

JASPEC 筆頭講師 経歴

現在の名称でいうところの福祉用具貸与事業所にて介護保険施行以前より、福祉用具専門相談員として 5 年従事

主業務：福祉用具選定供給、車椅子処方箋作成、住宅改修、施設備品保守等
介護保険法施行による京都市の福祉用具供給ガイドラインの策定に参加

全国展開企業に前社吸収合併後、ヘルスケア課長兼福祉用具専門相談員として 5 年従事

京都府舞鶴市での福祉用具貸与事業所立ち上げと、舞鶴支店立ち上げ、並びに中四国エリア福祉用具専門相談員用具指導員業務を行ない、日常業務として京都府北部福祉用具供給の市場開拓に従事。

同グループ企業の卸事業者関西支社に所属、支社長補佐を経て支社長職を 5 年従事

福祉用具卸企業として関西二府四県北陸三県を管理エリアとする関西支社に所属し、営業部員の福祉用具並びに営業の指導に尽力し、レンタル卸売上月額 6400 万から最終 8000 万へ増加、直属常勤部下 40 名を統括

JASPEC 管理部に、2012 年 1 月 1 日付で従事、2013 年 7 月 1 日付同管理部長就任

- ・福祉用具知識普及において、ほっとデスク事業を再構築し、月一回の新聞発行、年間セミナーのカリキュラム並びにセミナーテキスト開発並びに講師、同事業の主旨に沿った新規セミナーの構築(製作セミナー数 2024.4 現在約 65 講)、依頼内容をテーマとした講師及び各種執筆依頼の受託
- ・認定資格である車いす安全整備士養成講座実技及び座学内容の精査と同講座の実技教材 DVD の企画並びに編集及び監修、同講座開催時の運営、講座内実技統括講師、実技講師兼試験官、座学講師
- ・神戸市受託事業内、福祉用具ガイドラインの福祉用具選定要項とガイドライン用ハンドブック作成
- ・テクノエイド協会受託事業内、福祉機器臨床評価委員
- ・経済産業省受託事業内、「ロボット技術を応用した介護機器開発」の基本コンソーシアム内安全基準項目抽出 WG、同事業内臨床評価基準項目抽出研究、高齢者特有姿勢再現自立型人体ダミー開発（特許第 7317276 号）
- ・メンテナンス作業工程評価システム構築
- ・経済産業省受託事業内、「介護保険制度における福祉用具貸与品のメンテナンスに関する一般要求事項」JIS 原案作成
- ・社内基準要領に関する様式や手順の精査及び開発施行
- ・2018 年度日本品質保証機構(JQA)と共に、公益財団法人神戸医療産業都市推進機構助成金事業において、メンテナンス作業工程評価項目及び基準作成
- ・2019 年 5 月 16 日付で、組織再編により事業部部長就任

- ・2020～2022 年度文部科学省専修リカレント教育総合推進プロジェクト：リカレント教育プログラムの開発推進委員会参加及びカリキュラム並びにテキスト作成
- ・2021 年 2 月「メンテナンス工程管理 JIS Y 2001」原案改定（2022.3 公示）
- ・2022 年 4 月に設立した「あんぜん整備認定制度」の構築主幹
- ・2022 年 12 月組織再編により、一般社団法人日本福祉用具評価センター事業部部長から、一般財団法人 JASPEC 事業部部長に就任
- ・2023 年 2 月末日で、出向元の全国展開企業を退職（JASPEC 事業部部長継続）
- ・2024 年 6 月第 5 回福祉用具専門相談員研究大会「効果的な福祉用具の利用促進・福祉用具メーカーとの連携・協働」座長就任

資格及び修了課程

龍谷大学法学部卒業、福祉用具専門相談員、福祉用具プランナー、車いす安全整備士講師、インストラクション技術基礎課程修了、医療機器販売及び賃貸管理者、合気道三段

著書

- ・福祉用具メンテナンスの安全に対する「リスクマネジメント」
- ・福祉用具に求めるリスクマネジメント

代表成果物

- ・ロボット介護機器評価シート（JASPEC サイトにて公開中）
- ・姿勢再現自立型または姿勢変更自立型の人体型ダミー(特許第 7317276 号)
- ・車いす安全整備士養成講座実技 DVD（同養成講座サイトにて販売中）

略歴概要

公的介護保険制度が始まる以前より、福祉用具専門相談員として従事し、福祉用具卸事業者の関西支社長を経て、現在の JASPEC 事業部部長を務めている。

JASPEC では、経済産業省・厚生労働省・文部科学省の各受託事業関連に携わり、現在は、各種執筆依頼対応、福祉用具に関する各種セミナーの構築兼講師、車いす安全整備士養成講座の運営兼講師、あんぜん整備認定制度のコンサルなどを主に従事している。

実施可能研修（例）

福祉用具選定関連

- ・特殊寝台機能特性（人体特性含む）
- ・特殊寝台付属品及び床ずれ防止用具機能特性
- ・車椅子機能特性（人体特性含む）
- ・歩行補助用具（歩行器、杖、スロープ）機能特性
- ・排泄関連（人体特性含む）

- ・入浴関連（人体特性含む）
- ・住宅改修基礎知識
- ・住環境プランニング
- ・福祉用具概論（制度と各在宅サービスに対する物的サービスの関わり）
- ・各種メンテナンス基礎

品質マネジメント関連

- ・ JIS Y2001 に基づく要求事項とその実践（卸事業者・貸与事業所対象）

営業関連

- ・戦略戦術構築（福祉用具卸事業者、福祉用具貸与事業者対象）
- ・アウトプットスキル（コミュニケーションスキル・資料作成スキル）

製造業者対象

- ・市場からみる福祉用具開発と販促

※医療機器と補装具を除き、福祉用具に関連する内容であれば、製造の企画から、流通（卸・小売り）、選定、利用、ヒヤリハット、メンテナンス（人材育成含む）、営業推進（人材育成含む）、品質マネジメントなど、一通りのご希望に対する実績と根拠に基づいた対応が可能です。

以上