

Mis Ideas Creativas

Si quieres escribir un ensayo largo y que no sea aburrido, ¿cómo lo haces? Como estoy aprendiendo a escribir en inglés ahora, no puedo expresar muchos temas con fluidez. Así que mi forma de hacerlo es escribir un artículo sobre mis ideas creativas. No es aburrido para mí, ya que son mis nuevas ideas y me gusta compartirlas. No es aburrido para los lectores, ya que de alguna manera son creativas. Porque soy una persona perezosa y carezco de paciencia para escribir cosas aburridas. Y tengo el hábito de acumular mis ideas en la aplicación Microsoft To Do. Escribo brevemente allí, así que aquí selecciono algunas ideas y las explico un poco. Comencemos.

- Cómo escribir ensayos largos
- Cómo cambiar el idioma de trabajo de una empresa
- AutoGPT - Automatiza tu trabajo en la computadora
- Máscara de micrófono - No molestes a tus compañeros de casa durante las reuniones
- Podcast de TikTok - Podcasts cortos
- El horno eléctrico programable
- Lavadora automática, Secadora automática

Cómo escribir ensayos largos

Uno de los secretos para escribir ensayos largos es compartir lo que realmente quieres decir. Es como compartir con tus amigos. Habla sobre cosas nuevas e interesantes. No repetimos una y otra vez lo aburrido. Pero sí queremos hablar sobre cosas nuevas.

Sin embargo, en mis ensayos anteriores, a lo sumo escribía alrededor de 1000 palabras en un ensayo. Luego me rendía y lo publicaba. Así que el truco es reprimir mi impulso de publicar. Y escribir algunos párrafos cuando estoy de buen humor y hacerlo durante toda una semana. Al igual que escuchar conferencias en inglés para aprender inglés. No te presiones y deja que todo fluya con naturalidad.

Puedes ver que no es solo una receta para escribir ensayos largos. Es una receta para realizar una tarea tediosa. Es una receta para lograr algo grandioso.

Cómo cambiar el idioma de trabajo de una empresa

Cambiar el idioma de trabajo de una empresa puede ser un proceso importante, especialmente si la empresa opera en múltiples países o si está experimentando un cambio en su base de

empleados o clientes. Aquí te explicamos cómo hacerlo de manera efectiva:

1. Evaluar la necesidad del cambio

- **Análisis de la situación actual:** Evalúa por qué es necesario cambiar el idioma de trabajo. ¿Es debido a una expansión internacional, a la contratación de empleados multilingües o a un cambio en la base de clientes?
- **Impacto en los empleados:** Considera cómo afectará este cambio a los empleados actuales. ¿Necesitarán capacitación adicional o apoyo para adaptarse al nuevo idioma?

2. Comunicar el cambio

- **Anuncio formal:** Informa a todos los empleados sobre el cambio de idioma de manera clara y formal. Explica las razones detrás de la decisión y cómo se implementará.
- **Canales de comunicación:** Utiliza múltiples canales (correos electrónicos, reuniones, intranet) para asegurarte de que todos estén al tanto del cambio.

3. Capacitación y recursos

- **Cursos de idiomas:** Ofrece cursos de idiomas o recursos de aprendizaje para ayudar a los empleados a adaptarse al nuevo idioma de trabajo.
- **Materiales de apoyo:** Proporciona materiales de referencia, como glosarios o guías de estilo, para facilitar la transición.

4. Actualizar documentos y sistemas

- **Documentos internos:** Traduce o actualiza los documentos internos, como manuales de empleados, políticas y procedimientos, al nuevo idioma.
- **Sistemas y software:** Asegúrate de que todos los sistemas y software utilizados por la empresa estén disponibles en el nuevo idioma.

5. Implementar el cambio gradualmente

- **Fases de implementación:** Considera implementar el cambio en fases para dar tiempo a los empleados a adaptarse. Por ejemplo, podrías comenzar con reuniones y comunicaciones en el nuevo idioma antes de cambiar completamente todos los documentos.
- **Soporte continuo:** Proporciona soporte continuo y retroalimentación para asegurarte de que la transición sea lo más suave posible.

6. Evaluar y ajustar

- **Retroalimentación:** Recopila retroalimentación de los empleados sobre cómo está funcionando el cambio de idioma y realiza ajustes según sea necesario.
- **Revisión periódica:** Realiza revisiones periódicas para asegurarte de que el nuevo idioma de trabajo esté siendo efectivo y que todos los empleados estén cómodos con él.

Cambiar el idioma de trabajo de una empresa puede ser un desafío, pero con una planificación adecuada y un enfoque gradual, puede ser una transición exitosa que beneficie a la empresa a largo plazo.

Hoy en día, muchas empresas tecnológicas chinas se expanden al extranjero para ganar dinero a nivel global. Hay razones por las que las empresas cambian su idioma de trabajo. Es mejor comunicarse con los clientes finales y los usuarios. Es mejor entender lo que necesitan. Sin embargo, probablemente este sea uno de los mayores desafíos para estas empresas.

