

関係各位

令和元年 8 月 30 日

### 第 3 回 i-Construction システム学寄付講座セミナー

東京大学大学院工学系研究科  
「i-Construction システム学」寄付講座

拝啓 時下、皆様におかれましてはますますご清祥のこととお慶び申し上げます。  
平素より格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、このたび第 3 回のセミナーとしてファナック株式会社の小坂哲也様をお招きし、ご講演を頂くこととなりました。

ファナック株式会社は、1956 年に日本で民間初の NC とサーボ機構の開発に成功して以来、一貫して工場の自動化を追求してきた企業です。現在は、基本技術である NC とサーボから成る FA 事業と、その基本技術を応用したロボット事業およびロボマシン事業の三本柱に、IoT を担うオープンプラットフォーム「FIELD system」を加えた事業を基本として、国内外の工場における自動化と効率化の発展に寄与しています。

つきましては、下記の通り開催する運びとなりましたので、ご案内いたします。

敬具

#### 記

日時 : 令和元年 9 月 27 日 (金) 17 時 00 分～19 時 00 分  
場所 : 東京大学工学部 2 号館 211 号講義室  
講演者 : 小坂 哲也 様  
ファナック株式会社 専務執行役員  
製造統括本部 製造統括本部長 兼) 生産技術本部長  
講演内容 : ファナック株式会社の機械加工の自動化  
工場の自動化・ロボット化・IoT 化  
参加費 : 無料  
定員 : 50 名 (先着順)



小坂 哲也 氏  
ファナック株式会社

※セミナー終了後、ご都合のつく方は懇談会 (参加費 ; 1,000 円) にもご参加ください。

申し込み及び問い合わせ先 :

ご参加の方は長田 ([osada@i-con.t.u-tokyo.ac.jp](mailto:osada@i-con.t.u-tokyo.ac.jp)) まで所属、氏名、懇談会参加の有無をご連絡ください。