

3大学(関西・中央・法政)共催 データサイエンス・アイデアコンテスト 2024(協賛 マイナビ) 応募要項



関西大学
KANSAI UNIVERSITY



中央大学



法政大学
HOSEI University

&



コンテスト概要

- 数理・データサイエンス・AIの知識・技術の利活用、実践する場として「3大学(関西・中央・法政)共催データサイエンス・アイデアコンテスト2024(協賛 マイナビ)」を開催します。
- 応募テーマについて、公開データを利用して分析を行い、アイデアを提案してください(エントリー締切:8月26日(月))。
- 1次選考は各大学で行い、合計12チームが最終選考会のプレゼンテーションに進みます。また、次点の合計6チームがポスター発表で参加します。
- 最終選考会は10月26日(土)に中央大学後楽園キャンパスで開催します。
- 最終選考会では、表彰・賞金があります。

応募資格

- 関西大学・中央大学・法政大学に在籍中の学部生
- 関西大学・中央大学・法政大学の併設校・附属校・付属校に在籍中の高校生
- 応募は個人、グループいずれも可(人数制限なし。但し、エントリー後のメンバー変更は不可)
- 1人が代表者あるいは分担者として応募できる件数は1件まで
- 10月26日(土)に開催される最終選考会、授賞式に参加、発表できる方

※本イベントは、データサイエンスの導入教育へ関心を高めることを目的としています。よって、対象を学部生向けとし、大学院生の応募資格はありません。

応募テーマ

人生100年時代のキャリア形成

人生100年時代と謳われている現代において「自律的なキャリアの形成(キャリア自律)」「自分らしくあり、心豊かに働くこと」「個人の信念や思いに共感し、支援できる社会を皆で創ること」などが求められています。一人ひとりが幸せであることを大切にしながら、自律的に働くことが結果として個人と組織両方の生産性を高めることにつながるとも言われています。

大学生活を過ごす皆さん一人ひとりが主体的にキャリアを考えるために必要な取り組みやアイデア、企業等が社員に自律を促す取り組みやサービス、リスキリングやアップスキリングといわれる学び続けるための仕組み、または、日本の現状を定量的に把握した上で、安寧な社会を継続させるために注力すべき施策や日本で成長すると思われる市場や業種などについて、応募テーマからデータに基づき導かれたアイデアを提案してください。

- アイデアは、e-Statなどの公的データ等、適切な公開データ(参考として別に例示。利用可能なデータは公開のものであれば例示に縛られるものではない)を利用して分析を行い、説明、提案してください。
- 公開データに加えて、独自に収集したデータの利用も認められます。データ収集に際してアンケートを実施する際は、データの利用目的を明確にし、適切に情報管理をしてください。

参考：公開データ

- e-Stat(政府統計の総合窓口)
<https://www.e-stat.go.jp/>
- 総務省統計局
<https://www.stat.go.jp/>
- OECD Data
<https://data.oecd.org/>
- マイナビ社のウェブサイト
「マイナビキャリアリサーチLab」には同社の調査データやレポートが掲載されています。
<https://career-research.mynavi.jp/>
- RESAS(地域経済分析システム)
<https://resas.go.jp/>
- 厚生労働統計一覧
<https://www.mhlw.go.jp/toukei/itiran/index.html>
- ILO Statistics and databases
<https://www.ilo.org/global/statistics-and-databases/lang--en/index.htm>

参考としての例示です。
公開データであればコンテストで利用可能です。

マイナビからの応援

マイナビより応援動画

応募テーマにある「人生100年時代」や「これからの社会で求められる力」等についてお話をいただきました。コンテストにエントリーする方はもちろん、参加を悩んでいる方も是非一度ご覧ください。

[動画はこちら](#)

スピーカー

高橋 誠人 (たかはしまこと) 様
株式会社マイナビ 就職情報事業本部
就職ナビ統括本部 マイナビ編集部
編集長(マイナビ編集長)
日本キャリア開発協会会員(CDA=キャリア・デベロップメント・アドバイザー)

