## openEuler 2024社区活动计划

24.03 LTS版本

OSV/ISV/用户跟随发布6.6内核版本

24.09 创新版

首个6.6 LTS版本

麒麟,统信,麒麟信安,超聚变,三大T,大华(海外)...

AI全栈开箱即用

版本节奏

### H1: 围绕AI, 嵌入式, 技术联创打造视觉化技术demo

· AI使能: AI环境容器化部署, 异构内存加速, EulerCopilot Web体验版

·嵌入式: 开发板体验箱, 欧拉臂展示demo, ...

•技术创新:按季度沉淀联创demo,标准化发布成展厅展示demo资源

### H2: 围绕云原生, 硬件协同, 迁移打造视觉化技术demo

·云原生: 数据库, 大数据等场景化混合部署体验demo

·硬件协同:负载感知调度,数据库,大数据等场景化性能体验demo

•迁移: Ubuntu迁移指导demo, Window Web迁移互动demo

活动规划

峰会 (8场)	3月19-22 巴黎 KubeCon EU		5月 5月 <b>ODD GOTC</b>	6月 北京 <b>开放原子</b> 全球开源峰会	6月 香港 KubeCon China	9月16-18 维也纳 <b>OSS EU</b>	12月 日本 OSSJP Linux峰会	12月 北京 <b>操作系统产业峰会</b> openEuler Summit
技术大会 (9场)	2月3-4 比利时 4月 越南 FOSDEM FOSSASIA		5月 5月 <b>A+K开发者大会 eBPF技术大会</b>		8月 <b>OpenInfra</b> Summit ASIA	0月 北京 10月 长沙 <b>软协 1024</b>	10月 TBD <b>CLK/CID</b>	12月 <b>OpenInfra Days</b>
社区& 高校	全年 Call for X	全年 <b>开源实习</b>	1-3月 FOSSASIA CodeHeat	4-10月 <b>CCF开源创新大赛</b>	5-10月 <b>互联网+大赛</b>	5-10月 鲲鹏 <b>应用创新大赛</b>	6-10月 <b>开源之夏</b>	1-7月 <b>开放原子大赛</b>
Workshop (2场)	3月 日本 <b>Workshop</b>		TBD 中东 <b>Workshop</b>					

### 鼓励社区TC、maintainer、开发者,积极参与全球各大基金会的峰会,构筑广泛影响力

Linaro Connect (ARM生态系统的盛会) 5月14-17日/Madrid,Spain/500+ 即将开放CPF (操作1月开放) 已开放

EclipseCon2023 (Eclipse 基金会旗舰峰会) 6月6-7日/伊利诺伊,USA 欧洲生态伙伴为主,嵌入式IoT为主 无发布/1000+ RISC-V Summit Europe (全球最大RV峰会) 6月24-28日/Germany/3000+ 软件所代表openEuler参会 OpenInfra Summit Asia (openstack全球峰会) 9月2-3日/Suwon, Korea/2000+ 已开放参会注册 OSXP (欧洲最大开源+IoT峰会) 12月/TBD/5000+

# FOSSASIA Summit 2024 –openEuler社区议题征集

Hanoi, Vietnam, April 8-10





### **FOSSAISA Summit 2024**

FOSSASIA SUMMIT (亚洲自由开源软件峰会)是一个致力于开源方案及专案的技术型聚会。自2009年以来,FOSSASIA Summit一直是亚洲领先的开发者大会,FOSSASIA Summit 2024是一个为期3天面向计算机科学学生、企业开发人员、商业专业人士和开源贡献者的活动。



### 会议概况

**▶ 时间**: 2024年4月8日至2024年4月10日

▶ 地点:越南河内

▶ 活动形式:线上+线下

▶ 预估规模: 3000+ (线下)

▶ 目标受众: 计算机科学学生、企业开发人员、商业专业人士、开源贡献者和社区领导者

> CFP Deadline: 2024年1月31日 (https://eventyay.com/e/55d2a466/cfs)

### 演讲类别

Talks: 演讲时段为 15 分钟、25 分钟或

35 分钟,含提问回答;

Panels:时长共55分钟;

Workshops: 时长 60 分钟;

