化的新篇章。

面对建设教育强国的重要任务和要求，为以科技和产业力量赋能高等教育高质量发展，深化高等教育领域综合改革，构建高质量教育体系，中山职业技术学院、新道科技股份有限公司定于4月13日（星期六）在广东省中山市共同举办“数智赋能2024 共创高质量发展——高校人才培养发展论坛”。

届时，将有多位高校领导、行业专家、及产业专家聚焦数智产业发展前沿、高等教育高质量发展和数智化人才培养，围绕新商科、新工科、社培认证领域进行研讨和交流，为深化产教融合、科教融汇提供智力支撑，共同助推构建产教协同育人新生态，推动高校数智化教学改革与创新，服务教育强国强省建设。

诚邀您莅临指导！



2024年3月15日



论坛整体安排

论坛时间：2024年4月12日—13日

论坛地点：中山职业技术学院

时间	内容	
4月12日（周五）	下午	嘉宾签到
	晚间	见面座谈会
4月13日（周六）	上午	主论坛
	下午	分论坛

主论坛议程

论坛时间：2024年4月13日上午

论坛地点：中山职业技术学院的科创楼演播厅

时间	内容	嘉宾
9:00—9:05	开场	黄堪敬 新道科技股份有限公司广东分公司 总经理
致辞		
9:05—9:15	致辞	学会领导 广东省高等教育学会
9:15—9:25	致辞	王忠 中山职业技术学院 校长
洞察·新趋势		
9:25—9:50	数智浪潮下一流企业数智化转型与商业价值创新	于东云 用友集团高端事业部 资深咨询专家
9:50—10:20	数智赋能2024 共创高质量发展 新数智化人才培养综合解决方案	耿兆强 新道科技股份有限公司 副总裁
共创·新实践		
10:20—10:45	教育数字化背景下“数字+”创新型人才培养的探索与实践	于海峰 广东财经大学 校长
10:45—11:10	教育强国视角下教育数字化转型的动因、价值与路径选择——新时代、新赛道、新征程	李绍中 广州番禺职业技术学院 副校长
11:10—11:35	服务区域经济高质量发展导向的产教融合的探索与实践	曹勇 中山职业技术学院 副校长
共享·新成果		
11:35—11:40	新道科技股份有限公司广东分公司2023年产教融合工作汇报	黄堪敬 新道科技股份有限公司广东分公司 总经理
11:40—11:50	产教融合项目合作授牌仪式（协同育人项目、就业育人项目、YonSuite云服务项目、研发中心、会计科技合作试点单位等）	
11:50—12:15	集体合照	全体参会嘉宾

数智商科分论坛

论坛时间：2024年4月13日下午

论坛地点：中山职业技术学院的科创楼演播厅

时间	内容	嘉宾
14:00—14:05	开场	王文霞 中山职业技术学院 经济管理学院 院长
14:05—14:30	数智驱动 融合创新—打造高质量财经人才培养新引擎	仲冬冬 新道科技股份有限公司 数智财经事业部 财经高级顾问
14:30—14:55	大数据与会计人才培养创新	王世璇 哈尔滨工业大学（深圳）经济管理学院 副教授
14:55—15:20	新商科（商贸）数智化教改与人才培养模式探索	陈海浩 新道科技股份有限公司 数智商科事业部 高级顾问
15:20—15:45	数智商科综合实训基地与虚拟仿真实训中心建设	于明霞 广州科技职业技术大学 经济与管理学院 院长
15:45—16:10	国家精品在线课程建设与申报	肖红 中山职业技术学院 经济管理学院 教授 广东省教学名师
16:10—16:35	新经济 新金融 赋能专业创新发展 —数字经济时代下经济与金融人才培养	谷彬 新道科技股份有限公司 数字经济与金融科技事业部 高级顾问

新工科分论坛

论坛时间：2024年4月13日下午

论坛地点：中山职业技术学院的峻德楼逐贤厅

时间	内容	嘉宾
14:00—14:05	开场	杨忠明 广东科学技术职业学院 计算机工程技术学院 副院长
14:05—14:35	用友数智技术赋能高校新工科发展—用友新道新工科教学解决方案	郑洪滨 新道科技股份有限公司 副总裁
14:35—15:05	企业智改数转背景下人才培养体系新探索	李辉 中国农业大学计算中心主任、农业大数据实验室主任 教育部评估专家组成员
15:05—15:35	交叉融合新工科专业群建设经验分享	廖永红 广东轻工职业技术学院 信息技术学院 院长 教育部工业互联网职业教育教学指导分委员会委员、副秘书长
15:35—16:05	以产教融合为抓手 推进高水平专业群建设	赵清艳 中山职业技术学院 信息工程学院 院长
16:05—16:30	基于地方产业的用友企业数字化转型交付中心建设方案	任永程 新道科技股份有限公司 新工科服务部 副总经理

会务相关安排

论坛报名

🕒 报名时间：3月15日 — 4月3日

📄 报名方式：扫描二维码报名参会



相关费用说明

- 此次论坛不收取会务费。
- 参会人员差旅费用自理。论坛当天将提供会务资料等组织服务，午餐统一安排。。

中山盛景尚峰酒店

- 🛏 标准单人大床房 ¥ 368/间/天
- 🛏 标准双人标准房 ¥ 378/间/天
- 📍 中山市
- ☎ 廖经理, 18022150117
- 📄 论坛推荐酒店, 设签到处, 距离中山职院约10分钟车程。

