

靠谱的 21ic项目外包 赶紧来 发布项目、承接项目吧!

在线研讨会 全新上线, 为你而来

登录 注册

21ic.电子网

芯闻号

变身蓝V达人 发原创帖得百元现金红包

首页 技术/专栏 阅读 社区互动 课程 设计资源 厂商 活动 文章

当前位置: 首页 > 芯闻号 > 美通社全球TMT

阿布扎比文化峰会探索AI时代人性

时间: 2025-04-21 15:16:16 关键字: AI 人工智能 ACAD BSP

手机看文章

[导读] -探索人工智能时代的人性: 全球专家将在第七届阿布扎比文化峰会上就创意、文化和政策展开辩论 阿联酋阿布扎比2025年4月21日 /美通社/ -- 阿布扎比文化与旅游部 (DCT Abu Dhabi) 公布第七届阿布扎比文化峰会的主要专题讨论和会议安排, 这一全球领先的文化论坛将于202...



美通社全球TMT

5824 篇文章

发布文章

-探索人工智能时代的人性: 全球专家将在第七届阿布扎比文化峰会上就创意、文化和政策展开辩论

阿联酋阿布扎比2025年4月21日 /美通社/ -- 阿布扎比文化与旅游部 (DCT Abu Dhabi) 公布第七届阿布扎比文化峰会的主要专题讨论和会议安排, 这一全球领先的文化论坛将于2025年4月27日至29日在Manarat Al Saadiyat举行。



2024年阿布扎比文化峰会

今年峰会的主题是“文化: 为了人类与更远的未来”(Culture for Humanity and Beyond), 将汇聚全球思想领袖、政策制定者、知名艺术家和创意创新者, 共同探讨文化、科技和全球治理的交汇与融合。为期三天的峰会将通过主题演讲、创意对话、小组讨论、艺术家座谈以及一系列定制研讨会, 促进批判性对话, 重点关注对人类解放和人文主义的集体反思。与会者将寻求共同点, 以建设共同的可持续未来。随着旧有思维方式的过时, 重新构想未来的新视角将出现。

阿布扎比文化与旅游部主席Mohamed Khalifa Al Mubarak阁下表示: “阿布扎比文化与旅游部很荣幸能够再次召集我们在文化、设计、技术等领域的本地和国际合作伙伴, 参加第七届阿布扎比文化峰会, 继续推进我们在确定文化如何影响积极变革方面所取得的进展。以萨迪亚特文化区为背景, 我们将共同探讨‘文化: 为了人类与更远的未来’这一主题, 在这个前所未有的技术变革时代, 以新的视角探寻创意和艺术工作的力量。”

阿布扎比文化与旅游部文化部门执行主任Rita Aoun表示: “阿布扎比文化峰会汇聚了文化领袖、政策制定者和创意梦想家, 共同参与塑造有关文化政策和创意产业未来的重要讨论。‘文化: 为了人类与更远的未来’这一主题反映了阿布扎比文化与旅游部文化部门的使命, 即不仅要保护和促进文化, 还要积极利用文化的力量推动进步, 促

IC·元件·材料 电气·电机 1000家原厂授权代理 硬核送车20

厂商专栏

- 厂商动态 写原创 拿奖金 现在加入吧
- 贸泽电子
- 意法半导体
- ADI
- 英飞凌
- 是德科技

热门文章

董明珠痛斥某科技企业在做流...
 成立57年第一次! Intel为何会...
 突发! 又一科技巨头宣布裁员...
 2天市值暴涨50亿! 机器人概念...
 突发! 零部件巨头开启千人大裁...
 2025美国科技企业继续裁员: ...
 中国科技7巨头遭国内外机构热...
 雷军谈小米市值破万亿: 股东...
 受美国影响, 又一电子大厂撤...
 突发! 台积电断供多家大陆企...

