





## 의료 재활분야에서의 HP 3D프린팅기술의 활용 및 전망

장소: 켄싱턴 호텔 여의도 15F Central Park

일시: 2018년 10월 19일 오후 1시 - 6시

주최: ㈜퓨전테크놀로지

주관: HP Korea

#### ✓ 아제다

▼ 이센티		
시간	연사	주제
13:00 - 13:30	등록	
13:30 - 13:45	김대환 대표 HP Korea	환영사
13:45 - 14:00	김인명 대표 ㈜퓨전테크놀로지	환영사
14:00 - 14:30	김상준 교수 삼성의료원	보장구 분야에서의 3D프린팅과 모델링 기술의 활용 - "클릭 한번으로 만들어진 보조기"-
14:30 - 15:00	고창용 박사 재활공학연구소	3D 프린터를 활용한 하지절단자용 소켓 개발
15:00 - 15:30	이주헌 엔지니어 HP Korea	HP Jet Fusion 3D 프린팅 솔루션 & 생체적합성 재료
15:30 - 16:00	Coffee break	
16:00 - 16:30	Alan Hutchison, CEO ProsFit	Prosthetic Fitting – Addressing Urgent and Critical Needs
16:30 - 17:00	김동현 센터장 경북대학교 3D융합기술지원센터	HP 3D프린터를 활용한 의료분야 지원 사례
17:00 - 17:30	박성준 교수 한국교통대학교 3D프린팅센터	HP 3D프린터를 이용한 환자 맞춤형 수술 가이드 활용사례
17:30 - 18:00	질의응답 & 경품추첨	

### 사전등록 하러가기

### 🎁 경품 이벤트 🎁

\*사전등록 후 세미나에 참가하시는 모든 분께 소정의 기념품을 드립니다\*







블루투스 스피커



Apple Airpods





50만원, 30만원 상당의 시제품 제작 서비스 (2명)

# ✓ 찾아오시는 길



서울특별시 영등포구 국회대로 76길 16 (우 150-870)

차량이용시 호텔 주차장 5시간 무료이용 가능 (이후 요금부과)