Lightning talks: 4 分钟的闪电演讲;

#### FOSSASIA Summit 2024主题

- 开源
- · 云计算和DevOps
- ・人工智能
- 操作系统
- 区块链和金融服务
- 网络和移动
- 硬件、固件、芯片
- 机器人技术
- 数据库







## FOSSAISA Summit 回顾与计划

### 2023 回顾和亮点

- openEuler首次完整海外展示,接待500+人次,7场演讲,吸引200+开发者注册;
- 2. 展会期间openEuler演讲内容丰富,主题鲜明。发表2场keynote、4场技术分享,1场talk show,从社区建设、产品、技术等多维度向开发者详细介绍openEuler完整的开源生态,并与开发者展开互动答疑;
- 3. 开源届典型代表: openEuler在海外已有认知,知名项目/区域组织主动寻求合作;
- 4. 企业届典型代表:中小企业关注创新、开放;跨国企业寻求区域市场协同;
- 5. 高校/学届代表: 高校邀请课程合作提升学生就业机会, 学生希望有平台 支持其项目创新;
- 6. 大会参与期间全程传播计划完善,海内外传播声量500W+

### 2024 参会洞察与计划

- 1. 峰会议题覆盖全面,为展示openEuler OS for AI领先形象,丰富云原生生态,建议AI、云原生领域积极申报议题;
- 2. 亚太是除中美欧之外最重要市场,FOSSASIA是openEuler进军亚太辐射 全球的最佳入口,参会人员以亚太国家为主,还辐射至俄罗斯、美国, 德国,等其他区域国家;
- 3. 24年将以开放原子开源基金会和opeEuler社区名义赞助第二级别铂金赞助商,与众多开源项目共同亮相FOSSASIA;
- 4. openEuler期待与社区伙伴携手出海,FOSSASIA是全球有影响力的开源峰会之一,openEuler通过FOSSASIA峰会切入海外生态;

















# **Call for Speakers**



### 与openEuler—同参加FOSSASIA峰会可以获得什么

- ✓ 了解行业领先的公司和项目正在做什么,以及技术的发展方向
- ✓ 探索与世界领先的科技公司合作的职业机会
- ✓ 通过了解开源的最新发展来获得竞争优势
- ✓ 与技术专家、业务专业人士和开发人员面对面交流
- ✓ 了解其他人如何使用自由和开放源码软件解决方案来提高效率

#### 1、CFP申报指南

https://docs.qq.com/doc/DWHFJd2RseEFsdEVP

2、Speaker请在1月31日前登录活动官网提交议题报名

FOSSASIA Summit 2024 | eventyay

3、Speaker报名后与openEuler社区同步申报进展 (用于投稿跟踪、Speaker参会事项同步、峰会宣传筹备等)

https://docs.qq.com/form/page/DWFVWd1ZKWkRzb1px



### **Important Dates**

- · Notification of acceptance: On an ongoing basis
- · Early submissions receive priority
- Deadline: 31 January 2024
- Event dates: 8 April 2024 10 April 2024

#### **Tracks**

- 1. DevOps & Cloud (Continuous Delivery, Microservices, Containers, Cloud & Lean Business, SRE, Observability, Kubernetes, Distributed Services, Digital Sovereignty)
- 2. Operating System (Open source operating system, distributions on devices, use cases)
- 3、Database (Location-aware and Mapping, Replication and Clustering, Data Warehousing)
- 4、Hardware & Firmware (Architectures, IoT, Maker Culture, Small Devices)
- 5. Robotics (Frameworks, Open Hardware, Integrations, Manipulation, Robotics applied Machine Learning, Locomotion, Interfaces, Control)
- 6、Web3 (Platform, Database, NFTs, Digital Assets, Crypto, Blockchain in Enterprise)
- 7、Artificial Intelligence (Machine Learning, Big Data, NLP, Deep Learning, Open Source AI, Algorithms, Cognitive Expert Systems, Smart Devices)
- 8、Web and Mobile Technologies (Programming Languages, Frameworks, Python, Javascript, ReactJS, Ruby, Android, Go, Kotlin etc.)
- 9、FOSS Community (other free and open source related topics)





# **THANKS**





