

# 3Dプリンター 活用セミナー

## セミナー① 3Dプリンターの活かし方と可能性

約35年前から研究開発されていた3Dプリンターは、現在までにどれほど技術進歩したのか、また、どのような活用と貢献をしてきたのか、最新動向を含め3Dプリンターの変遷と魅力について紹介



萩原恒夫

## セミナー② 3Dプリンターと知的財産の関係

プロユースから個人ユースまで、今でも市場拡大し続ける3Dプリンターが、多種多様な目的で使用されている中、知財権を活用することでより安全でかつ有意義なものづくりをするための方法について紹介



今中崇之

- 主催 公益財団法人 宮崎県産業振興機構  
宮崎県工業技術センター
- 開催日 平成27年 2月24日(火)
- 時間 13:30~17:00(受付13:00~)
- 会場 宮崎県工業技術センター(裏面地図参照) 中研修室
- 受講料 無料
- 対象者 3Dプリンターを活用したものづくりに興味を持っている方など



イメージ

# 参加申込用紙

受付 13:00~13:30

セミナー① 13:30~15:00

**萩原恒夫 氏** (はぎわら つねお)

東京工業大学大学院理工学研究科、山形大学有機エレクトロニクス研究センター客員教授／理学博士  
1948年12月 群馬県前橋市生まれ  
趣味：テニス、写真、ショパンの音楽鑑賞

セミナー② 15:10~16:40

**今中崇之 氏** (いまなか たかゆき)

いまなか国際知的財産事務所 弁理士  
【専門技術分野】 機械、制御、電気、バイオ(微生物)  
神奈川県横浜市生まれ

質疑応答 16:40~16:50

告知 16:50~17:00

(一社)宮崎県発明協会の事業紹介  
発明協会知財トータルサポーター 轟木 博 氏

事前に質問したいことがあればご記入ください。

【質問】

会場への案内地図



3Dプリンター活用セミナーへの参加をご希望の方は、この参加申込用紙に必要事項をご記入の上、FAXまたはEメールにてお申込みください。

宛先 **工業技術センター 企画・デザイン部**

FAX **0985-74-4488** E-mail **info@iri.pref.miyazaki.jp**

所属名			
TEL		FAX	
E-mail			
お名前			

宮崎県工業技術センター 企画・デザイン部 川添康正  
TEL 0985-74-4311 FAX 0985-74-4488