

1. ၂၅၊ ၆၊ ၂
2. ၁၀၀
3. ၂၀၀
4. အက်ပ်အကြောင်း
5. OpenAI API ကီးတစ်ခုထည့်ပါ
6. AI Model
7. အဖြေ
8. အက်ပ်ပိုပန်းသဏ္ဌာန်
9. ဆောင်းပါးအကျဉ်းချုပ်ခြင်း
10. မှတ်ဉာဏ်တု (AI)
11. မေးမည်
12. AI ကိုမေးပါ
13. မေးခွန်းများမေးခြင်း
14. အလိုအလျောက်
15. လက်ရေးဆိုးကြည့်ခြင်း
16. ရှာ၍မရပါ။
17. သင့်အဖြေကို မဖန်တီးနိုင်ပါ။
18. အဖြေမထွက်နိုင်ပါ။
19. အကျဉ်းချုပ်၍ မရပါ။
20. Interface ဘာသာစကားကို ပြောင်းပါ
21. ဘာသာစကား ရွေးချယ်မှုတွင် အပြောင်းအလဲများကို တွေ့ရှိထားသည်
22. OpenAI API ကီးတွင် ပြောင်းလဲမှုများကို တွေ့ရှိထားသည်။

23. စစ်ဆေးမည်
24. ဘ.ဆ.က နှင့် ဘ.ဆ.င ရှာခြင်း
25. သုဒ္ဓကိန်းဟုတ်မဟုတ်စစ်ဆေးမည်
26. ဘာသာပြန်စကားကို ရွေးချယ်ပါ
27. ပိတ်မည်
28. သင့်လျော်သောအားထုတ်မှု။ မင်းအဲဒီမှာ လမ်းတစ်ဝက်ရောက်နေပြီ။ နောက်ထပ် အလေ့အကျင့်အချို့က သင့်ကို တိုးတက်အောင် ကူညီပေးပါလိမ့်မယ်။
29. ရှာမည်
30. တွေ့ရှိသောရလဒ်များ
31. စားမေးပွဲအတွက် ပြင်ဆင်ခြင်း
32. အရမ်းကောင်းတယ် စားမေးပွဲအတွက် အဆင်သင့်ဖြစ်နေပါပြီ။
33. မအောင်မြင်။ ပြန်ကြိုးစားပါ။
34. ဆွဲကိန်းရှာမည်
35. သုဒ္ဓကိန်းရှာမည်
36. သုဒ္ဓကိန်းရှာခြင်း
37. အကြီးဆုံးဘုံဆွဲကိန်းရှာမည်
38. အငယ်ဆုံးဘုံဆွဲကိန်းရှာမည်
39. ကျွန်ုပ်တို့ မပုံပိုးနိုင်သော ဘာသာစကားများအတွက် AI အတွက် သင့်မက်ဆွေချ်ကို အင်္ဂလိပ်သို့ ပြောင်းရန် Google Translate ကို အသုံးပြုပြီး ပြန်ကြားချက်အတွက် သင့်ဘာသာစကားသို့ ပြန်သွားပါမည်။ ဤခလုတ်ကို အသုံးပြု၍ AI အတွက် သင်အလိုရှိသော ဘာသာစကားကို သင်ရွေးချယ်နိုင်ပါသည်။
40. အသေးစိတ်အချက်များအပေါ်အနည်းငယ်ပိုအာရုံစိုက်ခြင်းဖြင့်သင်ကောင်းမွန်သောပုံစံဖြစ်လာလိမ့်မည်။

41. GPT-3.5 Turbo သည် ယေဘုယျအသုံးပြုရန်အတွက် အကောင်းဆုံးဖြစ်သည်။ GPT-4 သည် အဆင့်မြင့်ဆုံးနှင့် ဈေးအကြီးဆုံး မော်ဒယ်ဖြစ်ပြီး GPT-4o သည် GPT-3.5 Turbo ထက် ပိုစွမ်းဆောင်နိုင်သော ဈေးပိုသက်သာသော အစားထိုးကို မော်ဒယ်တစ်ခုဖြစ်သည်။
42. နည်းနည်းပိုအရောင်တင်ပြီး ပြီးပြည့်စုံသွားပါလိမ့်မယ်။
43. ရုပ်ပုံရှာခြင်း
44. ပုံအကျဉ်းချုပ်ခြင်း
45. ဒါကို သင် ရုန်းကန်နေတယ်ဆိုတာ ရှင်းပါတယ်။ သင်ဘယ်မှာအခက်အခဲတွေရှိနေလဲဆိုတာ ဖော်ထုတ်ကြည့်ရအောင်။
46. ဘာသာစကား
47. ဘာသာစကား ရွေးချယ်မှု
48. ဘာသာစကား၊ ဒေသနှင့် ဘာသာပြန်ဆိုမှုများ
49. Loading လုပ်နေသည်...
50. အလွန်ကောင်းသောကြိုးစားအားထုတ်မှု။ သင်ကောင်းမွန်စွာလုပ်ဆောင်နိုင်သည်၊ တိုးတက်မှုအနည်းငယ်သာလိုအပ်ပါတော့သည်။
51. OpenAI API Key မတွေ့ပါ။
52. Scan ဖတ်ထားသောစာရွက်များမရှိ
53. မဆိုးပါဘူး။ သို့သော် အနည်းငယ်တိုးတက်မှုလိုအပ်ပါတယ်၊ ဆက်လက်ကြိုးစားပါ။
54. အိုကေ
55. OpenAI API Key
56. မူရင်းမေးခွန်း
57. မူရင်းဝဘ်ဆိုဒ်
58. Other Information
59. ကွက်လပ်အားလုံးကို ဖြည့်ပါ

