

記事を読んで、問いに答えましょう。

2020年11月13日朝刊

【ソウル共同】韓国のMBNテレビは12日までに、同局の女性看板キャスターの映像データを人工知能(AI)に学習させ、キャスター本人がニュースを読み上げているように見える合成映像を生成し、テレビのニュース番組に登場させた。声だけでなく、表情や身振りも実物と見分けがつかないほどだ。災害時にキャスターやスタッフ、機材の準備が間に合わないときなどの速報ニュースへの活用が期待されている。衣装や化粧、リハ

AIキャスターが登場

韓国 実物そっくり 本人と対談



韓国のMBNテレビの番組でニュースを読む「AIキャスター」＝11日、ソウル市内（共同）

ーサルも不要だ。映像のモデルになったのは、金柱夏(キムジュハ)さん(47)。10時間分の映像データをAIに学習させた結果、最大で千字程度のニュース原稿を1分以内に映像として生成することが可能になった。AIが作り出した金さんの映像は今日6日のテレビニュースに「AIキャスター」として初登場した。自分そっくりのAIキャスターとの対談番組に出演した金さんは「いつか自分の地位を脅かすだろうという不安もあるが、まだAIができない人間の温かな感情を伝えられるよう努力していく」と語った。

①「AIキャスター」が登場したのはどこの国ですか。()

②記事中で、「AIキャスター」を説明しているところに線を引きましょう。

③「実物のキャスター」は「AIキャスター」との差別化をどうはかるつもりですか。

④今後、このような「AIキャスター」は広がっていくと思いますか。あなたの考えを理由も入れて30字以内で書きましょう(句読点を含みます)。

年 組 名前

記事を読んで、問いに答えましょう。

解答例

2020年11月13日朝刊

【ソウル共同】韓国のMBNテレビは12日までに、同局の女性看板キャスターの映像データを人工知能(AI)に学習させ、キャスター本人がニュースを読み上げているように見せる合成映像を生成し、テレビのニュース番組に登場させた。声だけでなく、表情や身ぶりも実物と見分けがつかないほどだ。災害時にキャスターやスタッフ、機材の準備が間に合わないときなどの速報ニュースへの活用が期待されている。衣装や化粧、リハーサルも不要だ。映像のモデルになったのは、金柱夏(キムジュハ)さん(47)。10時間分の映像データをAIに学習させた結果、最大で千字程度のニュース原稿を1分以内に映像として生成することが可能になった。AIが作り出した金さんの映像は今月6日のテレビニュースに「AIキャスター」として初登場した。自分そっくりのAIキャスターとの対談番組に出演した金さんは「いつか自分の地位を脅かすだろうという不安もあるが、まだAIができない人間の温かな感情を伝えられるよう努力していく」と語った。

AIキャスターが登場

韓国 実物そっくり 本人と対談



韓国のMBNテレビの番組でニュースを読む「AIキャスター」＝11日、ソウル市内（共同）

①「AIキャスター」が登場したのはどこの国ですか。(**韓国(大韓民国)**)

②記事中で、「AIキャスター」を説明しているところに線を引きましょう。

1段3行目～9行目「女性看板キャスターの映像データを～読み上げているように見せる合成映像」に線を引く。

③「実物のキャスター」は「AIキャスター」との差別化をどうはかるつもりですか。

まだAIができない人間の温かな感情を伝えられるよう努力していく。

④今後、このような「AIキャスター」は広がっていくと思いますか。あなたの考えを理由も入れて30字以内で書きましょう(句読点を含みます)。

(例) 衣装や化粧、リハーサルも不要なので、広がっていくだろう。(28字)

病気やけがで休むことはないので、広がっていくだろう。(26字)

表情に温かみが少ないので、緊急時以外は広がらないだろう。(28字)

ニュースを読み間違えることがないので、広がっていくだろう。(29字) など

年 組 名前