

平成29年度

富山県立大学秋季公開講座

テーマ 看護学×工学が創る新たな医療

日時 11月11日(土)・18日(土)・25日(土)

各日13:30~(受付開始13:00~)

会場 富山県立大学 大講義室(教職員共通棟2階)

受講料
無料

■ 受講対象者

高校生以上の方

■ 申込方法

裏面の受講申込書に必要事項をご記入のうえ、お申込みください。

お申込方法は、FAX、郵送、電話、E-mailいずれも可能です。

☆4講義以上受講された方には「修了証」を授与します。

☆講座の修了者には、県民カレッジの単位(10単位)が認定されます。

■ お申込み・お問合せ 締切: 11月1日(水)

富山県立大学 地域連携センター

〒939-0398 射水市黒河5180

TEL: 0766-56-0604 FAX: 0766-56-0391 e-mail: shogaigakushu@pu-toyama.ac.jp



■ 講義スケジュール及び担当講師

日時	時間	講義項目	講師等
11/11 (土)	13:30 ~13:40	開講式	富山県立大学学長 石塚 勝
	13:40 ~14:50	看護学と工学の連携で広がる人に優しいケア	看護学部開設担当教授 竹内登美子
	15:00 ~16:10	人工知能研究の発展と医療・看護分野での応用例	工学部知能デザイン工学科講師 本吉 達郎
11/18 (土)	13:30 ~14:20	看護・介護を支える人間工学	工学部知能デザイン工学科教授 大島 徹
	14:25 ~15:15	科学的根拠に基づく介護予防	工学部教養教育講師 上村 一貴
	15:20 ~16:10	生きる基本: 飲み込みと排泄のセンシング	富山大学大学院理工学研究部(工学)教授 中島 一樹
11/25 (土)	13:30 ~14:40	レーダによる歩行計測とその高齢者見守りシステムへの応用	工学部知能デザイン工学科講師 佐保 賢志
	14:50 ~16:00	今のロボットとこれからのロボット: 医療・看護に必要なこととは?	工学部知能デザイン工学科准教授 小柳 健一
	16:00~	閉講式	富山県立大学 地域連携センター所長 高橋剛一郎