

## 教職員研修・研究の実績（令和5年度）

研修期間	研修会・研究会名称	主催	概要	目的と学科、参加者	企業等との連携内容 講師など
5月12日	AI EXPO2023	RX Japan株式会社	最先端の技術動向を見学し、担当科目である人工知能概論や、AIシステム開発実勢の授業内にて展示内容を学生に共有する	【指導力】 AIシステム科 押山統	RX Japan 株式会社 一般社団法人人工知能学会 一般社団法人日本ディープラーニング協会
5月15日	設計が分かるCAD・BIM オペレーターになろう！vol.2	株式会社 クリーク・アンド・リバー社	AIの進化で脅威を感じるCAD・BIM業界に、設計の理解と図面作成能力の向上を目指すウェビナー形式の研修。今回は屋根伏図や断面図といった「図面内容の理解」を中心に解説を行う。	【実務】 情報システム科 吉橋大樹	庵デザイン一級建築士事務所代表 安松一雄氏
6月30日	BIM/CIM LIVE 第13回	株式会社 日刊建設通信新聞社	建設業界のBIM/CIMを活用した生産性向上と働き方改革についての講演会。	【実務】 情報システム科 吉橋大樹	エピック・ゲームズ・ジャパン 杉山明様 他
7月1日 7月15日 7月29日	令和5年度専修学校教員研修会	一般社団法人埼玉県専修学校各種学校協	専修学校教員として、学生・教員のための実践心理、カウンセリング理論、授業実践方法論などについての研修。	【マネジメント】 AIシステム科 押山統	講師 大学教授など
7月4日	教育機関向けゲーム企業6社合同説明会	株式会社 Luigia	ゲーム業界採用担当者による「求める人材像・スキル」と、各社の違いについて	【指導力】 情報システム科 佐藤良哉	株式会社カプコン 株式会社スクウェア・エニックス など6合計6社
7月6日	「つくって終わらない作品の魅せ方 ポートフォリオに使える百戦錬磨のプロの技」	株式会社 ビビビット	プロデザイナーから学ぶ「作品の魅せ方・まとめ方」のセミナー。MIXI・Sansan・チームラボのデザインチームが具体的なアドバイスを提供します。目指すは受け手の共感を得るポートフォリオ作り。さらに、2025年卒デザイナーの採用情報も共有予定です。	【実務】 システム系教員 柿沼武志 吉橋大樹	MIXI・Sansan・チームラボのデザインチーム
7月15日	発達が気になる子どもの保護者への支援	NPO 法人 なでしこ保育研究所	発達が気になる子どもの保護者への支援の方法を学ぶ	【実務】 幼児保育科 戸川千詠子	所沢市こども支援センターエリア「マーガレット」相談員 須田なつ美氏
7月25日	2024年度入学生に求められる学生指導とは	株式会社 進研アド	・データから見る入試環境の実情と専門学校進学者層への影響 ・これからの新入生に向けた効果的な指導と中退予防 ・事例の紹介と具体的な支援	【指導力】 情報システム科 皆川博 佐藤良哉 情報ビジネス科 長瀬あゆみ	株式会社進研アド
7月27日	私立学校教職員人権教育研修会	一般財団法人埼玉県専修学校各種学校協会	人権問題に対する意識の向上やスキルアップ	【指導力】 AIシステム科 押山統	一般財団法人埼玉県専修学校各種学校協会

