
看護工学 課題（ニーズ）発表会

－ 看護現場の課題(ニーズ)と企業が有する技術のマッチングを目指して －

「うめきた2期みどりとイノベーションの融合拠点形成推進協議会」と「次世代医療システム産業化フォーラム」の共催で、「看護工学 課題（ニーズ）発表会」を開催いたします。

本発表会は、うめきた2期地区におけるイノベーション創出拠点の形成を推進するにあたり、その先行的取り組みの一環として、看護工学分野を取り上げ、看護現場の課題（ニーズ）と企業とのマッチングを促進し、それら課題（ニーズ）解決と新製品・サービスの創出を企図するものです。

本発表会では、課題（ニーズ）を発表し、これに対して企業から解決策（製品開発等）をご提案いただき、そのご提案を審査した上で、新製品開発のチーム組成と開発に結び付けていきます。

日時：平成30年3月9日（金） 14:00～17:00

場所：大阪イノベーションハブ（OIH）

対象：看護工学分野の製品開発を目指す企業、産業支援コーディネータ

定員：100名（事前申込・先着順）

参加費：無料

共催：うめきた2期みどりとイノベーションの融合拠点形成推進協議会
次世代医療システム産業化フォーラム

後援：看護理工学会

申込締切：平成30年3月7日（水）

プログラム：

- 看護工学の概要と事例紹介
- 看護工学課題(ニーズ)発表
 - ・嚥下機能評価
 - ・訪問看護における移動の快適化
 - ・妊婦が使用する弾性ソックスもしくは補助具
 - ・胎児心拍陣痛図(CTG)のデバイス部簡素化
 - ・妊娠からはじめる姿勢の可視化（腰痛対策）
- 個別相談会

※ 開催内容の詳細、申し込み方法等は次のサイトをご覧ください。

<http://umekita2nd.jp/eventnew/event20180309.html>

山田憲嗣（Kenji Yamada）

大阪大学大学院 医学系研究科 バイオデザイン学共同研究講座 特任教授

大阪大学 国際医工情報センター 教授（兼任）

一般社団法人 臨床医工情報学 コンソーシアム関西 主席研究員