

産業看護部会員各位

日本産業衛生学会九州地方会
産業看護部会長 住徳松子

平成30年度産業看護研究会について（ご案内）

秋麗の候、皆様におかれましてはますますご健勝のこととお慶び申し上げます。

近年、健康事業（健康教育・保健指導）は、より効果や成果が重視されており、産業保健看護職もその効果・成果をプロセス、アウトプット、アウトカムの3つの視点から評価し、経営上のメリットについて説明できることが求められています。

昨年度、大変ご好評をいただきました『結果を出す！～ARCS動機づけモデルを活用した保健指導デザイン術～』の第2弾として、インストラクショナルデザイン（ID）理論を用いた健康教育の第一人者である熊本大学の都竹教授を講師にお招きし、下記のとおり本研究会を開催する事となりました。2回目の方でも初回の方でもしっかりと学んでいただける内容となっております。皆様お誘いあわせの上、ご参加いただきますようお願いしております。

記

1. テーマ： 即実践！～ID理論を用いた、健康教室・保健指導で使える
プレゼンテーションデザイン術(第2弾)
講師 熊本大学 教授システム学研究センター 教授 都竹 茂樹
2. 日時： 2018年12月8日（土） 13時～16時30分（受付開始12:30）
3. 場所： 博多バスターミナル9階 第1・第2ホール（裏面地図参照）
福岡県福岡市博多区博多駅中央街2-1 TEL 092-474-5280
4. 参加費： 1,000円（当日徴収）
5. プログラム： 裏面参照
6. 単位認定： 日本産業衛生学会 産業保健看護専門家制度継続研修専門研修 2単位申請中
7. 共催： 福岡産業保健総合支援センター
8. 後援： 日本産業衛生学会九州地方会産業医部会
9. 問合せ先： 西南女学院大学保健福祉学部看護学科 産業看護研究会事務局
担当 鹿毛美香 E-mail: kage#ohn25@seinan-jo.ac.jp FAX 093-583-5397
10. 申込方法： 本研修は事前申込制です。下記のURL またはQRコードからお申込みください。
申込期間は11月1日～11月22日です。定員60人。
*定員超過の場合はお断りすることがあります。申込期限後に連絡します。

■申込URL <https://ws.formzu.net/fgen/S63918215/>

■申込QRコード



- *あれもこれも…欲張り過ぎてまとまらない。
- *回り道が多くなり、効率も良くない。
- *モチベーションが高くない、やる気はあっても継続できない。
- *健康教室の結果…どう評価するの？

インストラクショナルデザイン (ID) の活用は、そんな悩みを解決できるかも…
K(勘)K(経験)O(思い込み)中心の企画から脱却！

『結果を出す！健康教室、保健指導のためのプレゼンテーションデザイン術』より

即実践！～ID理論を用いた、健康教室・保健指導で使える

プレゼンテーションデザイン術～

《プログラム》

12:30～	受付
13:00～13:10	開会挨拶
13:10～14:40	講義『ID理論を用いた、プレゼンテーションデザイン術』
14:40～16:10	演習『健康教室・保健指導の企画案をブラッシュアップしよう！』 *事前学習で作成した企画案(プレゼンテーションシート)をより良いモノ、 実行可能なモノにしあげる
16:10～16:20	質疑応答
16:20～16:30	閉会挨拶・アンケート記入

参加者へのご連絡

今回の研修では、ID理論の理解を深め、即実践するために事前学習が設定されています。

事前学習：添付「プレゼンテーションシート」を用いて、各人が実施している健康教室や保健指導の企画案の見直しを行う。(参加申込者には、後日詳しい内容をご連絡いたします。)

参考資料：当日は下記書籍を使用する予定にしております。各自ご用意ください。
 「健康教室 保健指導 社内会議で使える プレゼンテーションデザイン術」
 メディカ出版 産業保健と看護 2017年春季増刊(通巻51号)

《会場アクセスマップ》

- 博多バスターミナル 9F 第1・2ホール
 福岡県福岡市博多区博多駅中央街2-1
 TEL：(092)474-5280

