



■機械学習のいろは～演習で学ぶ最新手法～■ [2022年8月21日(日)申込〆切]  
<リアルタイム/オンライン開催>

【開催日】2022年9月3日(土)～2022年10月1日(土)全3回

10:00～15:00(休憩12:00～13:00)

【定員】40名(最低開講人数5名) 先着順

【対象】AIや機械学習に興味のある方

【受講費用】30,000円(税込)

【お申込み】<https://extension.sec.tsukuba.ac.jp/archives/lecture-list/2458>

■土砂災害対策の最前線2022■ [2022年9月19日(月)申込〆切]

<リアルタイム/オンライン開催>

【開催日】2022年10月3日(月)～12月20日(火)全5回

【定員】100名(最低開講人数15名) 先着順

【対象】・砂防・土砂災害対策に関する業務に従事する若手・中堅行政担当者  
・砂防・土砂災害対策に関する業務に従事する若手・中堅コンサルタンツ会社等職員

【受講費用】15,000円(税込)

【お申込み】<https://extension.sec.tsukuba.ac.jp/archives/lecture-list/2415>

■こころを測る(応用2)～尺度の信頼性や妥当性の検討方法～■ [2022年10月20日(木)申込〆切]

<リアルタイム/オンライン開催/オンデマンド配信>

【開催日】2022年11月11日(金)～2022年12月11日(日)

2022年11月30日(水)18:00～19:00 オンライン回答分析会

【定員】40名(最低開講人数10名) 先着順

【対象】こころを測る(応用1)を受講している方

【受講費用】27,000円(税込)

【お申込み】<https://extension.sec.tsukuba.ac.jp/archives/lecture-list/2349>

■2022年度CFAレベル1試験準備コース 全17回

2022年度CFAレベル2試験準備コース 全16回■ [2023年3月31日(金)申込〆切]

<リアルタイム/オンライン開催/オンデマンド配信>

【開催日】2022年4月1日(金)～2023年3月31日(金)

【定員】なし

【対象】CFA試験合格を目指すビジネスマン

【受講費用】48,000円(税込)一般

43,000円(税込)日本CFA協会アソシエイト会員、筑波大学修了生

【お申込み】

2022年度CFAレベル1試験準備コース

<http://extension.sec.tsukuba.ac.jp/archives/lecture-list/2298>

2022年度CFAレベル2試験準備コース

<http://extension.sec.tsukuba.ac.jp/archives/lecture-list/2299>

■法学入門・基礎編 ～法律のイロハを学ぶ～ 全10回（視聴期：開始の連絡から6ヵ月間）

法学入門・実務編 ～法律実務の基礎を学ぶ～ 6コース（視聴期：開始の連絡から6ヵ月間）■〔2023年3月31日（金）申込〆切〕

<オンライン開催／オンデマンド配信>

【開催日】2022年7月1日（金）～2023年3月31日（金）

【定員】なし

【対象】社会人や一般の方で法学の基礎を学んでみたい方

【受講費用】20,000円（税込）基礎編

2,500円（税込）実務編（A・Bコース）

5,000円（税込）実務編（C～Fコース）

【お申込み】

法学：基礎

<https://extension.sec.tsukuba.ac.jp/archives/lecture-list/2466>

法学：実務

<https://extension.sec.tsukuba.ac.jp/archives/lecture-list/2476>

>>Facebookからも最新情報が見られます<<

<https://www.facebook.com/ep.sanren>

---

その他ニュース・お知らせ（ニュース、イベント情報、公募情報）

---

■今回は、情報技術を使ったプロダクト、いわゆる「もの」を開発・制作し、その「もの」づくりによって良好なコミュニケーションを演出する活動をしている芸術系の内山 俊朗（ウチヤマトシアキ）准教授の研究について紹介します！

<詳細はこちら>

<https://www.sanrenhonbu.tsukuba.ac.jp/wp/wp-content/uploads/2022/04/news202205.pdf>

■技術マーケットプレイス（Flintbox）を公開中■

筑波大学オープンイノベーション国際戦略機構では、本学の研究成果を技術マーケットプレイス（Wellspring社のFlintbox）を使い、日々世界へ発信しています。これまでのありがたい研究シーズ集とは違い、技術のキーポイントがひと目でわかる、技術の利点、市場用途やIP情報等の記載がある、技術移転担当者に直接コンタクトできる、などが特徴です。皆様のアクセス、お問い合わせをお待ちしております！

・最新の掲載 にほんごアベニュー（発話・会話例検索コンテンツ）

<https://tsukuba.flintbox.com/technologies/e98b3ce2-204b-4342-9eda-43fbbc011a71>

・これまでに掲載してきた情報はコチラから

<https://tsukuba.flintbox.com/technologies/>

---

企業のみなさまへ：科学技術相談、産学連携プラットフォームをお役立てください

---

▼筑波大学と共同研究をしたい、大学の持っている技術を事業化したい、  
大学から技術指導を受けたいなど技術相談をお受けします。

[https://www.sanrenhonbu.tsukuba.ac.jp/joint-research/for\\_company](https://www.sanrenhonbu.tsukuba.ac.jp/joint-research/for_company)

▼全国の大学・研究機関が「解決したい」のヒントを提供する『産学連携プラットフォーム』  
23の大学と高専、機構が、企業様が求めているニーズにお応えします。

<https://sme-univ-coop.jp/>

=====

国立大学法人 筑波大学 国際産学連携本部 <https://www.sanrenhonbu.tsukuba.ac.jp/>

〒305-8550 茨城県つくば市春日 1-2 高細精医療イノベーション棟 1階

E-mail [tlo-sanren@un.tsukuba.ac.jp](mailto:tlo-sanren@un.tsukuba.ac.jp)

\*このメールマガジンは、筑波大学産学連携部からのご案内を許諾いただいた皆様へお送り  
しています。

配信不要の方は、このメールアドレス ([tlo-sanren@un.tsukuba.ac.jp](mailto:tlo-sanren@un.tsukuba.ac.jp)) へご連絡ください。