Pasé un año para poder usar el inglés con fluidez en una empresa global. Mis colegas de India y Singapur me ayudaron y tuvieron la paciencia de repetir varias veces para que yo entendiera. Aprendí inglés con esfuerzo después de salir del trabajo. Y cómo puedes ayudar a tus empleados a hacer lo mismo. Ese es el trabajo de las universidades o centros de formación en inglés.

Creo que la primera forma accesible es hacer que todo esté lleno de inglés. Ofrecemos cartas de oferta bilingües y palabras de celebración de aniversarios. Proporcionamos contratos bilingües y un sistema de automatización de oficinas. Hacemos que todas las herramientas internas también admitan inglés. Aunque es difícil exigir a los empleados que escriban documentos en inglés, en esas herramientas y documentos formales, solo necesitamos escribir la versión en inglés una vez.

Luego, después de un año, para algunas herramientas o documentos sencillos, eliminamos la versión en chino y solo proporcionamos la versión en inglés. Así que, paso a paso, dejamos que el inglés fluya por toda la empresa.

Mientras tanto, podemos comenzar a abrir un centro de desarrollo para empresas extranjeras. Por ejemplo, en Singapur, contratamos a algunas personas que son locales, de India o de Vietnam. Hacemos que cada equipo tenga hablantes exclusivamente de inglés. Así, en las reuniones, tenemos que discutir en inglés.

Creo que de esta manera, solo se necesitan 2 o 3 años para cambiar el idioma de trabajo de una empresa, independientemente de su tamaño. Al menos en el departamento de desarrollo, los ingenieros están ansiosos por aprender.

AutoGPT - Automatiza tus tareas en la computadora

Estoy pensando en AutoGPT. GPT significa Generative Pre-trained Transformer (Transformador Preentrenado Generativo). Es similar a ChatGPT. Sin embargo, se entrena basándose en la interacción con programas. Puedes ingresar algo como: “Por favor, ayúdame a comprimir esta imagen en 3 copias, una sin pérdida de calidad, otra adecuada para compartir en Internet y una más que reduzca el tamaño del archivo lo más posible con una ligera pérdida de calidad”. Luego, después de 5 segundos, obtienes lo que necesitas.

Puedes ordenar de la siguiente manera, por favor ayúdame a generar un proyecto de sitio web. Utilizamos JDK y los frameworks de Spring Boot. Tiene una página de inicio simple. Luego, después de 5 segundos, obtienes un directorio que contiene los archivos de código necesarios.

¿Suenan increíbles? ¿Cómo podemos hacer que AutoGPT sea así? Creo que deberíamos utilizar los datos durante la interacción del programa. Deberíamos registrar las entradas del teclado, el touchpad y el mousepad. También deberíamos registrar los eventos de clic y de entrada de texto. Al igual que la empresa Tesla utiliza los coches de sus usuarios para entrenar su algoritmo de conducción autónoma, algunas empresas deberían desarrollar software de código abierto para usar nuestras computadoras y entrenar algoritmos de operación automática.

Hoy en día, puedo obtener muchas respuestas útiles de ChatGPT. Sin embargo, todavía necesito hacer clic aquí y allá e ingresar algunos códigos y textos para hacer mi trabajo. Espero que todo esto pueda ser hecho por él. Por eso propongo la idea de AutoGPT: hacer automáticamente tu trabajo en la computadora.

Micrófono de Máscara - No molestes a tus compañeros de casa durante las reuniones

Cuando trabajo en una empresa global, necesito unirme a muchas reuniones en línea. Mis compañeros de casa también. No son mis colegas directos. Trabajan en otros departamentos. A veces me advierten que mi voz es demasiado alta. Sin embargo, si necesito salir de la sala de reuniones cada vez, es muy incómodo.

Creo que si podemos hacer micrófonos de máscara, ayudará mucho en estas situaciones. Así puedo usar un micrófono de máscara, y mi voz no se propagará a los asientos cercanos. Como su nombre lo indica, este tipo de micrófono parece una máscara, como la típica máscara N95.

Cuando buscas productos similares en línea, puedes encontrar que ya existen algunas herramientas que pueden ayudar con esto. Están diseñadas para ayudar a las personas a cantar canciones en voz alta. Es como una taza grande. Sin embargo, necesitas usar tus manos

para sostenerla. Si la usamos en las reuniones, nos daremos cuenta de que tiene algunas desventajas.

Es un mercado realmente grande para esta herramienta. Si no, ¿por qué la gente gasta dinero extra para construir o alquilar salas de reuniones? Además, debido a que las reuniones en línea y la colaboración en línea se han vuelto populares en los últimos años, el mercado no está bien preparado.

TikTok Podcast - Podcasts Cortos

Soy fanático tanto de TikTok como de los podcasts. Así que un día, se me ocurrió una idea: ¿podríamos combinar estos dos productos en uno? Un episodio típico de podcast dura una hora, lo cual es demasiado largo. ¿Podríamos tener episodios cortos y que la aplicación nos recomiende automáticamente nuestros favoritos?

Aunque ya existen una gran cantidad de canales de podcasts, a veces todavía me siento aburrido después de escuchar mi canal favorito durante demasiado tiempo. La gente carece de paciencia para ver videos largos. Por eso los videos cortos se vuelven virales. Sin embargo, las personas se vuelven mucho más pacientes para escuchar podcasts.