研修期間	研修会・研究会名称	主催	概要	目的と学科、参加者	企業等との連携内容 講師など
8月1日	学校の先生向けドリームプロジェクト	一般社団法人育児総合研究協会	やる気を育てるために必要なもの、やる気スイッチの土台作り、年齢別のやる気のスイッチの入れ方など、具体的な内容を学ぶ	【指導力】 情報システム科 皆川博 情報ビジネス科 籠原智恵 長瀬あゆみ 幼児保育科 戸川千詠子	多賀クリニック院長 多賀千之氏
8月9日 ～ 8月10日	新任指導力(メンタリング)	一般財団法人職業教育・キャリア教育財団	中堅教職員(管理職)にとっての役割とは何かを知り、新任(部下)の指導育成のための目標管理や新任(部下)の能力・メンバーシップを引き出すための適切な指導・助言が出来るようになる	【実務】 情報システム科 小関士朗	独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構 訓練課 就職アドバイザー 梅野文子氏
8月23日 ～ 8月24日	第29回秘書サービス接遇教育学会研究大会	秘書サービス接遇教育学会	検定試験の活用と社会性の涵養(かんよう)	【実務】 情報ビジネス科 村上 麻衣	法政大学 文学部教授 教育学博士 渡辺弥生氏
8月23日 ～ 9月15日の期間中	2023年度教員研修会	一般社団法人医療秘書教育全国協議会	今大きく変化する医療環境／人材育成の実績 医療マネジメントとの概要／地域医療連携業務の現状／医療介護関連法規の指導法	【実務】 情報ビジネス科 籠原智恵	一般社団法人医療秘書教育全国協議会 理事長 浮舟 邦彦氏
8月24日 ～ 8月25日	能動的学修(職業人としての汎用的能力を養うアクティブ・ラーニングの体験学習)	一般財団法人職業教育・キャリア教育財団	アクティブ・ラーニングが必要とされる背景と考え方について学ぶ。また授業で使えるようなツールやテクニックを学ぶ。	【指導力】 情報システム科 吉橋大樹	京都大学 教育学研究科 助教授 田口 真奈氏
8月24日	専門学校教職員向けオンラインセミナー 今こそ考える留学生支援 -ポストコロナにおける新しい潮流の変化- ～ネパール学生急増にどう対応するか～]	一般社団法人大阪府専修学校各種学校連合会	ポストコロナにおいて急増するネパール学生が来年度以降、専門学校進学を控える中、彼らを正しく理解することが募集や学生生活において適切な対応につながる。専門学校、日本語学校、留学生それぞれの視点から対応方法などを分析。	【指導力】 情報システム科 小関士朗	清風情報工科学院 日本語科 校長 平岡 憲人氏 ポプラ介護福祉学校 事務局渉外担当 谷 久美史
9月1日	リスクマネジメント(クレーム対応)	一般財団法人職業教育・キャリア教育財団	クレームの基本概念を理解し、過去の代表的な事例からクレーム対応の手順や留意点を知り、対応力を高め、中堅教員として相応しいモイソ大解決能力を身に付ける	【マネジメント】 情報システム科 柿沼志志 金井貴史	一般社団法人日本経営危機管理協会 認定講師 野関 由味子氏
9月30日	3D都市モデル市民ワークショップ	熊谷市市長公室 政策調査課 スマートシティ	Re:Earth 基礎講座②	【実務】 AIシステム科 押山統	株式会社 EUCALIA 西林氏
10/2-2/29の期間中	先生のための金融教育セミナー	金融広報中央委員会	現任教員による授業実践と、金融教育の専門家による授業のヒントを学ぶ。(オンデマンド配信)	【実務】 幼児保育科 戸川千詠子	新潟県立三条商業高等学校 教諭 市川 操氏 など

研修期間	研修会・研究会名称	主催	概要	目的と学科、参加者	企業等との連携内容 講師など
10月26日	With コロナ時代の学生への動機付け～モチベーション向上を目指して～	実践行動学研究所	With コロナ時代の教育現場では、低下した学生のモチベーションの回復や意欲全体の向上が求められている。その対応策を学ぶ。	【実務】 情報システム科 柿沼武志	法政大学キャリアデザイン学部 教授 廣川 進 先生
10/30-11/1	FD・SD 関連事例紹介セミナー	一般社団法人 全国専門学校教育研究会	学生の内的動機づけを高めるスキル向上セミナー・選ばれる専門学校になるための『教育力の広報』	【指導力】 情報システム科 皆川博 情報ビジネス科 長瀬あゆみ	(株)リソースフル 中田 明子 氏  (株)進研アド 専門学校事業部 事業部長 松本 晴輝 氏
11月8日	サイボウズ DAYS	サイボウズ株式会社	グループウェアのサイボウズの講演・研修・デモンストレーションを受ける。	【実務】 情報システム科 須永浄大	サイボウズ株式会社
11月9日	2023年度 Dream 会員交流会	一般社団法人ビッグデータマーケティング教育推進協会	①基調講演:「ベシアグループのはりねずみ経営とDX～ビッグデータの活用やデジタル人材育成」 ②企業事例発表:データマーケティング人材の育成と未来 ③学校事例発表: Dream 成果発表会に向けた取り組みと、地方創生☆アイデアコンテストへの挑戦	【実務】 情報ビジネス科 長瀬あゆみ	株式会社ベシアグループソリューションズ 代表取締役社長 樋口 正也 氏  今村商事株式会社 代表取締役社長 今村 修一郎 氏
11月10日	第10回 Engine Education Summit	EPIC GAMES JAPAN	Unreal Engine を活用した映像制作をメインテーマとする。前半は学生向けのセッションとして、Unreal Engine の最新情報と特別講演が行われる。後半は教員限定のセッションとして、映像制作のカリキュラム提案と映像制作をテーマとしたパネルディスカッションを実施される。	【指導力】 情報システム科 皆川博	Epic Games Japan 篠山 範明 氏 ユーチューバー/フリーランス CG デザイナー (@BunchoCG) 三浦 康一 氏 株式会社ヒストリア 代表取締役 佐々木 瞬 氏など
12/19-12/20	「教職員のための ChatGPT 入門および情報系教員のための GPT を搭載したアプリ開発演習」研修	一般社団法人 全国専門学校教育研究会	1日目にソフトウェア開発における ChatGPT の活用方法を学び、LLM を搭載したチャットボットなどのソフトウェア開発演習を通して、LLM の活用スキルとアプリへの組み込みスキルを修得する。	【指導力】 情報システム科 小関士朗 AIシステム科 押山統	東京通信大学 准教授 坂本 一憲 氏
12/12 または 1/12 または 1/16	最新のデータや事例から読み解く「今、求められる中退防止策とは」	株式会社進研アド	・志望意欲が低い学生の指導 ・基礎学力に課題がある学生の指導 ・教職員の学生指導方法にバラツキについて	【マネジメント】 情報システム科 佐藤良哉 情報ビジネス科 菅原智恵 長瀬あゆみ 村上麻衣 幼児保育科 戸川千詠子	株式会社進研アド

