

# 特別講演会

◇日時：平成23年 5月14日（土） 受付は各講演時間の30分前から受け付けております。

◇会場：広島産業会館 東展示館 特設会場

◇講演会：午前の部（70分×1回） 午後の部（120分×1回）



受付番号	開催時間・場所	テーマ・内容	講師
①	10:30～11:40 同館 特設会場	<p>「離床センサーの効果は「製品」+「使い方」+「適合」の合計点で決まり！」(70分)</p> <p>①離床センサー開発・普及の背景 離床センサーは身体拘束をしないための対策製品！</p> <p>②療養環境（転倒・転落）の現状と対策</p> <p>③離床センサー開発の歴史とラインアップ</p> <p>④TJセンサーの特長</p> <p>⑤文科省・産学連携プロジェクトの紹介 「よりよい福祉用具を選ぶには」</p> <p>⑥HCRのVIDEO放映</p> <p>⑦離床センサーの有用性-1:「製品」</p> <p>⑧離床センサーの有用性-2:「使い方」</p> <p>⑨離床センサーの有用性-3:「適合」</p> <p>⑩まとめ</p>	<p>玉田 晋平氏</p> <p>-プロフィール-</p> <p>株式会社 テクノスジャパン</p> <p>大阪営業所 所長</p>
②	13:00～15:00 同館 特設会場	<p>「アセスメントとモニタリングの重要性」 (120分)</p> <p>～アセスメントなしで用具を選んでいるのか、分析しないで計画を立てるのか 目標設定しないでモニタリングするのか、良質のケアはスピードですか？値段ですか？～</p> <p>福祉用具選択時の質、ケアの質、モニタリングを行うことで質の向上をお話しできたらという内容をお話しできればと思います。</p>	<p>加島 守氏</p> <p>-プロフィール-</p> <p>高齢者生活福祉研究所 設立所長</p> <p>理学療法士</p>

お申し込みは **FAX: 088-832-1525** までお願い致します。

## 参加申込書

※参加受付完了後に受講受付のFAXを送信いたしますので、FAX番号は必ずご記入ください。

会社名		TEL	
住所	〒	FAX	
氏名	特別講演の参加および修了証(○をご記入ください。)		
	①離床センサー (10:30～11:40)		②アセスメント (13:00～15:00)
特に修了証ご希望の方は楷書でご記入下さい。 ※4名以上の参加の場合はお手数ですが、複数に分けて申し込みください。		講演会参加	修了証