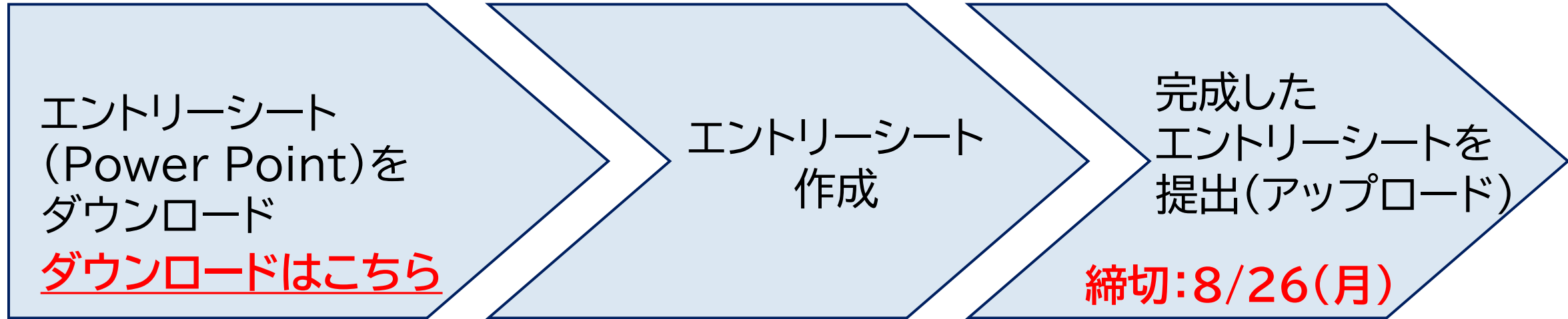
オリエンテーション

5月～9月にオリエンテーションを計画しています。開催日時、申込方法など詳しくは各大学事務局からの情報を確認してください。

5/20	3大学合同オリエンテーション (オンライン開催)
6月	電通IDEATION FACTORY
7～9月	日テレプレゼンワークショップ

応募方法

※ダウンロードフォームは3大学共通です。



提出(アップロード)先

- ・所属大学(グループの場合は代表者の所属大学)へ提出(アップロード)してください。
- ・高校生は系列の大学が用意する提出先にアップロードしてください。

関西大学	中央大学	法政大学
アップロードはこちら	アップロードはこちら	アップロードはこちら

※アップロードがうまくできない場合には、問い合わせ先にある大学毎のメールアドレスにエントリーシートを送付してください。

応募上の注意事項

- 応募の内容は応募者本人(もしくはグループ)のオリジナルなもので、他のコンテスト等に応募していないことを原則とします。
- 応募者は、特許権、実用新案権、意匠権、著作権等の知的財産権について、応募者自身が必要に応じてあらかじめ法的手続きを行うものとし、3大学はこれらの法的権利等について一切の責任を負いません。また、他者の成果物をクレジット表示することなく、応募者の成果物とすることは剽窃行為に該当します。著作権等の侵害に該当しない場合であっても引用する際は、必ず、引用元を明示してください。
- 応募内容や応募者の氏名、写真等は3大学のウェブサイトやSNS等で公開する場合があります。
- 応募書類は返却いたしません。また、審査内容についての問い合わせには応じかねます。
- 応募内容は差し替え、変更できません。
- エントリーシートのファイルサイズは10MB以内に設定してください。

一次選考

- 各大学での書類選考(一次選考)です。
- 併設・附属・付属校の応募はそれぞれの大学にて選考されます。
- エントリーシートに基づき、複数の審査員による審査を実施し、3大学合わせて最大12組が最終選考会のプレゼンテーションに進みます。
- 次点の6組が最終選考会会場で開催するポスター発表に参加します。
- 結果発表は2024年9月20日(金)にメールで御連絡します。
- 一次選考を通過した応募者は、エントリーシートの内容を基に改めてPowerPointのスライドを作成し、指定期日(10月21日(月))までに各大学の事務局に提出してください。※提出先はP.14参照。
- ポスター発表に参加する方も指定期日までにポスターを作成し、データを提出してください。

<最終選考会は対面(中央大学後楽園キャンパス)で開催します。>

最終選考会

日時:2024年10月26日(土) ※開始時間等、当日のプログラム詳細は後日案内

会場:中央大学後楽園キャンパス ※関西大学の学生には旅費の一部(昨年実績25,000円)の補助があります

プレゼンテーション

内容	作成した資料を基にプレゼンテーションを行います。
持ち時間	プレゼンテーション(7分)・質疑応答(5分)
発表方法	PowerPointを使用すること ※発表時間を勘案し10枚程度を目安とします。 スライドへの動画挿入や発表中のパフォーマンス可
発表者数	メンバーの中から5名以内

ポスター発表

内容	作成したポスターを基に、ポスターセッションの時間に発表いただきます
ポスターサイズ	A0サイズに印刷して掲示します
発表者数	メンバーの中から3~5名程度 ※関西大学の学生の補助は3名分

参考:

最終選考会終了後、懇親会を開催します。

最終選考会、懇親会の様子は録画、撮影、配信をします。撮影した写真等は記録して保存するとともに、ウェブサイトやプレスリリースにて公開します。また、録画した映像は、YouTubeにて公開する予定です。

選考基準・選考委員

- 選考基準: 次の(1)～(5)を中心に総合的に判断します。
 - (1) テーマ分析度
 - (2) データ分析度
 - (3) 実現可能性
 - (4) 革新性・独創性
 - (5) プレゼンテーション/表現
- 選考委員: 3大学選出委員・株式会社マイナビ選出委員で構成します。

表彰

プレゼンテーション

賞の名称	賞内容
最優秀賞	賞状ならびに賞金10万円
優秀賞	賞状ならびに賞金5万円
アイデア賞	賞状ならびに賞金3万円
エンジニアリング賞	賞状ならびに賞金3万円
マイナビ賞	賞状ならびに賞金3万円
チャレンジ賞	賞状ならびに賞金3万円
オーディエンス賞	賞状ならびに賞金2万円
特別賞	賞状ならびに賞金1万円

※ポスター発表での参加も、表彰を用意しています。

スケジュール

応募期間

応募要項
発表

4/5
(金)

エントリー
締切

8/26
(月)

一次選考

一次選考
結果発表

9/20
(金)

最終選考

最終選考
資料提出
締切

10/21
(月)

最終選考会
表彰式

10/26
(土)

問い合わせ先

大学名	事務局名	連絡先
関西	データサイエンス教育 プロジェクト事務局	data-science@ml.kandai.jp
中央	AI・データサイエンス センター事務室	aidatascience-grp@g.chuo-u.ac.jp
法政	総長室付教学企画室	kyogaku@hosei.ac.jp

昨年度(2023年10月)に開催された最終選考会の様子をYouTubeに掲載しています。ご覧ください。