编辑精选

进理解并为未来创造新的可能性。作为本部门发展繁荣文化和创意生态系统的职责的一部分，我们致力于打造将对话转化为行动的平台，以加强文化交流，并支持该地区及其他地区的可持续增长。”

阿布扎比文化峰会将在三天期间呈现丰富多样的会议活动。

其中，作家兼Google X前首席商务官Mo Gawdat、哲学家兼学者Susan Buck-Morss、马克斯·普朗克人类发展研究所机器学习主任Iyad Rahwan教授、Framestore主席William Sargent爵士、纽约现代艺术博物馆“大卫·洛克菲勒馆长”Glenn D. Lowry以及Zeitj MOCAA执行总监兼首席策展人Koyo Kouoh将发表主题演讲。

此外，峰会期间还将举办一系列别开生面的**创意对话**，邀请多位屡获殊荣的创意人士参与深入讨论，如设计师Thomas Heatherwick、服装设计师Colleen Atwood、视觉艺术家Refik Anadol、艺术家Ralph Nauta、视觉艺术家Ayoung Kim。此外，慈善家Maja Hoffmann和建筑师Hashim Sarkis，以及电影导演John Akomfrah爵士与作家兼导演Awan Amkpa、设计师Thebe Magugu和建筑师Mariam Issoufou还将进行深度对话。

一系列会议将讨论人工智能对创造力和数字世界日益增长的影响。其中包括“人工智能革命：重新定义机器时代的创造力”；“人工智能在创意产业中的崛起”；“政府应该监管人工智能以补偿创意产业吗？”；“电影行业中的人工智能双刃剑”；“所有权困境：在数字优先的世界保护音乐”；“面向未来：音乐、人工智能和学习”；以及“阿凡达的传播：从口头知识到数字知识”。

与会者还可以参加探讨文化作为一种向善力量的会议。涵盖的主题包括“绿色转型：文化领袖为地球采取行动时会发生什么”、“公益文化：从政策到行动”和“即将到来的前景。文化期待。对地球的情感关怀。共享世界”。

开幕式当天将举行关于“弥合文化鸿沟：文化在塑造全球治理中的作用”的小组讨论会，呼应当天的副主题“**重塑文化格局**”。小组发言人包括新西兰前总理Jenny Shipley、斯洛伐克前总理Iveta Radičová和毛里求斯前总统Cassam Uteem。小组将讨论将文化纳入多边进程的重要性，以及在MONDIACULT 2025等重大文化相关活动之前，将文化因素纳入联合国相关框架的策略。

继去年在文化峰会上成功举办首届“MONDIACULT部长级对话”之后，峰会将迎来第二届“MONDIACULT部长级对话 | 数字时代的人类文化”，该对话分为两部分，重点关注人工智能对文化和人类创造力的影响，以及文化与和平促进可持续未来，届时将有来自全球各地的十多位文化部长汇聚一堂。峰会的另一个重要文化政策会议是关于“推进教科文组织文化和艺术教育框架目标”的小组讨论会，重点关注当天的副主题“**重新定义人类文化及其他的**”。此次专题讨论会是继去年2月13日至15日由阿布扎比文化与旅游部以及联合国教科文组织举办的“世界文化和艺术教育大会”之后开展的活动，当时有来自世界各地的190多位教育部长和文化部长参加了此次会议，共同讨论全球文化与艺术教育框架。

本届峰会还安排了其他重要活动，以进一步丰富整体日程内容，其中包括先锋爵士音乐家兼联合国教科文组织亲善大使Herbie Hancock和爵士乐爱好者、《金融时报》记者兼首席执行官John Ridding参与的“对话：关于爵士乐、人性及其他”；由The National主编Mina Al-Oraibi主持的“在变局时代的创意表达”（Creative Expression at a Time of Disruption），发言人包括迪拜歌剧院院长Paolo Petrocilli和屡获殊荣的设计师Lama Hourani；以及与阿联酋文化部共同举办的“从废墟到复兴：文化遗产修复的新时代”（From Ruins to Resilience: A New Era of Heritage Rehabilitation）专题讨论会。与会者还将有机会在一系列精彩的创意讲座中了解许多知名艺术家的创作实践，其中尤其包括建筑师Wael Al Awar、建筑师Abdalla Almulla、诗人兼艺术家Alia AlShamsi、设计师Omar Al Gurg、艺术家Lawrence Abu Hamdan、作家Yolanda Castaño和作家Andrea Cote等。

