



『多度学園』



本物力こそ桑名力


日本初!!

AIとつくる校歌の作成



新しい時代の学びを
実現する学校にふさわしい校歌に

校歌に特化した研究プロジェクトとの共創

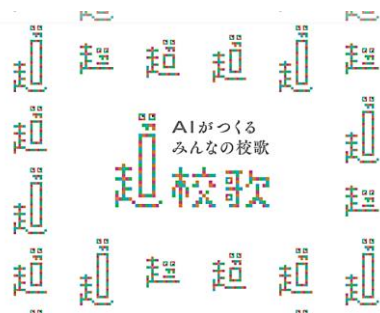


AIがつくる
みんなの校歌

起校歌

AIとつくる校歌の作成

校歌に特化した研究プロジェクト



理化学研究所 革新知能統合研究センター (理研AIP) と iU、B Lab の共同研究「超校歌～AIがつくるみんなの校歌」では、AI技術を用いて、価値観が多様化する時代に相応しい、進化する校歌のあり方を検討します。

理化学研究所
革新知能統合
研究センター

特定国立研究開発法人 理化学研究所
革新知能統合研究センター

文部科学省AIPプロジェクトの研究拠点として
2016年度に設置され、日本のAI研究をリードす
べく活動を行っている。



iU 情報経営イノベーション専門職大学

「B Lab」は、研究所と銘打ちながら、世界中の大学・研究所・地域・人材をつなぎ、多くの人の得意技や知見を融合させ、新しい技術、サービス、コンテンツ、ビジネス、社会を生み出す参加型プラットフォームである。

引用:「超校歌～AIがつくるみんなの校歌」

AIとつくる校歌の作成



本物力こそ桑名力

「校歌」に込めたいもの

- ・子どもたちの思い
- ・子どもたちへ伝えたい地域・保護者の願い
- ・地域・子どもたちに親しみあるキーワード など

「校歌」作成手順

公募でキーワードを募集し

開校準備委員会が主体となって、作詞作曲する。

超校歌AIのアシスト

AIとつくる校歌の作成

校歌に込めたいキーワード等の公募

募集内容

- ・ 歌詞に取り入れたい**キーワード** (例: 希望、清く明るく、元気に仲良く歩もう など)
- ・ **イメージ** (例: ゆったりと、応援歌風に、〇〇の曲のように など)

募集対象者

- ・ 多度地区の未就学施設・小学校・中学校の**子どもたち、保護者、卒業生、教職員**
- ・ 多度地区の**住民**
- ・ 多度地区にお勤めの方

募集期間

- ・ 令和5年**8月25日(金)** ~ **9月30日(土)**

応募方法

Webフォームにて送信、または、**応募用紙**を応募箱に投函

たくさんのご応募
お待ちしております



AIとつくる校歌の作成

校歌の作成スケジュール

9月

10月

11月

12月

1月

2月

3月

4月

キーワード等募集

歌詞に入れたいキーワードやイメージを募集

データ集計

作詞

企画会議
開校準備委員会

チェック
著作権

リアルタイムで AI プログラムを触りながら、みんなで歌詞を作詞。

作曲

たたき台

開校準備委員会

リアルタイムで AI プログラムを触りながら、校歌を作曲。

編曲・伴奏



AIとつくる校歌の作成



本物力こそ桑名力

「多度学園」の校歌

- ・ 作詞・作曲に地域のかかわりがあったことが表記される
 - ▷ 作詞・作曲者名は「多度のみなさんと超校歌AI」(名称:仮)となる。
- ・ 日本で「初めて」のAI校歌