中山上乘假日酒店

- 🛏 豪华大床房 ¥ 295/间/天
- 🛏 景观双床套房 ¥ 328/间/天
- 📍 中山市
- ☎ 陈经理, 13249046826
- 📄 论坛推荐酒店, 设签到处, 距离中山职院约10分钟车程。

关于报到

🕒 报到时间：2024年4月12日 14:00 — 19:00
2024年4月13日 08:00 — 08:50

📍 报到地点：4月12日设在 推荐酒店大堂：中山盛景尚峰酒店、中山上乘假日酒店
4月13日设在中山职业技术学院的科创楼一楼

联系方式

- 👤 会务联系人：魏闯 13925177865；莫小强13580395683
- 👤 报名联系人：魏闯 13925177865；莫小强13580395683

参会交通路线

会议地点：中山职业技术学院

 驾车路线：中山职业技术学院

(广东省中山市东区街道新鳌岭社区博爱七路25号)



线路一

高铁：中山站。
如从广州南站出发，抵达高铁中山站后
打车抵达中山职业技术学院。

线路二

自驾：
直接导航中山职业技术学院。
如从广州出发，途径南沙港快速，广澳
高速。

打车价格参考：高铁中山站打车到中山职业技术学院约15元。

推荐酒店：上乘假日酒店/盛景尚峰酒店

 驾车路线：中山上乘假日酒店(广东省中山市东区景观路12号)

中山盛景尚峰酒店 (广东省中山市东区东裕路93号)



线路一

高铁：中山站。
抵达高铁中山站后打车，定位中山上乘
假日酒店（中山长江高尔夫球场店）/中
山盛景尚峰酒店。

线路二

自驾：
直接导航中山上乘假日酒店（中山长江
高尔夫球场店）/中山盛景尚峰酒店。

打车价格参考：高铁中山站打车到酒店，约30元。

中山职业技术学院

中山职业技术学院位于我国伟大民主革命先行者孙中山先生的故乡——广东省中山市，是市政府投资兴办的全日制普通高等学校，占地810亩。始建于2004年12月，是“国家优质专科高等职业院校”“全国示范性职业教育集团（联盟）培育单位”“广东省示范性高等职业院校”“广东省一流高职院校建设单位”和“省域高水平高职院校”建设单位，入榜“全国高职院校服务贡献50强”“全国高职院校教学管理50强”。

学校以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，贯彻落实党的教育方针，落实立德树人根本任务，大力实施教育教学改革，紧贴中山产业结构特点实施“专业对接产业”布局，建成与粤港澳大湾区现代服务业、先进制造业、战略性新兴产业等高度对接的39个专业和7大专业群，实现“专业-产业”“人才-市场”无缝对接。电梯维护与管理、灯具设计与工艺、创业管理是全国高职高专首开专业。

学校同时是国内最早探索创新创业教育的高职院校之一，探索构建了普及化、融合化、专业化“三化并进”创新创业教育路径体系，形成了“分层施教、系统推进、全面覆盖”的创新创业教育工作特色。连续两年获评全国高职院校创新创业教育工作先进单位。

学校立足中山、面向粤港澳大湾区，服务广东、辐射全国，坚持高质量内涵式发展的战略思路，努力创建特色鲜明产教融合高水平职业大学，培养具有良好的职业道德和人文素养，掌握扎实技术技能的高素质人才，努力为中山经济社会高质量发展、广东在新征程中走在全国前列创造新的辉煌作出新的贡献。



用友网络

用友创立于1988年，是全球领先的企业与公共组织云服务、软件提供商。用友致力于用创想与技术推动商业和社会进步，通过构建和运营全球领先的商业创新平台，服务企业数智化转型和商业创新，成就千万数智企业，让企业云服务随需而用，让数智价值无处不在，让商业创新如此便捷。

用友长期专注并持续领航企业服务市场36年，在营销、采购、制造、供应链、金融、财务、人力、协同服务等领域为客户提供数字化、智能化、高弹性、安全可信、生态化、平台化、全球化、社会化的企业云服务产品与解决方案。用友秉承用户之友、持续创新、专业奋斗的核心价值观，一切源于为客户创造价值。目前，用友在全球拥有230多个分支机构和7500多家生态伙伴，服务超过700万家客户。



新道科技

新道科技股份有限公司（以下简称“新道科技”，证券代码833694）成立于2011年，是用友集团的重要成员企业。作为中国领先的数智化人才培养服务商，新道科技深耕高等教育和职业教育，持续专注新商科、新工科、社培认证三大领域，规模化培养数智化人才。

多年来，新道科技致力于把数智商业融入校园，为高等院校和职业院校提供数智财经、新工科、数智人力、数智营销、数智电商、数字经济与金融科技领域的综合教育产品与云服务解决方案，依托用友集团超700万企业客户最新应用实践和强大技术优势，通过数智化教育云平台，为院校构建校企合作、产教融合新范式，共建未来技术学院和现代产业学院，共同培养数智化人才，服务产业升级。

目前，新道科技与全国超4800所院校及社会机构开展合作，携手院校共建实践教学基地超8100个、共建数智产业学院超470所，培养学生超650万人，培训教学师资23万人次，联合出版教材超1050本。

新道科技源自产业，扎根教育，坚持和践行“用户之友、持续创新、专业奋斗”的核心价值观。展望未来，作为平台型教育科技企业，新道科技希望汇聚政府、行业、企业、院校、社会组织多方力量，以构建与中国式现代化相匹配的高质量教育体系为目标，深化产教融合、科教融汇，推进教育数智化发展，助力教育强国建设，服务社会经济发展和数字中国建设。



把数智商业融入校园

| 新商科 | 新工科 | 社培认证 |



关注新道
了解更多



2023年
精彩回顾