

# 学修者本位の 学び

参加無料

をつなぐ・広げる

# DX

## 高校・大学での主体的な学びの実例を通して

社会状況の予見の困難な現在において、新たな価値を創造していく力を育てることが必要とされている中、SDGs視点を取り入れた授業の実践者として、メディアでも注目される“新渡戸文化中学校・高等学校”の山藤旅間先生をお招きし、高大接続改革下の教育DX(デジタル・トランスフォーメーション)について“学校法人青葉学園東京医療保健大学”における教育実例を通して学びを深めます。

注)教育DXとは、「学校が、デジタル技術を活用して、カリキュラムや学習のあり方を革新するとともに、教職員の業務や組織、プロセス、学校文化を革新し、時代に対応した教育を確立すること」。

2021

# 12/11(土)

14:00-16:00 Zoomオンライン

### ■対象

高等学校／大学の教職員、保護者  
学生・生徒、テーマに関心のある方々

### ■定員

100名

### ■参加方法

下記のURLにアクセスし、  
必要事項をご記入ください。  
(受付締切:前日17時)

視聴の為のURLは申込をいただいた方に  
別途お送りいたします。

<https://www.thcu.ac.jp/topics/detail.html?id=2171>



## PROGRAM

### ご挨拶・趣旨説明

#### 挨拶

学校法人青葉学園 理事長 **田村哲夫**  
(学校法人渋谷教育学園 幕張中・高校校長、  
同学園 渋谷中・高校校長)

#### 趣旨説明

東京医療保健大学 医療保健学部  
医療情報学科 教授 **今泉一哉**

### 特別講演

#### 「クロスカリキュラムによって生徒の生きる力を育む」

新渡戸文化中学校・高等学校 統括校長補佐 **山藤旅間** 先生

### 大学の事例紹介

#### 「医療施設と連携した看護領域における アクティブラーニングの実践」

東京医療保健大学 和歌山看護学部  
看護学科 准教授 **北得美佐子** / 助教 **納谷和誠**

#### 「模擬患者を活用した栄養指導演習 ～大学の学びと臨床実習を繋げる～」

東京医療保健大学 医療保健学部  
医療栄養学科 講師 **齋藤さな恵**

### パネルディスカッション

「どのようにして学修者の目を輝かせ、成長を支援できるか」



東京医療保健大学  
TOKYO HEALTHCARE UNIVERSITY

お問い合わせ

学校法人青葉学園  
東京医療保健大学  
総合研究所 シンポジウム担当係  
✉ [info@thcusympo.net](mailto:info@thcusympo.net)

# 「学修者本位の学びをつなげる・広げるDX」

高校・大学での主体的な学びの実例を通して

## 新渡戸文化中学校・高等学校について

新渡戸文化中学校・高等学校は、変化する社会においても生徒たちの幸せを心から実現する学校です。そのため一貫教育では、生徒たちが社会に出て幸せを創造できる人『Happiness Creator』になるための資質・能力を高め、一人一人が自ら考え自ら学べる「自律型学習者」として成長できる6年間を実現します。

新渡戸文化のカリキュラムは3つのC(右図参照)を戦略的に絡み合わせながら「Happiness Creator」を目指します。本講演では、Cross Curriculum(教科横断学習)を中心にお話いただく予定です。

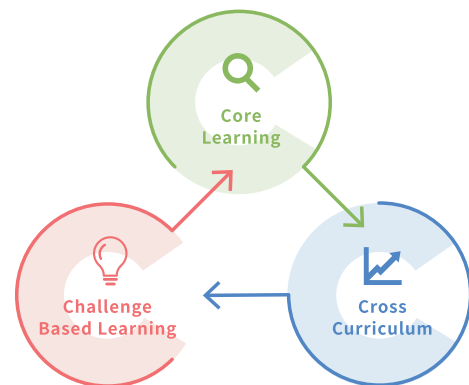
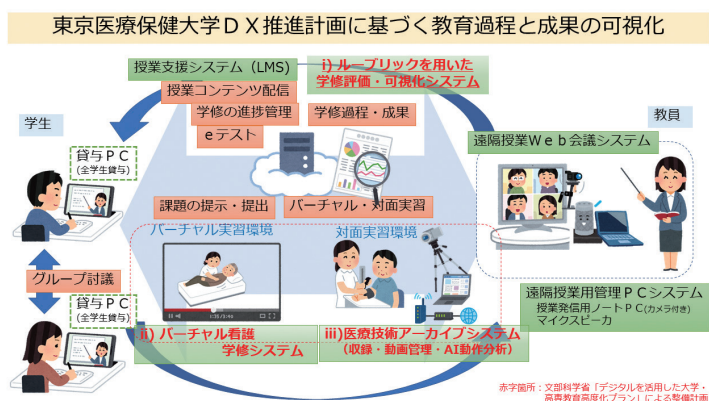


図 新渡戸文化の3Cカリキュラム

## 東京医療保健大学「学修過程・成果の可視化を目的とした医療系の学びにおけるDX推進」について

本学は開学時より行っている全学生へのPC貸与のほか、コロナ禍における学びの継続のためにLMSツールや各種遠隔授業配信システムの導入など様々な教学ツールを迅速に取り入れ、学習環境の整備に取り組んでまいりました。その結果、DXを全学的に推進している体制等が評価され、これらを統合的に発展させ、学修者本位の教育の実現を促進させるとした右図取組は2021年3月文部科学省による補助金事業「デジタルを活用した大学・高専教育高度化プラン」(Plus-DX)に採択されました。本講演では、DXの強化と医療系のハイブリッド授業の中で学生が「学修過程と成果」を更に分かりやすく迅速に把握できるよう学修者本位の教育システム作りをどのように取り組んでいるかについて事例を紹介させていただく予定です。



## 2022年度入試情報

### 【総合型選抜】

11/14(日)(医療情報学科のみ)

12/18(土)・3/5(土)

(医療情報学科/医療栄養学科)

### 【学校推薦型選抜(指定校・公募)】

11/14(日)(首都圏のみ)

11/20(土)(和歌山のみ)

### 【一般選抜】

A日程 1/25(火)(全学部)

B日程 2/4(金)(全学部)

C日程 2/18(金)(全学部)

特別日程 3/12(土)(和歌山のみ)

### 【大学入学共通テスト利用入試】

前期/後期日程で全学部受け付けています。

前期 出願期間 12/16(木)~1/13(木)

後期 出願期間 2/24(木)~3/9(水)

入試に関する  
お問い合わせ

東京医療保健大学 入試事務部

☎ 03-5779-5071 ✉ info@thcu.ac.jp

🌐 <https://www.thcu.ac.jp/nyushi/>



東京医療保健大学

<https://www.thcu.ac.jp/>

■ 医療保健学部 看護学科/医療栄養学科/医療情報学科

■ 東が丘看護学部 看護学科

■ 立川看護学部 看護学科

■ 千葉看護学部 看護学科

■ 和歌山看護学部 看護学科

