

# Digital Fabrication Academy

## INKJET

### Practical Training Seminar 実践 研修 セミナー

3年間で習得するノウハウを3日間で学ぶ!

InkJet応用分野 参入のための人材育成ができていますか?

#### インクジェット工業応用 分野別 液材開発コース

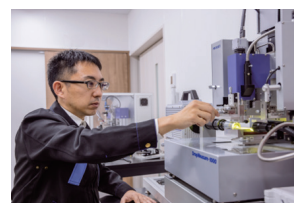
**対 象** 新たにインクジェット工業分野への参入を検討している企業で、  
特定分野の機能性インクジェット液材料の開発に携わる開発者

**開 催 日** 第1回 2025年2月19日～21日 (3日間)

**開催場所** Microjet Digital Fabrication 研修施設  
(長野県塩尻市・マイクロジェット本社内)

#### コース内容

- 液材料開発に必要なヘッド知識
- 液材料開発に必要なヘッド評価方法と実際の測定
- 液材料開発に必要なインクジェット装置に関する知識
- ヘッド評価結果から液材料開発へのフィードバック
- パターニングや塗布と液材物性との関係を理解するための塗布実験
- 基材表面における乾燥や浸透と液材料物性との関係を理解するための実験など



#### 実機での実験体験

研究開発用インクジェット  
装置を各種使用した実機での  
実験体験



#### 経験豊富な講師

インクジェットの開発経験  
15年以上の熟練・現役講師  
による研修

