

# 平成 28 年度 第 51 回 大学院セミナー

平成 28 年 10 月 14 日

講座名 (責任者名)(内線)	展開医療科学講座 腫瘍外科学 責任者名(永安 武) 内線(7304)
演題	ハイブリッド医療人養成コース「臨床先端医療機器特論」 医工連携による医療・福祉ロボット開発の挑戦
講師等	株式会社テムザック技術研究所 代表取締役社長 檜山康明
概要	<p>テムザック技術研究所は、鳥取大学、鳥取県、米子市、の支援により、株式会社テムザック（福岡県）の医療・福祉ロボット開発の子会社として、平成 26 年 4 月より事業を開始しました。鳥取県内出身者、Uターン人材を中心に社員数も 10 名に増員し、平成 28 年には、山陰合同銀行、ごうぎんキャピタル、官製ファンドの REVIC キャピタルが出資する「とっとり大学発・産学連携ファンド」の出資も受け、鳥取大学と連携した研究開発を行っております。</p> <p>本セミナーでは、鳥取県の米子市で事業を始めるきっかけとなりました、鳥取大学医学部附属病院との共同研究開発の取り組みや、山陰エリアでの地域連携の取り組みについてご紹介いたします。</p> <p>特に、現在開発中のプロジェクトについては、医療ロボット、医療教育ロボット、福祉ロボットなど事例を交えながら、医工連携による機器開発の挑戦についてご説明いたします。</p>
開催日時	平成 28 年 11 月 2 日(水) 18:00 ~ 19:00
場所	長崎大学病院 中央診療棟 4 階 多目的研修室
備考	※【場所変更】新しい中央診療棟 4 階シミュレーション室隣の部屋です。病院内のシミュレーション室への案内に沿って来てください。 (病院 1 階美容室近くのエレベーターから 4 階へ)

先端医療科学特論(基礎編)

先端医療科学特論(臨床編)

先端新興感染症病態制御学特論

先端放射線医療科学特論