

(12) International Application Status Report

Received at International Bureau: 17 December 2018 (17.12.2018)

Information valid as of: 04 May 2020 (04.05.2020)

Report generated on: 25 September 2020 (25.09.2020)

(10) Publication number:

WO2020/107173

(43) Publication date:

04 June 2020 (04.06.2020)

(26) Publication language:

Chinese (ZH)

(21) Application Number:

PCT/CN2018/117490

(22) Filing Date:

26 November 2018 (26.11.2018)

(25) Filing language:

Chinese (ZH)

(51) International Patent Classification:

G06F 3/048 (2013.01)

(71) Applicant(s):

SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD. [CN/CN]; 6F, HKUST SZ IER BLdg. No.9 Yuexing 1st Rd. Hi-Tech Park (South), Nanshan District Shenzhen, Guangdong 518057 (CN) *(for all designated states)*

DAJIANG MUTUAL ENTERTAINMENT TECHNOLOGY (BEIJING) CO., LTD. [CN/CN]; A301, 301, 3rd Floor, No. 1, Wangjing East Road, Chaoyang District Beijing 100020 (CN) *(for all designated states)*

(72) Inventor(s):

FU, Kaimi; 6F, HKUST SZ IER BLdg. No.9 Yuexing 1st Rd. Hi-Tech Park(South), Nanshan District Shenzhen, Guangdong 518057 (CN)

(74) Agent(s):

BEIJING BESTIPR INTELLECTUAL PROPERTY LAW CORPORATION; Room 409, Tower B, Ka Wah Building, No.9 Shangdi 3rd Street, Haidian District Beijing 100085 (CN)

(54) Title (EN): INTERFACE CONTENT ADJUSTMENT METHOD, ELECTRONIC DEVICE AND MACHINE-READABLE STORAGE MEDIUM

(54) Title (FR): PROCÉDÉ D'AJUSTEMENT DE CONTENU D'INTERFACE, DISPOSITIF ÉLECTRONIQUE ET SUPPORT DE STOCKAGE LISIBLE PAR MACHINE

(54) Title (ZH): 界面内容调整方法、电子设备、机器可读存储介质

(57) Abstract:

(EN): An interface content adjustment method, an electronic device and a machine-readable storage medium. In the interface content adjustment method, video clipping software corresponding to an interface at least comprises a music function and a recording function. The method comprises: monitoring a trigger operation of a user on a music tab corresponding to the music function or a recording button corresponding to the recording function; and in response to the trigger operation, adjusting the display content in a pre-set display area of the interface in the video clipping software, wherein the display content comprises at least one of the following: a music player corresponding to the music function, a recording interface corresponding to the recording function and a recorded audio player corresponding to the recording function. In the present embodiment, only presenting, according to a trigger operation, the display content related to a recording function or a music function in a pre-set display area can avoid congestion in the display area, and music function and recording function misoperation, thereby facilitating improving the usage experience.

(FR): L'invention concerne un procédé d'ajustement de contenu d'interface, un dispositif électronique et un support de stockage lisible par machine. Dans le procédé d'ajustement de contenu d'interface, un logiciel de segmentation vidéo correspondant à une interface comprend au moins une fonction de musique et une fonction d'enregistrement. Le procédé consiste à : surveiller une opération de déclenchement d'un utilisateur sur un onglet de musique correspondant à la fonction de musique ou un bouton d'enregistrement correspondant à la fonction d'enregistrement ; et en réponse à l'opération de déclenchement, ajuster le contenu d'affichage dans une zone d'affichage prédéfinie de l'interface dans le logiciel de segmentation vidéo, le contenu d'affichage comprenant au moins l'un des éléments suivants : un lecteur de musique correspondant à la fonction de musique, une interface d'enregistrement correspondant à la fonction d'enregistrement et un lecteur audio enregistré correspondant à la fonction d'enregistrement. Dans le présent mode de réalisation, le fait de présenter uniquement, selon une opération de déclenchement, le contenu d'affichage associé à une fonction d'enregistrement ou une fonction de musique dans une zone d'affichage prédéfinie peut

éviter un encombrement dans la zone d'affichage ainsi qu'une mauvaise opération de fonction d'enregistrement et de fonction de musique, ce qui facilite l'amélioration de l'expérience d'utilisation.

(ZH): 一种界面内容调整方法、电子设备、机器可读存储介质。一种界面内容调整方法,界面对应的视频剪辑软件至少包括音乐功能和录音功能,包括:监控用户对所述音乐功能对应的音乐选项卡或所述录音功能对应的录音按钮的触发操作;响应于所述触发操作,调整所述视频剪辑软件中界面的预设显示区域的显示内容;所述显示内容包括以下一种:所述音乐功能对应的音乐播放器、所述录音功能对应的录音界面、所述录音功能对应的录音音频播放器。本实施例中根据触发操作在预设显示区域内仅呈现与录音功能或者音乐功能相关的显示内容,可以避免显示区域拥挤以及音乐功能和录音功能误操作,有利于提升使用体验。

International search report:

Received at International Bureau: 01 July 2019 (01.07.2019) [CN]

International Report on Patentability (IPRP) Chapter II of the PCT:

Not available

(81) Designated States:

AE, AG, AL, AM, AO, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BH, BN, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CL, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DJ, DK, DM, DO, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, GT, HN, HR, HU, ID, IL, IN, IR, IS, JO, JP, KE, KG, KH, KN, KP, KR, KW, KZ, LA, LC, LK, LR, LS, LU, LY, MA, MD, ME, MG, MK, MN, MW, MX, MY, MZ, NA, NG, NI, NO, NZ, OM, PA, PE, PG, PH, PL, PT, QA, RO, RS, RU, RW, SA, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, ST, SV, SY, TH, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, ZA, ZM, ZW

European Patent Office (EPO) : AL, AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, LV, MC, MK, MT, NL, NO, PL, PT, RO, RS, SE, SI, SK, SM, TR

African Intellectual Property Organization (OAPI) : BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, KM, ML, MR, NE, SN, TD, TG

African Regional Intellectual Property Organization (ARIPO) : BW, GH, GM, KE, LR, LS, MW, MZ, NA, RW, SD, SL, ST, SZ, TZ, UG, ZM, ZW

Eurasian Patent Organization (EAPO) : AM, AZ, BY, KG, KZ, RU, TJ, TM