

課題

研究・プロジェクト課題

あなたが最も問題意識をもって主体的に取り組んでいる、データサイエンスが関連する研究やプロジェクト活動について、その内容や成果をPDF2枚以内(スライド形式等も可)で要約した資料を提出してください。

※学内外問わず、授業や研究、アルバイト等で普段取り組まれているもの(授業のレポートや学会での発表資料)をご活用いただいても構いません。

設問① あなた自身は上記の研究・プロジェクトに対してどのように関わりましたか。チームで取り組んだ場合は、ご自身の具体的な役割や担当したフェーズも明記してください。(200文字以下)

(例:共同研究として〇〇のパートを担当し、データクリーニングから因果推論モデルの構築、および仮説検証までは自分が中心となり分析・課題発見を担った)

設問② 自分なりに活用したデータサイエンスの手法、実証分析のアプローチや使用したツール(Python、SQL、R等)を具体的に記載してください。(200文字以下)

設問③ 研究や活動で学んだことがマーケティング業界や博報堂での仕事において、どう生かせると考えていますか?

(200文字以上500文字以下)※データサイエンススキルが社会でどう生かせるかという一般論ではなく、あなた自身のキャリアを踏まえてどのように生かしていきたいかを考えてみてください。

注意事項

- ・ 締切日時直前のネット環境の接続不良等での提出遅れについても、締切以降の受付はいたしませんのでご注意ください。余裕を持ったご提出をお願いいたします。
- ・ 課題に取り組むにあたり、生成系AI(ChatGPT等)を使用した場合は、必ずその旨をご記入ください。
- ・ 書類選考後の最終面接やインターンシップ実施後の早期選考において、ご提出いただいた内容についてのご質問もいたしますので、必ずご自身が関わったものや事実で提出いただきますようお願いいたします。