

Open QA4AI Conference

AIプロダクトと社会との安心できる共生をめざして

機械学習をはじめとするAI技術は進化しながら普及の一途を辿り、様々な産業の競争力の源泉となるだけでなく、既存の産業構造を破壊・変革し、新たな産業を創出しています。しかし、従来型のハードウェアやソフトウェア、サービスなどに比べ、品質の把握、評価、説明、管理など品質保証技術の確立が進んでおらずAI搭載システムの品質が社会に及ぼす影響も懸念されています。

本カンファレンスでは、AI搭載システムの品質に関するさまざまな検討を推進している国内4団体が一堂に会し、それぞれの成果をご紹介するとともに、今後のAI搭載システムの品質保証のあり方について議論します。

日時/

2019年

5月17日(金)

13:00~17:00 [予定]

会場/

申込み多数のため
会場を変更しました

上野イーストタワー

2階 日立Main Meeting Room
東京都台東区東上野二丁目16番1号

登壇予定

- **AIプロダクト品質保証コンソーシアム**
「AIプロダクト品質保証ガイドライン」公開!
- **AI品質マネジメント検討委員会 (産総研)**
機械学習AIの品質保証について
- **SEAMS Project**
中部経済産業局 戦略的基盤技術高度化支援事業
「自律的自動運転の実現を支える人工知能搭載
システムの安全性立証技術の研究開発」
- **宇宙航空研究開発機構 (JAXA)**
機械学習を信頼性・安全性が要求されるシステム
に搭載するためのアプローチと課題



参加申し込み <http://www.qa4ai.jp/event/>

共催/



協賛/



機械学習工学研究会
MACHINE LEARNING SYSTEMS ENGINEERING

共催/
AIプロダクト品質保証コンソーシアム (略称:QA4AIコンソーシアム)

宇宙航空研究開発機構 (略称:JAXA)

JST未来社会創造事業 高信頼な機械学習応用システムによる価値創造 (略称:QAML)

協賛/

日本ソフトウェア科学会 機械学習工学研究会 (略称:MLSE)