

广东省人力资源和社会保障厅

关于举办数字化转型赋能制造业高质量发展 高级研修班的通知

各地级以上市人力资源和社会保障局，各有关单位：

根据《广东省人力资源和社会保障厅关于印发专业技术人才知识更新工程2023年高级研修项目计划的通知》（粤人社函〔2023〕168号），“数字化转型赋能制造业高质量发展”高级研修班定于2023年7月3日至7日在佛山市举办。现将有关事项通知如下：

一、研修内容

- 数字产业化的概念解析及未来发展趋势；
- 制造业数字化转型相关政策解读；
- 数字化转型顶层规划及整体解决方案；
- 数字化转型的关键技术研究；
- 数字化创新服务组织与人才储备和培养；
- 构建中小企业数字化转型路径及落地实施方案；
- “数智化”示范工厂经验分享。

二、研修方式

采取邀请行业知名专家授课、案例分析、专题研讨、经验分

享等相结合的研修方式，做到理论联系实际、讲求实效。

三、研修对象及报名方式

（一）研修对象：省内数字经济领域具有中高级职称（职业资格）的专业技术人员或在企事业单位高级管理人员，共 70 人。

（二）报名方式：请各地市及省直有关单位推荐 1-2 名符合条件的人员参加培训，并于 6 月 27 日前填写报名信息并将加盖单位公章的报名回执（扫描件 jpg 格式）发送至报名邮箱：Scri_huazhiyuan@126.com。报名资料经审核通过后，工作人员将通过邮件发送参训确认通知。

四、研修时间及地点

（一）研修时间：7 月 3 日—7 月 7 日；

（二）报到时间：2023 年 7 月 3 日 10:00-17:00；

（三）报到地点：佛山仙泉酒店（广东省佛山市顺德区大良街道顺峰居委会岭东路 3 号）交通指引见附件 3。

五、其他事项

（一）参加研修人员修完规定课程，经考核成绩合格者由承办单位华南智能机器人创新研究院颁发《广东省专业技术人才知识更新工程培训证书》。

（二）研修人员不收取培训费及食宿费，往返交通费用自理。请携带身份证，报到时向会务组提交 2 张 2 寸免冠相片。

（三）联系人及联系方式。

- 1.承办单位：华南智能机器人创新研究院
李璐丹（13827743220） 吕丽玲（13751524298）
电子邮箱：Scri_huazhiyuan@126.com
- 2.主办单位：广东省人力资源和社会保障厅
杨斌彬：020-83134953

- 附件：
- 1.师资介绍
 - 2.报名回执
 - 3.交通指引

广东省人力资源和社会保障厅
2023年6月15日

公开方式：依申请公开

师 资 介 绍

1.戴欣，博士，教授。中山大学管理科学与工程博士（企业信息化方向），上海交通大学计算机软件与理论硕士（人工智能方向）。中山大学区块链与智能金融研究中心副主任，中山大学软件工程学院实验教学中心负责人。研究领域：数字经济、产业数字化转型、信息系统/人工智能/区块链经济性、互联网+、工业互联网、两化融合、智慧城市商业。

2.漆贤军，博士，教授，正高级研究员。广东省华南现代服务业研究院执行院长，中山大学研究员（正高级），从事数字经济、电子商务、服务业领域的研究与管理工作。主持完成国家自然科学基金 1 项，省部级科研项目 3 项，以及十多项政府、企业的研究课题与咨询项目；由中国社会科学出版社出版专著 1 部，在国内外重要学术期刊上发表论文 30 余篇。

3.廉迎战，教授，高级工程师。广东工业大学自动化学院教授，研究生导师，副主任。长期从事工业机器人、智能控制系统及工业互联网技术及其相关领域的科研教学工作，研究范围包括：工业机器人、现代自动控制装备、智能控制技术、工业互联网技术、网络数据库和软件开发等。

4.张明英，高级工程师。中国电子技术标准化研究院（工业和信息化部电子第四研究院、电子信息产品标准化国家工程研究

中心)管理总监、高级工程师、广州赛西标准检测研究院公司副总经理、国际标准化 ISO/IEC JTC1/SC42 人工智能领域专家、SC40 数据治理领域专家、IEEE 电力能源委员等。

