

「マイラ」受講希望調査へのご協力をお願い

- 卓越大学院プログラム（MIP）では、大学院生のための補助教材として3か月間、「マイラ」を導入します。
受講期間（予定※前後する可能性があります）：2020年11月1日～2021年1月31日

**「マイラ」受講希望者数を把握し、適切な予算確保を行うため、
「マイラ」受講を希望される方は「マイラ」受講希望調査へご協力をお願いいたします。
調査〆切： 9月30日（水曜日）**

<https://forms.gle/U1znF1XMFLvSSTG26>

「マイラ」をMIPの大学院生のみならず、医学研究科・薬学研究科・CiRA、
WPI拠点ASHBiの職員・学生の皆様にもご提供することを検討しております。
（本期間中は受講生の金銭的負担がない方向で検討しています）



調査によって、受講希望者数を見積もり、受講者数・予算捻出を検討いたします。
希望者数が非常に少ない場合は、本取り組みの実施を取りやめます。
一方、希望者数が非常に多い場合は、後日行う受講募集の際に人数制限する可能性があります。
（その場合はアンケート回答者を優先しますが、アンケートへの回答が受講を保証するものではないこと、ご了承
願います）

E-ラーニング「マイラ」について

マイラ マイクロ・ラーニングサイトの特徴

◆「自ら学ぶ」を習慣化のためのデジタルビジネス時代のツールの一つ

- ✓ IT技術の進歩に従って、年々学ばなければいけない内容は多岐にわたり増加
- ✓ マイクロラーニング（コンテンツを学びやすい3分程度にし、記憶に最も残りやすい）で記憶の定着化をはかる

◆マイラの特徴

①組織人として若手の基礎的なスキル向上をサポート

社会人として基本的な学習コンテンツを提供

- マナー：配属前に知っておきたい報連相、失敗しないための言葉の礼儀作法 など
- 仕事：ITパスポート講座、コンピュータ構成要素編、コンプライアンスの基礎 など

【マイラHP】

<https://www.myla.jp/>

②スマホ世代に受け入れやすい仕組みを提供

- 全コース見放題：学びやすい3分程度の動画で構成（1コースは30分～1時間で完結）
- モバイル対応でいつでもどこでも、すきま時間で学べる
- コメント機能を使った実践報告・共有の場の提供
- ポイントやバッジなど、学習意欲を高めるしくみ

【無料サンプルも視聴ください】

コンプライアンスの基礎1

<https://www.myla.jp/product/detail.php?pid=99>

③従来のイーラーニングとは異なるアプローチ

- 強制ではなく、興味のわくコンテンツを自発的に学ぶ楽しさを実感
- 研修で興味を持ったこと足りないと思ったことを自由に学べるしくみ
- コミュニケーション機能提供（受講状況を所属長などが確認可能）



「マイラ」の導入と達成目標

- 卓越大学院プログラム（MIP）では、大学院生のための補助教材として3か月間、「マイラ」を導入します。
受講期間（予定※前後する可能性があります）：2020年11月1日～2021年1月31日
- 「マイラ」をMIPの大学院生のみならず、医学研究科・薬学研究科・CiRA、WPI拠点ASHBiの職員・学生の皆様にもご提供することを検討しております（本期間中は受講生の金銭的負担がない方向で検討しています）。
- 「マイラ」は医学研究科・薬学研究科等で学ぶ専門性の高い講義ではなく、幅広い知識を取り入れるための補助教材です。一見、研究活動に関係ないコースが多いように思われるかもしれませんが、実際には非常に密接な関りがある可能性があります。是非この機会に、まっさらな気持ちで、さまざまな知識を広く吸収するきっかけにいただければ幸いです。
- 全299種のコースを自由に視聴可能です。
- 事務局より「社会人になる前に最低限必要な知識」等、目的に沿ったコース紹介を行います。
- 3か月後、継続利用を希望する方は個人会員（月額900円）にて継続利用が可能です。

お問い合わせ先：教務課教育推進室（メディカルイノベーション大学院プログラム担当）
Email:takuetsu-med[at]mail2.adm.kyoto-u.ac.jp