## ふくい宇宙産業創出研究会 公開セミナー ~新連携、福井県の経営資源と宇宙ベンチャー拡大戦略~

ふくい宇宙産業創出研究会では、宇宙ビジネスに関わる企業や官公庁のキーパーソンを福井に招き、 福井県内企業に対し宇宙ビジネスや先端技術動向についての情報を提供しています。今回、ゴッサマー 構造の運動解析技術をコア技術として 2030 年にグロース市場 IPO を目指す株式会社 cosmobloom 代表 取締役の福永桃子氏を迎え、下記の通り公開セミナーを開催しますので、ご案内申し上げます。

◆日時: 令和6年8月23日(金) 14:00~17:00 (受付 13:30~)

◆場所:福井県工業技術センター 講堂

◆プログラム

1. 公開セミナー「新連携、福井県の経営資源と宇宙ベンチャー拡大戦略 |

(1)ゴッサマー構造の過去と未来、研究開発から実用化へ

株式会社 cosmobloom 代表取締役 (CEO)

福永 桃子 氏

(2)宇宙戦略基金の公募テーマについて

国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構

宇宙戦略基金事業部 事業推進課長 渡邉 陽平 氏

2. ふくい宇宙産業創出研究会会議

◆主催:ふくい宇宙産業創出研究会

◆参加:無料

◆講師紹介:株式会社 cosmobloom 代表取締役 福永 桃子(ふくなが ももこ)氏



学部1年次から超小型人工衛星「SPROUT プロジェクト」 に複合膜面構造班として参加。打ち上げ、衛星運用・軌道 上展開実験や事後実験を通し、展開構造に興味を持つ。学 部 4 年次からは自己伸展ブームを用いた展開構造に関する 研究に取り組み始め、自身の研究を通して自己展開構造の 実現性を示してきた。修士課程終了後は株式会社セガにて アーケードゲームの筐体設計に4年間従事し、2023年4月 に cosmobloom を創業、代表取締役に就任。在学中は日本 航空宇宙学会 優秀発表賞や日本大学理工学部 学部長賞な ど複数の賞の受賞実績あり。ゴッサマー構造(膜面やケー ブルなどで構成された構造) の運動解析技術をコア技術と して 2030 年にグロース市場 IPO を目指す。

## ふくい宇宙産業創出研究会 公開セミナー 申し込み方法 ~新連携、福井県の経営資源と宇宙ベンチャー拡大戦略~

◆問い合わせ・申し込み先:締め切り8月20日(火)

## 【WEBでの申込み】

- (1)ふくい宇宙産業創出研究会の HP からの申込 http://www.fklab.fukui.fukui.jp/kougi/foip/sp/smad58.html
- (2)Google Forms からの申込 https://docs.google.com/forms/d/e/1FAI pQLSegMNVvBhVFOOqwBjg\_Ce3RQmr WTG1aDpeoxx3mL4gLC0-sHA/viewform ?vc=0&c=0&w=1&flr=0



## 【メール、FAXでの申し込み】

(3)ふくい産業支援センター オープンイノベーション推進部 ネットワーク推進室 松井、牧野、岸本 TEL: 0776-55-0664 FAX: 0776-55-1554 E-Mail: foip@fisc.jpFOIP/ふくい宇宙産業創出研究会への入会を兼ねます。既に入会済みの方は☆欄のみご記入ください。

企業・団体名☆		登録種別	法人・個人 どちらか○をつけてくだ さい
		業種	
代 表 者	役職: 氏名:	電話	
住 所	〒	FAX	
参 加 者☆	所属・役職 氏名		
	電話: メールアドレス:		