5.谢克强，高级工程师。工业和信息化部电子第五研究所(中国赛宝实验室)高级工程师，广东省制造业数字化转型专家委员会委员，长期从事工业软件、工业互联网、数字经济等领域的研究。参与多项国家、工信部及广东省政策文件起草，作为主要成员承担了多项省部级项目和地方规划项目。

6.窦杨柳，博士，深圳孔雀计划引进海外高层次人才。现任百度智能云智慧工业事业部行业解决方案总监，深圳海外高层次人才(孔雀计划)，加拿大麦克马斯特博士毕业(Top77)，博士期间，获得加拿大人工智能学术与工业应用研讨会一等奖，在国内外重要学术期刊上发表论文 20 余篇。

7.梁德亮，华为赋能云总经理。现任华为云赋能云总经理，16+年 ICT 领域工作经验(10+年企业通信及企业 IT 领域经验，6+年工业互联网领域经验);历任华为云工业互联网首席架构师、华为云智能制造 aPaaS 首席架构师、企业数据中心解决方案总监、华为桌面云产品总监。

8.唐小林，博士，华润润联总经理。现任华润润联智能科技股份有限公司总经理，华润集团精益数字化专家、黑带大师，中央企业数字化发展研究院特聘专家、深圳市大数据应用协会常务副会长，深圳市工业互联网联盟及信息技术协会副会长。

附件 2

报 名 回 执

单位盖章:

姓 名		性别		年龄	
身份证号				民族	
职 务				职称	
工作单位					
通信地址				邮编	
联系电话					
E-mail 地址					
所学专业					
现从事工作					
您对本课程感 兴趣的原因					
备注					

交通指引

一、广州白云国际机场——佛山顺德仙泉酒店

从广州白云国际机场乘坐机场快线顺德线到顺德嘉信候机楼站下，然后打车（预计 6 分钟）前往到佛山顺德仙泉酒店。（T1 航站楼请到 A1 或 B13 号出口乘坐专线）。

二、广州南站——佛山顺德仙泉酒店

方案一（轻轨）：广州南站换乘轻轨到顺德站下（不同班次，乘坐 1 站或 2 站），然后打车（预计 15 分钟）到佛山顺德仙泉酒店。

方案二（地铁）：广州南站乘坐 7 号线（美的大道方向坐 7 站）到北滘公园站下车，换乘佛山 3 号线（顺德学院站方向坐 7 站）到达东乐路站下车出站，然后打车（预计 13 分钟）到佛山顺德仙泉酒店。

三、广州火车站——佛山顺德仙泉酒店

方案一（轻轨）：从广州火车站步行约 336 米至广州火车站地铁站 D1 口乘坐 2 号线（广州南站方向坐 15 站）到广州南站，再从广州南站乘坐轻轨到顺德站下（不同班次，乘坐 1 站或 2 站），然后打车（预计 15 分钟）到佛山顺德仙泉酒店。

方案二（地铁）：从广州火车站步行约 336 米至广州火车站地铁站 D1 口乘坐 2 号线（广州南站方向坐 15 站）到广州南站，换乘 7 号线（美的大道方向坐 7 站）到北滘公园站下车，再换乘佛山 3 号线（顺德学院站方向坐 7 站）到达东乐路站下车出站，然后打车（预计 13 分钟）到佛山顺德仙泉酒店。

四、广州东站——佛山顺德仙泉酒店

方案一（轻轨）：从广州东站步行约 294 米至广州东站地铁站 G 口乘坐 1 号线（西塱方向坐 7 站）到公园前站下车，换乘 2 号线（广州南站方向坐 12 站）到广州南站，再从广州南站乘坐轻轨到顺德站下（不同班次，乘坐 1 站或 2 站），然后打车（预计 15 分钟）到佛山顺德仙泉酒店。

方案二（地铁）：从广州东站步行约 294 米至广州东站地铁站 G 口乘坐 1 号线（西塱方向坐 7 站）到公园前站下车，换乘 2 号线（广州南站方向坐 12 站）到广州南站，换乘 7 号线（美的大道方向坐 7 站）到北滘公园站下车，再换乘佛山 3 号线（顺德学院站方向坐 7 站）到达东乐路站下车出站，然后打车（预计 13 分钟）到佛山顺德仙泉酒店。