



参加者募集のご案内

医療現場における ニーズ発表会 & 交流会

医療現場のニーズ × ものづくり技術

医療現場の機器、技術等の課題やニーズ・アイデアについての発表会や、医療分野の研究者との交流会を開催します。医療関連にご興味のある**ものづくり企業**のみなさまのご参加をお待ちしております。



対象

やまぐち医療関連成長戦略推進協議会の会員
協議会未加入の方は、協議会入会申込み（会費無料）と合わせてお申込みください。

参加無料

第1回

日時 平成26年 **8月26日**（火）

17:30~20:00

場所 山口大学医学部

第2回

日時 平成26年 **9月29日**（月）

17:30~20:00

場所 山口大学医学部

第3回

日時 平成26年 **10月27日**（月）

17:30~20:00

場所 山口大学医学部

● プログラム（共通） ●

17:00~ 受付開始

17:30 開 会

17:35~ テーマ発表①

18:00~ テーマ発表②

18:25~ テーマ発表③

18:50~ テーマ発表④

19:15~ 研究者との交流会

20:00 閉 会

◎個別の発表テーマは裏面の一覧表をご参照ください。



ニーズ発表会 テーマ一覧

■各テーマの概要については以下の問い合わせ先にご連絡ください。

第1回 [8月26日(火)] 17:30~20:00

	発表テーマ	技術分野
①	眼科手術用ステープラー（眼科） ・眼科手術等の曲面・微小領域手術において縫合を補助する医療用ステープラー	汎用機械器具
②	特定の騒音が遮断可能なヘッドフォン（集中治療部） ・ICU等で患者に不快感を与える各種モニターのアラーム音を低減する装置	音響・電気
③	マーキングされ紛失しにくい小型の手術針（手術部） ・顕微鏡下で手術する微小手術針の紛失を防ぐための工夫・補助器具等	機械・金属 ・その他
④	看護現場の視点からのニーズ（整形外科） ・患者QOLを改善する器具・用具等の開発（点滴スタンド付き歩行器ほか）	汎用機械器具

第2回 [9月29日(月)] 17:30~20:00

	発表テーマ	技術分野
⑤	手術しながら使えるポインター（第2外科） ・内視鏡手術時に鉗子を持ちながらモニター上の場所を助手に指示出来る装置	情報・電気
⑥	コイルキャッチャーの改善（第1内科） ・動脈瘤を塞ぐコイルが目的外の場所に行ってしまった際にコイルを回収する装置	機械・金属
⑦	血液運搬用保冷バッグの開発（第3内科） ・12時間~24時間程度一定の温度で保冷できる血液・臓器用バッグ	汎用機械器具 プラスチック製品
⑧	気密性・安全性の高い固形剤のすり潰し器の開発（薬剤部） ・患者に合った抗がん剤のすり潰し・粉末化を容易にする機器	汎用機械器具

第3回 [10月27日(月)] 17:30~20:00

	発表テーマ	技術分野
⑨	閉鎖式の骨髄採取システムの開発（第3内科） ・骨髄液漏れを防ぎ、採取量を管理できる骨髄採取システム	汎用機械器具 プラスチック製品
⑩	糖尿病用の持続血糖測定（CGM）システムの改良（第3内科） ・常時装着して持続的に血糖値の管理ができる装置	情報・電気 汎用機械器具
⑪	糖尿病用のインスリンポンプ（CSII）の改良（第3内科） ・常時装着して超速効型インスリンを何時でも注入できる装置（CGMとの連動）	情報・電気 汎用機械器具
⑫	人工血管の自動縫合（第1外科） ・人工血管同士の吻合を機械縫合できる携帯型機械式縫合器	汎用機械器具

《参加申し込み》

問い合わせ先
申し込み先

（地独）山口県産業技術センター イノベーション推進センター（担当：松本・三島）
電話：0836-53-5061 FAX：0836-53-5071 E-mail：inv_medical@iti-yamaguchi.or.jp

企業名等	（電話：）
参加者①（役職・氏名） E - m a i l	第1回（出・欠） 第2回（出・欠） 第3回（出・欠）
参加者②（役職・氏名） E - m a i l	第1回（出・欠） 第2回（出・欠） 第3回（出・欠）
参加者③（役職・氏名） E - m a i l	第1回（出・欠） 第2回（出・欠） 第3回（出・欠）

※申込みに御記入いただいた情報は、発表会名簿やその後の連絡用として活用します。