公益社団法人 私立大学情報教育協会

第11回産学連携人材ニーズ交流会 開催要項

日 時 : 2020年3月13日(金) 13:00~17:00

場所: AP市ヶ谷 Learning Space 8階Aルーム

東京都千代田区5番町1-10 (JR・地下鉄各線「市ヶ谷駅」徒歩1分)

1. 開催趣旨

全てのモノがインターネットでつながるIoT、AI、ロボット等の技術革新が進展し、産業構造、働き方、ライフスタイルが大きく変化することが想定される中、政府は本年5月に「AI戦略」として、全大学生がAIの基礎を学べる体制を目指す方針を固め、標準カリキュラム・教材の作成、学部の枠を超えた文理横断的な「連携課程」の大学設置基準の改正など、AI人材の育成に本格的に取組む方針を打ち出しています。

そこで今回は、「AIを使いこなす人材育成」をテーマに、AIを活用して課題解決に取組むための教育内容・ 方法や産学連携による教育環境の構築などの進め方について意見交流し、価値創造を支える人材育成に向けた 教育改革の方向性を考える機会とします。

2. プログラム

13:00 開会挨拶 向殿 政男 氏 公益社団法人 私立大学情報教育協会会長

産学連携人材ニーズ交流会の目的、取り組み経過、今後の進め方等について報告・説明します。

13:10 情報提供

(1) 人間中心のAI社会原則について

平野 晋 氏 中央大学国際情報学部長、教授

人間の尊厳が尊重される社会とするために、AIを道具として使い、多様な背景を持つ人々が多様な幸せを追求できる社会となるよう、ゆるやかなルールとして、人間中心の原則など、7つの原則を内閣府統合イノベーション戦略推進会議で策定しました。この原則は、AI社会の基本理念に相当するもので、あらゆる分野で理解し、その実現に向けた新たな法整備等が課題となっています。そのことから、社会全体を俯瞰する価値観や倫理観を大学教育の中で取扱うことが必須となります。

13:50

(2) 「大社接続」によるAI・データサイエンス教育の取組み

政府はデータサイエンスとAIを理解し、各専門分野で応用できる人材を2025年までに25万人育成する目標を掲げ、取り組もうとしています。このような中で産学連携による人材育成の取組みが始まっておりますが、その一端として同志社大学と関西学院大学が取組んでいる事例・課題を紹介いただきます。

<同志社大学の取組み>

宿久 洋 氏 同志社大学文化情報学部教授

株式会社大和総研との学生向けデータサイエンス教育の包括的な連携、研究室レベルで多くの企業と学生を 巻き込んで行っているデータサイエンス教育などの取組みについて紹介いただきます。

<関西学院大学の取組み>

已波 弘佳 氏 関西学院大学学長補佐、理工学部教授

日本アイ・ビー・エム株式会社とAIを活用するスキルに焦点を当てた教育を共同開発し、予備知識がなくても学べるカリキュラムと実際の現場に近い演習を多く盛り込んだ教育、大社接続の取組みなどについて紹介いただきます。

15:10 休憩 (20分)

15:30 全体討議

AIを使いこなす人材育成を考える

大学と産業界・地域社会を組み入れた「大社接続」をすすめるための留意点などについて「情報専門教育分科会」から報告を行うとともに、企業2社からデジタル・トランスフォーメーション等の話題提供を受け、AIを活用してイノベーションに関わる人材教育の在り方について、「倫理の問題」、「見えない根拠の問題」、「実践的な学びの場の問題」などの視点から、大学と産業界がどのように接続・連携すべきか意見交換します。

17:00 閉会挨拶

17:00 閉会

3. 参加対象者

(1) 大学関係者

私立大学の教員、職員

(2) 企業関係者

本事業に賛同する企業の経営責任者、人材育成部門・事業部門の責任者及び担当者

4. 運営方法について

- (1) 交流会の内容は編集し、私情協サーバーからインターネットにて配信を予定しております。
- (2) 映像は、参加者、発言内容が特定されないよう会場全体の俯瞰映像とし、交流会での発言は固有の大学名、企業名でなく「我が大学」、「我が社」などの表現で発言していただく予定にしております。

5. 参加費

無料

6. 申込方法

別紙申込書にて2020年3月3日 (火) 迄にお申込下さい。

※申込締切を2020年2月28日(金)から3月3日(火)に延長しました。 申込書は(http://www.juce.jp/LINK/sangakurenkei2019/) に12月中旬に掲載します。 ダウンロードしてメールにて(info@juce.jp)迄お送り下さい。

8. 問い合わせ先

公益社団法人 私立大学情報教育協会事務局 〒102-0073 東京都千代田区九段北4-1-14 九段北TLビル4F TEL:03-3261-2798 FAX03-3261-5473 E-mail:info@juce.jp

会場地図

