

静岡情報産業協会 会員ニーズ対応ウェブセミナーシリーズ

ドローンエンジニアになるための技術習得 ～ ドローンの現状と近未来

現在無人航空機(ドローン)は、民生利用が始まって以来日も浅く、我が国でも航空法や航法等の整備により、これから本格的な産業における利活用の時代を迎えようとしています。

このような背景を受け、今この分野のソフトウェア・エンジニアの需要も高まっており、また技術者不足とも言われています。そこで今回のセミナーでは、ドローンの現状から近未来を展望し、そこに求められる技術、特にソフトウェア・エンジニアリングについて語っていただきます。

日時 2021年1月20日 15:30～17:00 (Cisco Webex によるウェブセミナー)

受講料 無料 募集人員 50名(受付順となります)

申込み 本講座専用のお申し込みフォームにより、お申し込みください。

右記二次元コード、または以下の URL よりアクセスしてお申し込みください。

<http://www.sii.or.jp/seminar-entry/.....>

*お申し込みフォームが利用できない場合は、下記申込書を FAX でお送りください。

◎お申し込み後、ウェブアンケートにご協力ください。セミナー終了後に別途メールにてご案内いたします。

【講師】 田村 博 氏 静岡理科大学工学部 機械工学科 特任講師

【講師略歴】 1981年 日本大学理工学部機械工学科航空宇宙専修コース卒業

1981年 ヒロボー株式会社入社 2007年～同社事業部長 常務執行役員

2010年 日本ラジコン模型工業会 会長、日本産業用無人航空機協会 理事

2014年～現職(航空システム工学研究室)、静岡県無人機安全協会(SUSA) 専務理事

申込書 NPO 法人静岡情報産業協会 行 FAX：054-207-8812

ドローンエンジニアになるための技術習得 ～ ドローンの現状と近未来

貴社名

住所

TEL/FAX

業種

ふりがな

所属・役職

参加者名

E-mail

*本事業のお申し込みの際にお伺いする個人情報は、NPO 法人静岡情報産業協会が実施する事業で利用し、参加者名簿の作成、NPO 法人静岡情報産業協会に関する情報提供に限り、その他の目的には使用いたしません。

FAX: 054-207-8812