研修期間	研修会・研究会名称	主催	概要	目的と学科、参加者	企業等との連携内容 講師など
3月6日	学生支援への課題～法改正、メンタルヘルスケアの対応も含めて	公益社団法人東京都専修学校各種学校協会	「多様な学生に対する専門学校の指導と支援の実際」 ①合理的配慮の提供 ②アカデミックハラスメント ③中途退学予防 ④現代学生の傾向と指導	【マネジメント】 AIシステム科 押山統	医療法人社団慶生会 滋慶トータルサポート・センター長 鈴木剛志 氏
3/18-3/19	休退学防止に向けて「学生の心理的・発達的特徴の理解とそのかわり方の視点—学生・保護者への対応、教職員のメンタルヘルスの維持—」	一般社団法人 全国専門学校教育研究会	・現代の学生の置かれている現状と教員の困り感 ・学生を取り巻く心理的不適応、発達障害等の特徴と理解 ・各学校で抱える学生対応・保護者対応の課題の共有 ・インシデント・プロセスを利用した事例検討—学生対応または保護者対応 ・教職員のメンタルヘルス、質疑応答	【マネジメント】 情報システム科 須永浄大 吉橋大樹	人間環境大学心理学部心理学科 准教授 坂本 真也氏
10月27日	留学生受入れ及び在留手続と申請等取次研修会	公益財団法人東京都専修学校各種学校協会	・留学生の在籍管理 ・出入国在留管理制度、留学生の受入れと申請等取次制度 ・留学生の就職(1)技術・人文知識・国際業務 ・留学生の就職(2)特定技能	【実務】 幼児保育科 戸川千詠子	東京出入国在留局留学審査部門 統括審査官 吉田京美 氏 東京出入国在留局留学審査部門 統括審査官 足利美穂 氏 東京出入国在留局就労審査第一部門 統括審査官 今津慶三 氏 東京出入国在留局就労審査第三部門 統括審査官 田村篤司 氏
11月22日	専門学校留学生担当者研修	一般財団法人職業教育・キャリア教育財団	・出入国在留管理行政の現況と取り組み ・留学生に係る出入国審査・在留審査業務について	【実務】 幼児保育科 戸川千詠子	出入国在留管理庁在留管理課 留学審査第一課長 古館 一弘 氏 東京出入国在留管理局留学審査部門 統括審査官 富岡 明子 氏
1月25日	学校運営管理責任者向けセミナー	一般社団法人 全国専門学校教育研究会	職業教育のマネジメントとして、取り組むべきこと、職業教育のマネジメントを構成する要素、育成する人材像の重要性を知ることができる。また、各学校の事例について学び、自校の職業教育マネジメントについて考える機会とする。	【マネジメント】 情報システム科 正田淳一	三菱総合研究所人材・キャリア事業本部主任 研究員数本沙織

研修期間	研修会・研究会名称	主催	概要	目的と学科、参加者	企業等との連携内容 講師など
2月2日	専修学校教職員の研修等推進のためのオンラインセミナー	一般社団法人 全国専門学校教育研究会	主に専修学校の理事長、学校長等管理職の皆様を対象として、専修学校における教職員の能力開発支援の在り方について検討するセミナー	【マネジメント】 情報システム科 正田淳一	三菱総合研究所人材・キャリア事業本部主任 研究員数本沙織