

参加費
無料IoT・ロボットを活用した
スマート看介護勉強会

人手不足が深刻な看介護業界では、IoT・ロボットの活躍が期待されています。本勉強会では、看介護業界に興味のある企業を中心に、看介護に携わっている方や有識者の方々を交え、製品開発への理解を深めます。

第1回

2月17日
14時～17時

看介護IoT・ロボットの事例と製品開発の思考

首都大学東京大学院システムデザイン研究科
教授 久保田 直行 氏

製品開発に向け
たワーク・課題
もあります

第2回

2月28日
14時～17時

現場での製品ニーズと看工連携について

公益財団法人東京都医学総合研究所
知財活用センター長 芝崎 太 氏

首都大学東京大学院システムデザイン研究科
教授 久保田 直行 氏

日時

第1回：令和2年2月17日（月）14時～17時
第2回：令和2年2月28日（金）14時～17時

定員
20名
(先着順)

場所

八王子市生涯学習センター（クリエイトホール）11階 第7学習室
（東京都八王子市東町5-6）

対象

看介護分野の製品開発を行っている、または関心のある都内中小企業
看護・介護の現場ニーズをお持ちで製品開発に興味のある方

お申込

URL: <https://www.tokyo-kosha.or.jp/topics/1912/0021.html>
または右記QRコードからお申込みください。
FAXで申込む場合は、裏面の参加申込書をご利用ください。

