

各位

平成 25 年 3 月 4 日

日本医工ものづくりコモンズ
世話人
早稲田大学ナノ理工学研究機構教授
谷下一夫

この度日本医工ものづくりコモンズでは、国際医療福祉大学と協力して、医工薬連携の人材育成の講座を開講する事になりました。コモンズの代表である北島政樹国際医療福祉大学学長と武藤正樹教授がコーディネートされ、医工薬連携の第一人者による医工薬連携講座のプログラムとなっております。このような医工薬連携講座は、我が国ではこれまで余り例がなく、今後我が国における医工薬連携を基にした学術や産業の発展に大きく寄与されるものと期待されます。医療機器開発に関心を持っておられる大学や医療機関の先生方や大学院生、研究機関の研究者の方々、ものづくり企業の方々、行政の方々には是非とも本講座を受講して頂きたくご案内申し上げます。

国際医療福祉大学大学院公開講座 乃木坂スクール

平成 25 年度・前期

#04 「医工薬連携講座」

わが国がこれから医療の新成長分野にシフトしていくため、最先端の医学・工学・薬学連携の実際について体系的に学ぶことを目的とします。医学・工学・薬学の領域間の連携から生み出される新技術開発の過程、とくに大学との企業との連携とその課題、および多様な形態の産学官連携活動を、各界で活躍する第一線のイノベーション・リーダーたちから伺います。日本経済の新成長に貢献する医療分野のイノベーションに向け、産学官の役割と連携の新たな展開について、ご興味のある方をお待ちしています。

コーディネーター：北島政樹(国際医療福祉大学 学長
日本医工ものづくりコモンズ代表)
武藤正樹(医療経営管理分野 教授)
協賛：日本医工ものづくりコモンズ

回	日時	講義名・講義内容 (内容は変更になる場合があります)	講師
1	4/9(火) 18:00~19:30	医工薬連携 総論	学校法人 国際医療福祉大学 学長 北島 政樹
2	4/16(火) 18:00~19:30	日本医工ものづくりコモンズ ～医工学連携について～	日本医工ものづくりコモンズ 世話人 慶應義塾大学理工学部 名誉教授 早稲田大学ナノ理工学研究機構 教授 谷下 一夫
3	4/23(火) 18:00~19:30	良い商品を作るには～医用機器開発、産学連携活動の経験から～	学校法人 国際医療福祉大学 産学・医工 連携推進室、放射線・情報科学科 室長・教授 勝俣 健一郎
4	4/30(火) 18:00~19:30	介護ロボット及び推進事業の紹介	公益社団法人かながわ福祉サービス振興会 介護ロボット推進課 課長 関口 史郎
5	5/7(火) 18:00~19:30	動作分析による装具の開発—大学と義肢装具メーカーのコラボレーション—	学校法人 国際医療福祉大学 福祉支援工学分野 教授 山本 澄子
6	5/14(火) 18:00~19:30	生命医工学 Biomedical Engineering ; BME	学校法人 東京女子医科大学 先端生命医科学研究所 所長 岡野 光夫
7	5/21(火) 18:00~19:30	ダ・ヴィンチ低侵襲手術	学校法人藤田学園 藤田保健衛生大学 教授 宇山 一朗

8	5/28(火) 18:00~19:30	KM-CART 開発 ～難治性腹水治療・がん細胞ワクチン～	医療法人社団愛語会 要町病院 要第2クリニック センター長 松崎 圭祐
9	6/4(火) 18:00~19:30	ハイパーアイメディカルシステム Hyper Eye Medical System ; HEMS	国際医療福祉大学三田病院 外科 外科部長 吉田 昌
10	6/11(火) 18:00~19:30	文部科学省の推進取組	文部科学省研究振興局 ライフサイエンス 課長 板倉 康洋
11	6/18(火) 18:00~19:30	研究開発推進に関する厚生労働省の最近の取組	厚生労働省医政局 研究開発振興課 課長補佐 高江 慎一
12	6/25(火) 18:00~19:30	元気なモノ作り中小企業 ～医師による医療機器の開発・製造・販売～	医療法人慈修会 上田腎臓クリニック 株式会社塚田メディカル・リサーチ 院長・代表取締役社長 塚田 修
13	7/2(火) 18:00~19:30	カゴメ総合研究所との Translational Research - トマトジュースは男性不妊に効果があるのか -	カゴメ総合研究所自然健康研究部 バイオ ジェニックス研究グループ 山本 侑 学校法人 国際医療福祉大学病院 リプロダクションセンター 副センター長 岩本 晃明
14	7/9(火) 18:00~19:30	歯科用患者ロボット(昭和花子2)開発の経緯 - 想像から生まれた医工連携 -	昭和大学歯学部 早稲田大学理工学術院 教授・客員教授 横 宏太郎
15	7/16(火) 18:00~19:30	地域中小企業の医工連携への取組支援について～ 関東経済産業局の最近の取組～	経済産業省関東経済産業局 地域経済部 部長 野口 聡

(講師のご都合で、講義日・講師が入替えになることもあります。ホームページでご確認ください。)

会場：主会場－東京青山キャンパス（東京メトロ銀座線・半蔵門線、都営地下鉄大江戸線「青山一丁目」駅 3 番出口徒歩 2 分）
サテライト会場－大田原本校、小田原・福岡天神・大川各サテライトキャンパス（遠隔授業システムによる同時双方向授業）

○インターネット同時中継も行います。

受講料：全 15 回 36,000 円（2 名申込 30,000 円／1 名。3 名申込 28,000 円／1 名。4 名以上申込 25,000 円／1 名）

○今期開講される乃木坂スクールの他の講座（受講料 30,000 円以上のもの）を同時にお申し込みされる場合、1 講座あたり 5,000 円の割引があります（割引制度はお一人 1 種のみ適用となります）。

協賛：日本医工ものづくりコモンズ

科目等履修生制度など、詳しくはホームページでご確認ください。

<http://www.iuhw.ac.jp/daigakuin/nogizaka/>



医療福祉の多彩なエキスパートを育てる。

国際医療福祉大学

【お問い合わせ・申込書送付先】 お問い合わせの際は、必ず講座名をお伝えください。

国際医療福祉大学大学院 東京青山キャンパス 乃木坂スクール事務局
〒107-0062 東京都港区南青山 1-3-3 青山一丁目タワー4F
Tel: 03-6406-8621 Fax: 03-6406-8622 E-mail: nogizaka@iuhw.ac.jp

お申し込みは、下記申込書にご記入の上、そのまま Fax するか、ホームページの申込フォームをご利用ください。
折り返し、乃木坂スクール事務局より、確認のご連絡と受講料のお振込みのご案内をさしあげます。

