

### 第3回セミナーを開催しました！

岡山大学サイバーフィジカル情報応用研究コア（Cypher）との共同でオンラインセミナー「スマートファクトリーを実現する際の課題と取り組み方法」を開催いたしました。

【日時】2020年8月28日（金）16：00～17：00

【場所】オンライン（Zoom）にて開催

【講師】藤原 吉規氏

アマゾンウェブサービスジャパン株式会社

技術統括本部 西日本ソリューション部 シニアソリューションアーキテクト

【演題】「スマートファクトリーを実現する際の課題と取り組み方法」

～クラウド/IoT/AIを活用したデータ収集、見える化、予知保全、品質管理～

【主催】おかやまAI・セキュアIoT共創コンソーシアム（OASIS）

岡山大学サイバーフィジカル情報応用研究コア（Cypher）

【共催】おかやまIoT推進ラボ

第3回となる今回は、「総合格闘技」と呼ばれるほど必要な技術分野が非常に多岐に渡り、ビジネスモデルが複雑なケースが多く、全体を理解することは難しいとされているIoTの分野に焦点をあてて開催。

アマゾンウェブサービスジャパン株式会社の藤原吉規氏を講師にお招きし、工場のIoT化に着目して、クラウド/AIを活用した予知保全、生産性向上、デバイス管理、設備の安全管理などを実現する上での課題や取り組み方法、ユースケースについてご紹介いただきました。

当日は県内企業や研究者、学生など約173名の参加があり、講演後も活発な質疑が交わされました。