

個別ゼミ概要 (WEB掲示用)

授業科目名	如水会寄附講義「如水ゼミ」		
ゼミ名	社会デザインと IT の力		
講師幹事名	花谷昌弘	大学教員	武村知子
学 期	春夏・秋冬	開講時間	水曜 4～5時限

【授業の目的・到達目標】

現代社会と切っても切れない関係にある IT。スマホやタブレットなどの個人向けのサービスから、電子マネーや通信などの社会インフラにいたるまで、生活の隅々にまで IT は浸透している。したがって、新しい IT サービスを考えることは、新しい社会を考えることとほぼ同義になっている。講義では、最新の IT の動向にふれるとともに、そこから導き出される新しい社会をどのようにデザインするのかについて、学習してもらいたい。

【上記目的・目標達成方法】

最先端の IT 関連技術や、IT ビジネスの現場についての説明を行い、世の中のトレンドを理解してもらおう。さらに、デザイン思考をベースにした NTT データの手法である「DCAP」を活用して、社会デザインを実際に行ってもらおう。

なお、受講生が 10 名を超える場合、チームでのビジネスモデル作成となる。

【授業の内容と計画】

月日	氏 名	卒年 学部	社名・役職	講義内容
9/22	平松寛代	H12 法	総務省 情報流通行政局 情報流通高度化推進室長	<ul style="list-style-type: none"> 講義概要説明 「デジタル社会の構築における虫の目、鳥の目、魚の目」 DCAP について
9/29	花谷昌弘	H8 法	株式会社 NTT データ デジタルコミュニティ事業部 スマートシティ推進室 部長	<ul style="list-style-type: none"> 「社会デザインと IT」 DCAP-AP の実践 (1)
10/13	石黒不二代	学外	株式会社 ネットイヤーグループ 取締役 チーフエバンジェリスト	<ul style="list-style-type: none"> 「攻める DX」 DCAP-AP の実践 (2)
10/27	和田芳明	S57 経	株式会社 NTT データ 部長 立教大学ビジネスデザイン研究科 特任教授	<ul style="list-style-type: none"> 「データサプライチェーンにおけるデジタルトランスフォーメーション-XBRL がもたらす社会改革」 DCAP-ID の実践 (1)
11/17	磯矢亮太	H23 社	株式会社 NTT データ ソーシャルデザイン推進室 課長代理	<ul style="list-style-type: none"> 「Smarter Society Vision 2021」 DCAP-ID の実践 (2)
12/1	石塚昭浩 ポパイ (稲葉陵太)	H3 社 学外	NTT DATA Asia Pacific Pte. Ltd. Chairman and CEO イオン株式会社 理事 イノベーション責任者	<ul style="list-style-type: none"> 「世界の中の日本の IT (仮)」 DCAP-BMC の実践
12/15	山口重樹	S59 経	株式会社 NTT データ 代表取締役副社長	<ul style="list-style-type: none"> 「デジタルエコノミーに求められる経営戦略」 ビジネスモデル発表会 まとめ

個別ゼミ概要 (WEB掲示用)

【テキスト・参考文献】

テキスト

初回に、PDF ファイルを配布します。

参考文献

山口重樹 共著「デジタルエコノミーと経営の未来」東洋経済新報社刊

山口重樹 共著「信頼とデジタル ～顧客価値をいかに再創造するか～」ダイヤモンド社刊

花谷昌弘 共著「情報銀行のすべて」ダイヤモンド社刊

【受講生に対するメッセージ、希望】

IT 企業、IT ビジネスというと、プログラミングをバリバリやってというイメージだと思います。

実は、IT ビジネスで成功するためには、「社会をどのようにデザインするのか?」ということがとても重要です。

その能力は、一橋大学の学生は、入学以来、大いにブラッシュアップされていると思います。

そんな「社会デザイン×IT」の現場を見たい、その一端を体験してみたい、

そんな思いのある学生さんをお待ちしています。

宿題とやることは多いと思います。その分、社会人になって役に立つスキルが身につくと思います。