60. သတိ- ဤရမှတ်သည် သင်၏နားလည်မှုကို ယခုစစ်ဆေးရန်အတွက်သာဖြစ်သည်။ စာမေးပွဲများတွင် အမှတ်ကောင်းများရရှိရန် အားလုံးကို မှန်ကန်စွာဖြေဆိုရန် လိုအပ်ပါသည်။ သင် အပြည့်အဝပြင်ဆင်ထားကြောင်း သေချာစေရန် ဆက်လက်လေ့ကျင့်ပါ။
61. ပြောင်းလဲမှုများကို အသုံးပြုရန် အက်ပ်ကို ပြန်လည်စတင်ပါ
62. လျင်မြန်သော အချက်အလက်
63. နေ့၏ကိုးကား
64. ထောက်လှမ်းရန်အဆင်သင့်ဖြစ်ပါပြီ
65. ပြန်လည်စစ်ဆေးခြင်း
66. ယခု ပြန်လည်စတင်ပါ
67. ရလဒ်များ
68. ရလဒ်များ ဤနေရာတွင် ပေါ်လာပါမည်။
69. သိမ်းဆည်းမည်
70. Scan ဖတ်မည်
71. စာပိုဒ်ပါသောစာရွက်ကို Scan ဖတ်ပါ
72. လက်ရေးဆိုးဖြင့်ရေးထားသောစာရွက်ကို Scan ဖတ်ပါ
73. စကင်န်ဖတ်ထားသော ရလဒ်များ
74. ချိန်ညှိရန်နေရာ
75. မျှဝေပါမည်
76. ShortSum သည် OpenAI ၏ ChatGPT ပေါ်တွင် အားကိုးသည်။ ChatGPT သည် အမှားလုပ်မိနိုင်သည်။ အရေးကြီးသောအချက်အလက်ကိုကြည့်ပါ။
77. ShortSum သည် AI ၏ထွက်ရှိမှုအပေါ်အခြေခံ၍ Text-to-Speech မှစကားပြောဘာသာစကားနှင့် လေယူလေသိမ်းတို့ကို အလိုအလျောက်ရှာဖွေပြီး အသုံးပြုမည်ဖြစ်သည်။

78. AI ဖြင့် ပိုမိုစမတ်ကျစွာ လေ့လာပါ
79. အကျဉ်းချုပ်မည်
80. အကျဉ်းချုပ်ရလဒ်များ
81. အကျဉ်းချုပ်ရလဒ်များ ဤနေရာတွင် ပေါ်လာပါမည်။
82. အကျဉ်းချုပ်
83. ဆိုဗီယက်ယူနီယံ မအောင်မြင်...
84. အပြင်အဆင်
85. ကြိုးစားရန်အများကြီးရှိပါသေးတယ်။ ဆက်လက်လေ့လာပြီးလေ့ကျင့်ပါ။ သင်လုပ်နိုင်ပါတယ်။
86. ဆုံးသော ကဏန်းကိုရိုက်ထည့်ပါ
87. စသော ကဏန်းကိုရိုက်ထည့်ပါ
88. နှစ်ခု (သို့) နှစ်ခုထက်ပိုသော ကဏန်းကိုရိုက်ထည့်ပါ
89. AI Language Model အပ်ဒိတ်များကို တွေ့ရှိသည်။
90. ကြိုးစားမှုကောင်းပါတယ်။ အနည်းကြိုးစားရန်သာလိုပါတော့သည်။
91. သတိပေးချက်(များ)
92. ဆောင်းပါးလင့်ခ်က ဘာလဲ
93. ဆိုဗီယက်ယူနီယံ ဘာကြောင့် ကျဆုံးခဲ့ရတာလဲ။
94. သင်ရှိသောအမှတ်
95. သင်သည် အင်တာနက်နှင့် ချိတ်ဆက်ထားပါ။
96. သင်သည် အော့ဖ်လိုင်းဖြစ်နေသည်
97. သင်စတင်လိုက်ပြီ၊ သို့သော် ကြိုးစားရန်လိုအပ်ပါတယ်။ လက်မလျော့ပါနဲ့။
98. သင့်အဖြေ

99. သင့်၏ OpenAI API Key သည် သင့် iPhone တွင်သာ သိမ်းထားပြီး မှတ်ဉာဏ်တု (AI) Feature များအလုပ်လုပ်ရာတွင်သာ အသုံးပြုသည်။

100. သင့်၏ OpenAI API Key ကို ဖျက်လိုပါက အထက်ရှိ စာရိုက်ထည့်ရန်နေရာတွေ ကျပန်းစာကားလုံးများ (ဥပမာ - aBXC) သာရိုက်ထည့်ပါ။ အဟောင်း API Key သည် အလိုလျှောက်ပျက်သွားပြမည်။

101. သင့်မေးခွန်း

102. သင်၏ရလဒ်များ

103.