

参加
無料

今、求められる 介護人材の育成

科学的介護実践のための

介護ロボット・ICTリーダー養成研修

長崎県では、介護現場の業務効率化、介護職員の業務負担軽減や生産性向上、介護サービスの質を向上させるため、介護現場のリーダー等が、介護ロボットやICT等を円滑かつ効果的に活用する方法を習得する研修会を開催します。

実践編（介護職員向け）

管理編（管理者向け）

01 科学的介護で変わる介護の経営と現場 長崎県総合福祉センター4階 セミナールームA

11/21(火)
13~17時

セミナー

県内で科学的介護を先進的に進める事業所の事例から、科学的介護の必要性和効果を学びます。

演習

実機（眠りスキャン、aams、ネオスケア）を使った演習を行います。

02 ノーリフティングの基礎

12/06(水)
13~17時

講座 県庁1階協働エリア

目的と必要性等の考え方からケア技術の習得を目指します。

03 ノーリフティングの実践

12/07(木)
13~17時

演習 県庁1階協働エリア

介護ロボットを活用したノーリフティングケアを実践します。

02 科学的介護の必要性

11/22(水)
13~17時

講座 長崎県総合福祉センター4階
セミナールームA

科学的介護の必要性和取組み方、効果について学びます。

03 介護ロボット・ICT導入プロセス

12/19(火)
13~16時

講座 CO-DEJIMA

介護ロボット・ICT導入の具体的な導入プロセスを学びます。

(運営受託者)公益財団法人ながさき地域政策研究所

095-820-4865 (担当：濱崎)

ホームページからも
お申し込みできます！



WEBでお申込み

QRコードまたは下記URLからお申込みください。

<https://nagasaki-kaigo-tech.studio.site/reserve>

FAXまたはメールでお申込み ※送付状不要です

公益財団法人ながさき地域政策研究所（瀨崎・川内）

FAX：095-818-2763 MAIL：kaigo-tech@think-nagasaki.or.jp

法人名		電話番号	
メール			

01 科学的介護で変わる介護経営と介護の現場

(会場) 長崎県総合福祉センター4階 セミナールームA

申込締切：2023年11月17日(金)

ご参加者名	所属・役職	ご参加者名	所属・役職

実践編（介護職員向け）

02 ノーリフティングの基礎

(会場) 長崎県庁1階 協働エリア

申込締切：2023年12月1日(金)

ご参加者名	所属・役職

03 ノーリフティングの実践

(会場) 長崎県庁1階 協働エリア

申込締切：2023年12月1日(金)

ご参加者名	所属・役職

管理編（管理者向け）

02 科学的介護の必要性

(会場) 長崎県総合福祉センター4階
セミナールームA

申込締切：2023年11月17日(金)

ご参加者名	所属・役職

03 介護ロボット・ICT導入プロセス

(会場) CO-DEJIMA

申込締切：2023年12月15日(金)

ご参加者名	所属・役職