该活动的全球合作伙伴包括联合国教科文组织、《经济学人》、the Design Museum、Google、所罗门·R·古根海姆博物馆和基金会以及Recording Academy。其他合作伙伴包括Image Nation Abu Dhabi、International Federation of Arts Councils and Culture Agencies (IFACCA)、Cultural Foundation、The National、Club de Madrid、Abrahamic Family House、Louvre Abu Dhabi、Berklee Abu Dhabi、Anwar Gargash Diplomatic Academy (AGDA)、Institut Français、Institut du Monde Arabe、Arab Gulf States Institute in Washington、Natural History Museum Abu Dhabi、TeamLab、Maktaba、House of Artisans和Herbie Hancock Jazz Institute。

多位主要合作伙伴对即将举行的峰会发表了看法。

教科文组织文化助理总干事Ernesto Ottone R.表示：“从遗产到创造力，文化是人类的一种表达方式，跨越时间将我们联系起来。今年的主题要求我们研究技术如何使这种古老的关系脱胎换骨。教科文组织呼吁与会者利用文化的力量，实现可持续、以人为本的未来。”

论坛活动



知识变现正当时，上传资料赢红包

挑战趣味测试，验证您是存储达人吗？

基恩士新型显微系统产品VHX-5000

PI邀您探索神秘节能空间，点亮未来

论坛热帖

十大技术帖

十大生活帖

怎样实现爆闪 LED？

用SPI可变量数实现模拟非标准波形，关于ATtiny85单片机A这个说明什么？

硬件IIC读出错—已解决

APM32使用HSE、HSI作为系统时钟

通过JLINK试探APM32芯片的I2C

求助GD32驱动NAU88C10的d

为什么年轻人宁可送外卖，也不愿

软件查Bug，最后是硬件BOM问题

技术子站

- ABLIC汽车IC
- Microchip
- ST
- ST Power技术子站
- TI在线培训
- TOSHIBA技术社区
- WE技术子站

关闭

资料下



- Xiaomi 15 Pro 现在加入吧
- AD7793热电偶带PT100冷端补偿
- foc控制代码和滑膜控制仿真
- EPLAN P8 高级教程
- pcb抄板设计软件
- 单片机低功耗设计案例
- F3U源码STM32，仿三菱PLC
- 智能火灾监测报警系统电路图
- TB200B氧气传感器说明书
- AD的库文件

技术学院

- TrendForce集邦咨询：预估2025年
- 盘点MCU 也需要AI的原因
- 汇总开关电源调试的常见问题
- 解析压敏电阻会被损坏的原因
- 开关电源频率的定义与范围限制
- 开关电源PCB布局要点总结
- 提高抗干扰能力和电磁兼容性的方法
- 为什么需要以太网？如何解决？

伦敦The Design Museum馆长兼首席执行官Tim Marlow表示：“The Design Museum很高兴能参与此次文化峰会，今年的一系列会谈和讨论将探讨如何设计一个超越人类的未来。”

Google欧洲、中东和非洲/亚太区生成式人工智能解决方案架构总监Nacho Floristan表示：“我们很高兴能参加2025年文化峰会，借此反思生成式人工智能如何改变我们的社会，以及我们如何在未来发现、利用和创造文化。”

