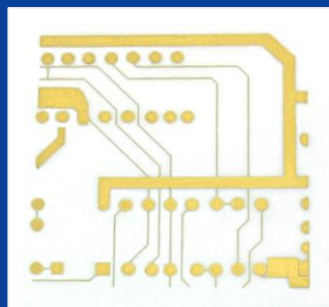
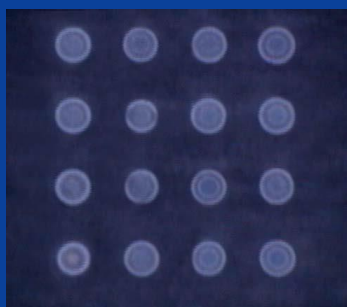


MICROJET 1DAY OPEN COMPANY 2024

デジタルものづくり体験 & キャリアセミナー



インクジェット技術がものづくりを変える！

日本が世界に誇る超最先端のものづくり技術を知っていますか？それは **インクジェット技術** です。

印刷用のインクの代わりに、金属ナノインクを使えば**卓上で回路**が、バイオ溶液を使えば**病気診断チップ**が作製でき、立体的に重ねていけば**樹脂や金属を3Dプリント**できます。

この技術は、次世代の **デジタルものづくりの本命技術** として国内200社以上の大手企業や国の研究所、大学が開発を進めています。



インクジェット技術 & マルチスキルを習得！

しかしながら、このインクジェット技術は関連するパラメータが非常に多く、かつ、電気・機械・物理・化学などの多岐にわたる技術分野が複合的に組み合わさっているため、究極の擦り合わせ技術と言え、難易度の高い技術であり、技術習得には高いハードルがあります。

世界が注目しているこの「**デジタルものづくり技術**」の一端を学生の皆さんにもぜひ体験していただきたく、**1DAYのオープンカンパニー**を開催することにいたしました。

さらに **キャリアセミナーとして、大企業とベンチャー企業の違いや、エンジニアとしてのキャリアの積み方などを解説したセミナーも同時開催**します。

さまざまな専攻がいかせるインクジェット技術



機械 電気 情報 環境 化学 バイオ 物理

研究開発用最先端機器の実習体験



次世代のデジタルものづくりを **実体験**

＋ あなたの **会社選びの視点** が **劇的に** 変わるセミナー

プログラム		内 容	
1	周りの先輩や大人から教えてもらえない 企業選びの本質	1	あなたの会社選びの視点が変わる！ 複数大学の講演で人気を博した代表山口による特別セミナー ✓ 成長する会社の見抜き方は？ ✓ 大企業とベンチャー企業の違いとは？ ✓ 自分に合った会社の選び方は？ これから就活を始めるあなたにぜひ知ってほしい企業選びの本質
3	インクジェット デジタルものづくり最前線	1	インクジェット技術の工業応用分野について <電子・バイオ・3D プリンター分野への応用>
		2	インクジェット装置を使ったデジタルものづくり体験 体 験
4	会社概要・会社説明	1	ビジネスモデル・社内インクジェット大学・人事評価制度など
2	施設見学	1	デジタルファブリケーション実践アカデミー研修施設 などの見学 見 学
5	先輩エンジニアとのフリートーク	1	先輩エンジニアや若手社員との座談会 & キャリア相談会 座談会

※ 内容は一部予告なく変更する場合がございます

参加者の声

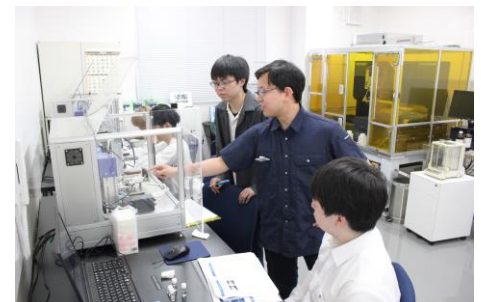
- 座談会でのお話が印象深かったです。特に、社員1人1人が成長するために努力をされていて、努力に応えるための「勉強会」などの体制があることが魅力的に感じました。（長岡技術科学大学、Iさん）
- 社員と近く、気楽にマイクロジェットについて知ることができてよかった。（信州大学、Kさん）



プロから教わるセミナー講義



先輩エンジニアとの座談会



グループに分かれて実験体験

1DAY OPEN COMPANY 2024 開催概要

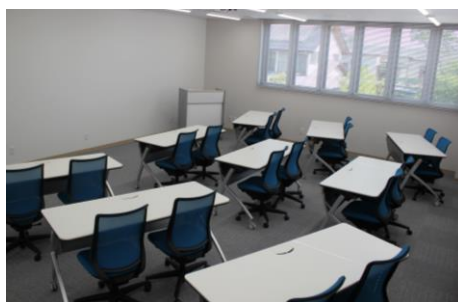
テーマ	デジタルものづくり体験 & キャリアセミナー
開催日	いずれかの希望日を選択 第一回 11月22日(金) 10:15~16:30 第二回 11月23日(土) 10:15~16:30
定員	5名程度(予定)
参加対象	高等専門学校・大学・大学院に在籍している学生 ものづくりに興味があれば学部学科・学年は問いません
開催場所	株式会社マイクロジェット 塩尻本社 〒399-0732 長野県塩尻市大門五番町79-2 デジタルファブリケーション研修施設内

交通費・食事代 自己負担0円

交通費	大学最寄り駅からJR塩尻駅までの往復交通費 弊社全額負担
昼食	弊社にてお弁当を用意
送迎	塩尻駅と会社間の送迎あり ※集合時間は応募後に連絡
服装	スーツや私服など自由



デジタルファブリケーション研修施設



研修施設内セミナールーム



研修施設内ラボ

参加方法



QRコードから予約



受付 & 詳細案内



参加

ご予約はこちらから

申込締切 11月18日(月)まで



お問合せ先

株式会社マイクロジェット 採用担当 山口・藤澤
✉ saiyou-mj@microjet.co.jp ☎ 0263-51-1734



LINE公式アカウント

ご連絡・お問合せはLINEから!

