

【表示された顔の特徴イメージを分析して絵文字を動的に生成する】 Meta

①要約：

この発明は、Meta が提案している新しい機能です。それは、写真や動画を投稿する際に自動的に絵文字やメッセージを追加することや、顔の表情やジェスチャーを認識してそれに応じた絵文字やオブジェクトを追加することができるというものです。

②目的：

この発明の目的は、ユーザーに感情表現をより簡単に行う手段を提供することです。ユーザーは自分の感情や思いを選ぶことなく、自然な形で投稿することができます。また、広告においても商品やオブジェクトを追加することで、ユーザーにより魅力的なコンテンツを提供することができます。

③新規性：

この発明は、既存の写真や動画の投稿機能に加えて、自動的に感情やジェスチャーを認識し絵文字やオブジェクトを追加する機能を備えています。これにより、ユーザーはより表現豊かなコンテンツを投稿することができます。

④独自性：

この発明は、他の SNS プラットフォームにはないものであり、Facebook の独自の技術として提案されています。写真や動画に対する感情やジェスチャーの認識に加えて、ユーザーの顔の形や口元の形状も認識し、加工する機能も備えています。

⑤経済価値：

この発明は、ユーザーエクスペリエンスを向上させ、ユーザーがより魅力的なコンテンツを投稿することができるため、広告の価値も高めます。広告主は自社の商品やオブジェクトをユーザーの投稿に追加することで、より効果的な広告を展開することができます。また、この機能により、ユーザーがより魅力的なコンテンツを投稿するため、人々がより積極的に Facebook を利用する可能性も高まります。