

=====2022.10.10

専修学校の「いま」を知る あなたの「未来」がここにある

専修学校 #知る専 メールマガジン 第 30 号

=====

※本メールマガジンは、事務局に情報提供のご依頼をいただいた方及びご登録いただいた方に送付しています。お心当たりのない方は、事務局までご一報ください。

本メールマガジンでは、主に専修学校や中学校・高等学校の教職員の皆様を対象に、有識者によるリレーコラムや各種イベント情報、ポータルサイトに掲載した新着情報、専修学校宛に発出した主要な通知・事務連絡をはじめとする行政情報など専修学校教育に関する情報の発信を行うために、不定期（月 1～2 回程度）に発信する予定です。

<<< 本日の配信内容 >>>

■知る専コラム

◆専門学校との4年間の産学連携教育プロジェクトで得た企業側のメリット

（水野 拓宏（株式会社アルファコード 代表取締役社長 CEO、国立大学法人静岡大学 客員教授）

■文部科学省からのお知らせ

1. 「専修学校における先端技術の活用デモスクール」を開催します！
2. 令和4年度「専門学校生への効果的な経済的支援の在り方に関する実証研究事業」の2次公募の開始について
3. 専修学校の質の保証・向上に関する調査研究協力者会議（第26回）について

=====

■#知る専コラム

◆専門学校との4年間の産学連携教育プロジェクトで得た企業側のメリット

（水野 拓宏（株式会社アルファコード 代表取締役社長 CEO、国立大学法人静岡大学 客員教授）

私たち株式会社アルファコードは、メタバースを含めたVRやARという新しい体験型メディアに関連する技術を様々な企業に提案し、社会実装すべく活動している会社です。

仕事の中で「技術」と「アイデア」をいくつも結びつけ、まだ世の中にないサービスの創出に取り組んでおり、新技術を世の役に立つモノにできるよう知恵を絞っているところです。

そのような弊社では、事業領域での新しいアイデアの創出は企業として優先度の高い課題です。しかし、弊社員だけでそれを継続することはなかなか苦勞の連続で、その中、2018年に滋慶学園グループのOCA大阪デザイン&テクノロジー専門学校の産学連携教育プロジェクトである「企業プロジェクト」にお誘いを受けて、4年間の連携をいたしました。

お声がけ頂いた際にプロジェクトを進めよう判断したのは、私の母校の芝浦工業大学での在学中、企業で活躍している技術者を積極的に講師として呼ぶ授業があり、そこに来るゲスト講師のお話が学術的な面とはまた違ってとても楽しく、学びと社会を結びつける意識付けをしてもらえたと常々感謝しており、同様の事で学生に貢献できれば、それもまた弊社のできる技術の社会実装であると考えた為でした。授業では、VR技術の歴史や概念的な特徴に始まり、我々の実際のビジネス事例を基に、企画段階から

運用までユーザを考慮して仕事をしている事例を伝えて、実際に学生のグループでVRゲームを制作します。制作したゲームは審査を行い、優秀だったものは展示会に出展され一般来場者に体験評価してもらいます。

このようなプロジェクトを4年間続ける中で、他にも企業側のメリットがある事に気付きました。・・・

【続きは以下の URL からご覧ください】

<https://shirusen.mext.go.jp/column-20221010/>

=====

■文部科学省からのお知らせ

1. 「専修学校における先端技術の活用デモスクール」を開催します！

文部科学省では令和2年度より、「専修学校における先端技術利活用実証研究」事業を実施しており、全国の専修学校等に委託し、VR（仮想現実）・AR（拡張現実）等の先端技術活用により、職業人材養成機能の強化・充実、新常态での職業教育の質担保を図る可能性を分析しています。

本デモスクールでは、主に専修学校の教職員や経営者の方を対象とし、授業での先端技術の活用を進めてきた各団体による事例紹介や、展示会を実施いたします。

展示会では、各団体が持ち寄った機器等のデモンストレーションや、実機を使っての体験等を予定しております。

【開催概要】

○開催日：10月24日（月）

- ・午前の部（セミナー）：10時～11時30分 ※オンライン
- ・午後の部（デモスクール）：13時～16時

○会場

- ・午前の部（セミナー）：オンライン
- ・午後の部（デモスクール）：三菱総合研究所（東京都千代田区永田町二丁目10番3号）

【詳細・参加申し込みはこちらから】

<https://www.mri.co.jp/seminar/20221024.html>

2. 令和4年度「専門学校生への効果的な経済的支援の在り方に関する実証研究事業」の2次公募の開始について

標記委託事業については、昨年度に引き続き公募を行い、応募のあった都道府県と契約を締結し、事業を実施しているところです。

今回、文部科学省においては、追加で都道府県からの申請を受け付けることとし、10月7日付で文部科

学省調達 HP にて2次公募を開始し、各都道府県私立専修学校主管課にご案内しております。
当該委託事業は、意欲と能力のある私立の専門学校生が経済的理由により修学を断念することがないよう、経済的支援及び修学支援アドバイザーによる修学支援を行い、各専門学校における経済的支援に係る効果的な取り組みを含め、施策効果等に関するデータを収集し、分析・検証を行い、その効果等について普及することにより専門学校の取組の更なる充実を図ることを目的とするものです。
協力校として事業に参加を希望される学校におかれては、所在する都道府県へご連絡いただきますようお願いいたします。

【公募に関する情報はこちらから】

<https://pf.mext.go.jp/gpo3/MextKoboHP/list/kp010000.asp>

3. 専修学校の質の保証・向上に関する調査研究協力者会議（第26回）について

令和4年9月29日（金）に専修学校の質の保証・向上に関する調査研究協力者会議（第26回）を開催いたしました。

主な議題として

- ・意見交換
- ・大学設置基準等の改正を受けた専修学校設置基準の在り方

を取り上げ、委員の皆様に活発な御議論を頂戴しました。

なお、会議資料については、以下リンク先より御確認いただけます。

【詳細はこちら】

https://www.mext.go.jp/b_menu/shingi/chousa/shougai/027/index.htm

■ #知る専 Twitter について

「専修学校 #知る専」は、Twitter でも毎週木曜日に情報を配信しています。
#知る専の最新情報を配信するとともに、アンケート企画など新しい取組を進めてまいります。
専修学校関係のイベントなどの様子も投稿しています。
ぜひフォローをよろしく願いいたします！

【#知る専 Twitter】

https://twitter.com/senshu_shirusen?ref_src=twsrc%5Etfw

■ YouTube #知る専チャンネルについて

「専修学校 #知る専」では、専修学校から投稿される動画を YouTube に掲載しています。
学生さんのインタビューや専門学校を卒業された方の働く姿、学校での学びの様子のほか、文部科学省の委託事業によるモデルカリキュラム等の紹介などを行っています。
#知る専HPからもご覧いただけますので、ぜひチェックしてください！

また、投稿をご希望の方は知る専事務局までお問い合わせください。

【#知る専チャンネル】

<https://www.youtube.com/channel/UCzqZYCFzxM0zrfAHToeNVXA/featured>

=====

本メールマガジンの配信停止を希望される場合は、
以下のお問い合わせから ご一報ください。 <https://shirusen.mext.go.jp/contact/>

★=====★

【専修学校 #知る専 事務局】

文部科学省 総合教育政策局 生涯学習推進課 専修学校教育振興室

<https://shirusen.mext.go.jp/contact/>

Web ページ : <https://shirusen.mext.go.jp/>

Twitter : https://twitter.com/senshu_shirusen

YouTube : <https://www.youtube.com/channel/UCzqZYCFzxM0zrfAHToeNVXA/featured>

★=====★