Cuando escucho podcasts, nunca pienso que necesito terminarlos. No tengo ansiedad por terminarlos. No sé si es porque la razón por la que los escucho es que espero poder mejorar mi inglés de esta manera. Simplemente quiero tener algunos materiales en inglés para escuchar cuando estoy despierto. Así que me vuelvo muy paciente al escucharlos. Incluso escucho un episodio una y otra vez, incluso durante toda una semana.

Las cosas se vuelven muy interesantes aquí. Cuando estoy viendo películas, estoy ansioso por terminarlas rápidamente. Porque después de terminarla, puedo marcar esta película como vista en la aplicación Douban. Me recuerda a una cita famosa: obtienes lo que mides.

Volvamos a nuestro tema. Cuando escuchas 60 episodios de 1 minuto de duración, obtienes diversos tipos de información en lugar de un solo tema. Sin embargo, deberíamos reproducir cada episodio corto una vez o repetirlo una y otra vez hasta que utilicemos algún mecanismo para indicarle que pase al siguiente. En la aplicación de TikTok, puedes usar tu dedo para deslizar y controlar. Sin embargo, en una aplicación de audio, quizás sea mejor usar nuestra voz para controlarlo.

Una cosa que no hacemos y que en un video corto de 15 segundos podemos expresar mucho. Sin embargo, en un audio de un minuto, no podemos expresar tanto. Sospecho que este tipo de razón tiene que ver con el formato del contenido. La aplicación de videos cortos fue una

gran sorpresa cuando salió. Creo que la aplicación de podcasts cortos no era una mala idea.

El Horno Eléctrico Programable

Una de las cosas que hacen que el software sea más interesante que el hardware es que es más flexible. Puedes cambiar el software para que haga lo que quieras. Sin embargo, el hardware no es así. El hardware es bastante fijo. En cuanto al horno eléctrico, a veces desearía que funcionara como el software.

Por ejemplo, quiero cocinar carne y salchicha al mismo tiempo. Estos dos tipos de alimentos requieren diferentes temperaturas y tiempos. La carne normalmente necesita 25 minutos de cocción a 200 grados Celsius. La salchicha necesita 8 minutos de cocción a 180 grados Celsius. Si el horno eléctrico es programable, ¿cómo podemos calentar estos dos ingredientes al mismo tiempo? Una idea que tengo es usar dos bandejas para sostener los dos ingredientes. Dejemos que la bandeja superior sostenga la carne y la bandeja inferior sostenga la salchicha. Y dejemos que el tubo superior caliente durante 25 minutos a 200 grados Celsius. Y dejemos que el tubo inferior caliente durante 3 minutos a 180 grados Celsius.

Y a veces, queremos que el tubo superior se caliente durante 10 minutos a 100 grados Celsius, y luego durante 10 minutos a 200 grados Celsius.

Si el horno eléctrico fuera como un teléfono móvil, pudiéramos escribir programas para controlarlo, entonces la gente seguramente inventaría muchas aplicaciones para aprovecharlo al máximo. Si es programable, funcionaría como un teléfono móvil. Entonces podríamos hacer cosas más interesantes. Por ejemplo, podría abrir la puerta mediante código. Así, podría enfriarse después de terminar de calentar. Tal vez podríamos poner muchos ingredientes, como carne, albóndigas, alitas de pollo, salchichas y calamares secos, todos en el horno, y separarlos en 3 bandejas, y usar nuestro programa dedicado para controlar el nivel de calor y el tiempo. Después de 1 hora, toda la comida estaría lista y un poco enfriada, por lo que podríamos comerla en su mejor estado.

¿Qué tal si también tiene capacidad de comunicación en red? Creo que lo interesante no es que el horno pueda ser controlado de forma remota, sino que quizás tenga la capacidad de analizar en tiempo real. Es como el entrenamiento de la conducción autónoma. Si podemos obtener muchos datos sobre la cocción en hornos eléctricos, entonces probablemente podríamos saber cómo cocinar la mejor comida. Resolver el problema de la conducción autónoma es demasiado difícil, pero resolver el problema de la cocción automática no lo es tanto.

Lavadora Automática, Secadora Automática

Primero queremos obtener un horno eléctrico programable, y finalmente conseguimos un horno eléctrico automático. De manera similar, tal vez obtengamos una lavadora automática, una secadora automática, etc. La lavadora y la secadora solo conservan un botón: el botón de inicio. Al igual que el teléfono móvil, el botón de inicio y el botón de volumen, aunque este último no es necesario.

En cuanto a la lavadora automática, no importa cuánta ropa pongas en ella, ni de qué material esté hecha, la lavadora automática utilizará la cantidad adecuada de agua, el tiempo adecuado y el programa adecuado para hacer todo lo posible por limpiarla.

En cuanto a la secadora automática, no importa cuánta ropa introduzcas en ella, ni qué tan mojada esté la ropa, la secadora automática utilizará una cantidad de tiempo adecuada y un nivel de calor apropiado para hacer todo lo posible por secarla.