
元宇宙热潮下的企业数字化转型及商业价值提升

课程收益

- 1、 加强并提高学员对元宇宙概念及对行业发展深远意义的了解，从技术、应用、发展趋势等方面进行深入浅出的讲解，帮助学习元宇宙的定义、内涵、发展脉络、关键技术以及在数字化时代的应用前景；
- 2、 学习数字原生企业及元宇宙其他环节的发展规划，通过与国内外企业数字化转型相关要求融合，帮助学员学习元宇宙带来的新理念和新兴产业发展机遇；
- 3、 通过互动讨论学习，学习元宇宙的发展路径及与其他产业的关系，学习如何“恰逢其时、恰适所需”地进行布局；如通过元宇宙进行体验式营销、全流程品控管理、私域流量池经营和维系；如何通过云、5G、区块链、AR/VR 和 AI 等创新技术解决当下实践中的问题，既考虑面向未来的发展战略、又考虑当下的投资收益，立足眼下，面向未来。

课程大纲：







导入篇：

1、数字经济大背景下，全社会数字化转型的抓手和切口是什么？




2、人类社会的未来发展远景是什么？

一、：元宇宙基础知识及热点发展趋势




什么是“元宇宙”？

-  元宇宙的前世今生
-  从数字孪生谈元宇宙的发展现状
-  元宇宙对互联网及 ICT 产业发展的战略价值
-  元宇宙能解决相关产业的哪些实际问题？
-  元宇宙不是要颠覆物理世界，而是成就新的跨越“虚实”合作
-  元宇宙推动新兴产业地位升级


“元宇宙”的发展路径

-  单领域的“元宇宙”：娱乐、游戏、影视
-  虚拟文明：技术整合、文化整合、产业整合
-  实体世界与虚拟世界的全面交叉：新物种、新人类、新生活


二、元宇宙的特点


-  多维度
-  多感知性
-  存在感


 交互性


 自主性

三、“元宇宙”在企业数字化转型中的典型应用介绍


 生产决策领域的元宇宙：孪生城市、孪生工厂


 娱乐领域的元宇宙：虚拟游戏、沉浸式影视


 营销领域的元宇宙：私域流量池、沉浸式体验营销


 创新领域的元宇宙：高仿真场景的研发创新


四、元宇宙的部署要点和元宇宙在未来企业的应用畅想


 元宇宙在企业的部署路径和发展策略


 元宇宙用于超前决策

 元宇宙用于低成本试错

 军事航天

 室内设计

 生产制造

 未来生存