Recording Academy首席执行官Harvey Mason jr补充道：“文化具有团结、激励和推动人类前进的力量。在2025年文化峰会上，我们很高兴能探讨音乐和创意如何塑造人类的未来——放大声音、促进创新、跨越国界和世代将人们联系起来。”

Recording Academy院长Panos A. Panay表示：“当我们齐聚2025年文化峰会时，我们正处在一个迷人的十字路口，文化与人性与前所未有的技术颠覆相碰撞。我很高兴能够探索音乐和艺术的演变如何超越传统界限，成为塑造人类未来的强大催化剂，同时在这个瞬息万变的世界中加深我们与人类本质的联系。”

所罗门·R·古根海姆博物馆和基金会主任兼首席执行官Mariët Westermann博士表示：“古根海姆博物馆一直是未来的孵化器，为艺术家提供促进对话的平台，以探索当今的重要问题。我们很高兴再次参加阿布扎比文化峰会，并将本次迭代的创造性想象力集中投入艺术、人工智能和其他生成技术塑造文化表达和生产的新领域的方式之中。”

《经济学人》副执行编辑Kenneth Cukier表示：“在人工智能席卷全球之际，弘扬文化变得至关重要——因为这是我们人类价值观和共同命运的体现。Economist Impact很荣幸能参与策划阿布扎比年度文化峰会的部分活动，借此庆祝叙事的力量塑造我们的身份，进而推动进步和实现目标。”

阿布扎比文化峰会是一年一度的全球性论坛，汇聚来自文化和创意产业的国际领袖，共同探讨文化改变全球社会和社区的方式。该论坛体现出阿布扎比文化与旅游部致力于保存、保护和推广阿布扎比丰富的文化遗产，同时促进创造力和创新，以构建更具包容性和可持续性的全球文化未来。



2024年阿布扎比文化峰会



本站声明： 本文章由作者或相关机构授权发布，目的在于传递更多信息，并不代表本站赞同其观点，本站亦不保证或承诺内容真实性等。需要转载请联系该专栏作者，如若文章内容侵犯您的权益，请及时联系本站删除。

业余时间 来赚钱
我有平台，你有才吗？

2lic 项目外包 30日发布项目: **151** 30日竞标次数: **634** 会员人数: **246793**

- | | |
|--|--|
| 外包 摄像头识别产品数量
预算: ¥30000
2025-04-22 | 外包 摄像头识别产品数量
预算: ¥50000
2025-04-20 |
| 外包 嵌入式蓝牙开发
预算: ¥10000
2025-04-19 | 外包 rk安卓开发
预算: ¥10000
2025-04-19 |

延伸阅读

换一批

[通信先锋] 阿维塔、赛力斯已入股！华为引望可能成“中国博世”

9月2日消息，不造车的华为或将催生出更大的独角兽公司，随着阿维塔和赛力斯的入局，华为引望愈发显得引人注目。

关键字：[阿维塔](#) [赛力斯](#) [华为](#)

[美通社全球TMT] Trianz与AWS达成战略合作协议，彻底改变云采用和管理方式

加利福尼亚州圣克拉拉县2024年8月30日 /美通社/ -- 数字化转型技术解决方案公司Trianz今天宣布，该公司与Amazon Web Services (AWS) 签订了...

关键字：[AWS](#) [AN](#) [BSP](#) [数字化](#)

[美通社全球TMT] 人工智能驱动工具SODA V将颠覆汽车市场，使汽车开发时间和成本降低9...

伦敦2024年8月29日 /美通社/ -- 英国汽车技术公司SODA.Auto推出其旗舰产品SODA V，这是全球首款涵盖汽车工程师从创意到认证的所有需求的工具，可用于创建软件定义汽车。SODA V工具的开发耗时1.5...

关键字：[汽车](#) [人工智能](#) [智能驱动](#) [BSP](#)

[美通社全球TMT] 从容应对未知风险----解密亚马逊云科技的韧性之道

北京2024年8月28日 /美通社/ -- 越来越多用户希望企业业务能7×24不间断运行，同时企业却面临越来越多业务中断的风险，如企业系统复杂性的增加，频繁的功能更新和发布等。如何确保业务连续性，提升韧性，成...

