

# 月面探査車「YAOKI」の紹介 と最新の宇宙産業動向

～いわき地区の未来産業イメージを、宇宙分野から考えてみる～

ダイモン社が開発している月面探査ローバー「YAOKI」は、超小型、超軽量、高強度、複数機連携が特長のモビリティであり、アルテミス計画のCLPS（2023年内に月に向かう着陸船）に格納される予定です。YAOKI数十機による群探査を計画しており、制御・通信システム等の技術開発を進めていますが、この技術開発は、現在、いわき市の株式会社東日本計算センターと連携して進めています。

ダイモン社は、この浜通りで月面を模擬した月面環境実験施設の構想を進め、技術開発パートナーとの共同実験を実現したいと考えており、また、これらの事業を進めながら、月面機のノウハウを用いた地上機開発および月面機/地上機の開発を担うエンジニア人材の育成を目指し、福島復興の一助となることを望んでいます。

ダイモン社の月面探査ローバー「YAOKI」に関心のある方、宇宙産業への参入に向けて興味のある方は、御参加ください。まずは、宇宙産業の動向を御理解いただいて、将来的に宇宙産業という新たな分野への挑戦を考える機会としてください。

## 【意見交換会】

宇宙産業について、どのような部品やサービスが必要とされているのか、どのような認証制度が必要とされるのか等について、講師からのアドバイスをいただけます。

## 日時

令和5年 **11月7日（火）**

## スケジュール

講演会 **14:00～15:20**  
～休憩～

意見交換会 **15:30～16:30**

## 会場

いわき産業創造館 企画展示ホールA  
(いわき市平字田町120 LATOV6階)

## 対象者

- ・宇宙産業に興味・関心がある企業
- ・宇宙産業への参入を検討している企業など

## 講師

株式会社ダイモン取締役COO／合同会社ツクルCEO

## 三宅 創太 様

1977年生まれ。福岡県出身。広島大学理学部を卒業後、環境系企業、経営コンサルティング企業を経て、2014年に合同会社ツクル設立。  
2017年より、ダイモン代表取締役・中島紳一郎氏と戦略的提携を進め  
2020年11月より取締役COOに就任。現在に至る。



## 参加費

**無料**

下記受講申込書にご記入の上、E-MailまたはFAXでお申込みください。

公益社団法人 いわき産学官ネットワーク協会 (担当：長瀬、横山、柴田)

**E-Mail/ icsn@iwaki-sangakukan.com**

**FAX/ 0246-21-7571**

令和5年度 第4回経営革新セミナー  
月面探査車「YAOKI」の紹介と  
最新の宇宙産業動向

2023年11月7(火)開催 申込書

会社・団体名	
所在地	〒 -
電話番号	( )
FAX番号	( )
E-Mail	@
所属・役職	
参加者氏名	
意見交換会の参加について下記にご回答ください。	
<input type="checkbox"/> 出席 <input type="checkbox"/> 欠席	

※ご記入いただいた個人情報は、本セミナーの目的及び事務局からの連絡以外で利用することはありません。

お問合せ・お申込み先

公益社団法人 いわき産学官ネットワーク協会 (担当：長瀬、横山、柴田)  
TEL/0246-21-7570 FAX/0246-21-7571 E-mail/icsn@iwaki-sangakukan.com

