



チームを動かす



問題解決（2）

－システム思考で問題を俯瞰的に捉える－

コースの目標 複雑性の高い状況を、「システム思考」の考え方をを用いて、原因構造や下層にあるメンタルモデルを紐解き、少ない力で高い成果をあげるようなレバレッジの高い解決策を見出すための手法を学ぶ。

つくばノンテク道場は、全てオンライン研修にて開催いたします。従来の対面式の研修に負けない学びが得られるように、工夫を重ねた内容です。自宅からでも受講できますので、ぜひ、ご参加ください！

日時 2月14日（日） 9:30～13:00

受講料 8,000円（税別）

定員 30名（医療介護関係者に限らせていただきます）

講師 大曾根 衛 先生

(株)テルメイク 代表取締役社長
筑波大学医学部非常勤講師



必要な環境

- インターネット接続ができること
 - * 無線接続の場合は、回線が安定していて、容量制限がない環境での参加をお勧めします。
- ビデオやマイクをONにできること
 - * 研修中に双方向のディスカッションがありますので発言ができるような環境でご参加ください。
 - 図書館等のパブリックスペースからの参加はお控え下さい。



必要な機材

- パソコン
 - * タブレット、スマートフォンは、推奨しません。
- Webカメラ、マイク、スピーカーまたはヘッドホン/イヤホン
 - * ノートパソコン付属のもので可



- ※セミナー開始前に、接続確認や画面操作の説明、eラーニングの案内を兼ねたオンライン事前説明会を行います。
- ※接続や設定に不安がある方は、お手伝いしますので、遠慮なくお知らせください。

申し込みは、ホームページよりお願い致します。

筑波大学附属病院 総合臨床教育センター

担当：齊藤

☎ 029-853-3339 ✉ mirai.iry@un.tsukuba.ac.jp



つくばノンテク道場