关键字：[亚马逊](#) [解密](#) [控制平面](#) [BSP](#)

[通信先锋] 中国游戏市场开始复苏！腾讯、网易等巨头缩减在日本投资

8月30日消息，据媒体报道，腾讯和网易近期正在缩减他们对日本游戏市场的投资。

关键字：[腾讯](#) [编码器](#) [CPU](#)

[通信先锋] 独立自主！华为董事：致力打造不依赖西方的技术

8月28日消息，今天上午，2024中国国际大数据产业博览会开幕式在贵阳举行，华为董事、质量流程IT总裁陶景文发表了演讲。

关键字：[华为](#) [12nm](#) [EDA](#) [半导体](#)

[通信先锋] 华为张平安：数字世界话语权最终由生态繁荣决定！

8月28日消息，在2024中国国际大数据产业博览会上，华为常务董事、华为云CEO张平安发表演讲称，数字世界的话语权最终是由生态的繁荣决定的。

关键字：[华为](#) [12nm](#) [手机](#) [卫星通信](#)

[美通社全球TMT] 中国通信服务公布2024年中期业绩

要点：有效应对环境变化，经营业绩稳中有升 落实提质增效举措，毛利率率延续升势 战略布局成效显著，战新业务引领增长以科技创新为引领，提升企业核心竞争力 坚持高质量发展策略，塑强核心竞争优势...

关键字：[通信](#) [BSP](#) [电信运营商](#) [数字经济](#)

[美通社全球TMT] NVI技术创新联盟成立！自主生态将带动产业链高速发展

北京2024年8月27日 /美通社/ -- 8月21日，由中央广播电视总台与中国电影电视技术学会联合牵头组建的NVI技术创新联盟在BIRTV2024超高清全产业链发展研讨会上宣布正式成立。活动现场 NVI技术创新联...

关键字：[VI](#) [传输协议](#) [音频](#) [BSP](#)

[美通社全球TMT] 软通动力与长三角投资达成战略合作 共谋数字生态新发展



北京2024年8月27日 /美通社/ -- 在8月23日举办的2024年长三角生态绿色一体化发展示范区联合招商会上，软通动力信息技术（集团）股份有限公司（以下简称"软通动力"）与长三角投资（上海）有限...

关键字: [BSP](#) [信息技术](#)

文章 ▼



阅读

- 充电吧
- 21ic专访
- 编辑视点
- 专题
- 会展
- 高端访谈

技术

- 通信技术
- 测试测量
- 汽车电子
- 工业控制
- 开发板
- 模拟
- 嵌入式
- 新品
- 技术专访
- 新基建
- 端侧AI
- 单片机
- 智能硬件
- 消费电子
- 医疗电子
- 物联网
- 电源
- 资讯
- 应用
- 技术学院
- 中国芯

互动

- 论坛
- 外包
- 招聘
- 课程**
- 公开课
- 在线研讨会
- TI在线培训

资源

- 下载
- 电路图
- Datasheet
- 在线计算器

厂商

- ABLIC汽车IC
- ST MCU技术子站
- TI在线培训
- WE技术子站
- Microchip
- ST Power技术子站
- TOSHIBA技术社区

厂商动态



21ic 官方微信



21ic微信视频号

[本站介绍](#) | [申请友情链接](#) | [欢迎投稿](#) | [隐私声明](#) | [广告业务](#) | [网站地图](#) | [联系我们](#) | [诚聘英才](#)

ICP许可证号: 京ICP证070360号 21IC电子网 2000-2025 版权所有 [用户举报窗口](#) (邮箱: macysun@21ic.com 电话: 010-82165003)

京ICP备11013301号 京公网安备 11010802024343号

关闭

