

corinthians e atlético mineiro - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: corinthians e atlético mineiro

Elon Musk retira demanda contra OpenAI e Sam Altman por abandonar missão original de IA

Elon Musk movió a desestimar su demanda contra OpenAI y su CEO Sam Altman, acusándolos de abandonar la misión original de la startup en el desarrollo de inteligencia artificial para el beneficio de la humanidad.

Musk presentó la demanda contra Altman en febrero, y el caso había estado avanzando lentamente en el sistema judicial de California. No hubo indicios hasta el martes de que Musk planeaba retirar la demanda; solo un mes antes, sus abogados presentaron un desafío que obligó al juez que escuchaba el caso a retirarse.

La solicitud de disolución de Musk no contenía ninguna razón detrás de la decisión. Un juez de un tribunal superior de San Francisco estaba programado para escuchar el miércoles el argumento de Altman y OpenAI para desechar el caso.

El retiro es un final abrupto para una batalla legal entre dos de los hombres más poderosos del mundo tecnológico. Musk y Altman co-fundaron OpenAI en 2024, pero Musk abandonó el consejo tres años después durante una lucha por el control de la empresa y su dirección. A medida que la estrella de Altman ha aumentado en los últimos años, los dos se han vuelto cada vez más hostiles entre sí.

La demanda de Musk giraba en torno a su reclamo de que Altman y OpenAI violaron lo que él llamó el "acuerdo de fundación" para trabajar para el mejoramiento de la humanidad. Alegó que el cambio de OpenAI para convertirse en una entidad en gran parte con fines de lucro que se asoció con Microsoft y no compartió su tecnología con el público constituía una violación de ese acuerdo.

OpenAI y Altman negaron enérgicamente cualquier mal comportamiento, afirmando que no existía tal "acuerdo de fundación" y publicando mensajes que parecían mostrar que Musk había apoyado convertirse en una empresa con fines de lucro. OpenAI y Altman también publicaron un blog en marzo que acusó efectivamente a Musk de celos profesionales, diciendo "estamos tristes de que haya llegado a esto con alguien a quien hemos admirado profundamente".

La demanda de Musk suscitó escepticismo entre los expertos legales que argumentaron que ciertas afirmaciones en el archivo, como que OpenAI había creado inteligencia artificial a un nivel que podría igualar la inteligencia humana, no resistían el escrutinio.

No hay nuevas tramas de misterio bajo el sol

Sentado en la barra durante una convención de escritores de crímenes en el Gran Hotel de Bristol, con una pinta en la mano, una idea emocionante y emocionante llega a la mente: ¡qué lugar perfecto para un misterio de asesinato!

Sin embargo, una cosa que aprende rápidamente en una convención de escritores de crímenes es esta: no hay nuevas tramas de misterio bajo el sol.

Menciono mi pensamiento inspirado y emocionante a Antony Johnston, autor de docenas de novelas gráficas y misterios. Ríe de una manera amigable y compasiva. "Siempre digo que alguien está garantizado para acercarse y decir exactamente eso una vez mientras estoy aquí", dice. Hay, aparentemente, varios libros ya establecidos en festivales de escritores de crímenes. "Anthony Horowitz ciertamente hizo uno, por una parte..."

Solo hay nuevas vueltas a viejos temas

Este año, la novedad es la idea infrenable de GT Karber, Murdle. Karber es uno de los autores entre los 100 escritores publicados aquí que han resuelto el misterio más duradero: ¿cómo hacer que el crimen pague? En la primera noche de este año festival, está organizando una versión en vivo de su serie whodunnit Murdle, para dar inicio a la fiesta. Antes de eso, se sienta conmigo para explicar cómo lo hizo.

El primer libro de Murdle fue el mayor vendedor de este país - y muchos otros - el año pasado, derrocando a Guinness World Records y a Richard Osman del puesto número 1 en Navidad y nombrado libro del año en los premios literarios británicos. El libro interactivo de Karber implicó resolver 100 asesinatos, basados en los acertijos diarios que han atraído una gran cantidad de seguidores en línea. Murdle es una mezcla rápida y adictiva de Sudoku y Cluedo - cada día se proporcionan los detalles de tres o cuatro sospechosos y armas y ubicaciones, junto con algunas pistas ingeniosas y una cuadrícula de deducción útil.

El fenómeno comenzó la vida en la parte posterior de un recibo de restaurante, a principios de 2024. Karber, que vive en LA, y es secretario general de la Sociedad del Misterio de Hollywood - un juego de beber/cabaret basado en crímenes de su propia invención - es guionista y editor, y en ese momento estaba entre proyectos cinematográficos a pequeña escala. "Hice algunos juegos con los que la gente podía jugar en sus teléfonos, historias de terror cortas en las que la gente podía hacer clic en diferentes palabras", recuerda. Durante uno de los bloqueos de la pandemia, tenía un plan para poner un acertijo de misterio diferente cada semana, pero luego se enfermó de covid. Murdle fue el primero que finalmente creó - y se lo envió a un amigo adicto a los acertijos.

El amigo lo disfrutó, así que escribió una hoja de cálculo de tamaño novelas de personajes y situaciones y creó un algoritmo que usaría esos escenarios para generar acertijos diarios. La idea coincidió con el lanzamiento del acertijo Wordle en el New York Times, así que el nombre vino naturalmente.

Karber, un hombre simpático y entusiasta, con barba de chivo y varias capas irónicas, se siente de alguna manera - como muchos de los escritores con los que hablo en Bristol - que nació para esta vocación enrevesada. Es hijo de dos abogados de Arkansas; su abuelo fue un agente del FBI en California en la década de 1960. "Para el gran disgusto de mi madre, no me dediqué a la ley", dice. "Murdle ha ayudado a justificar esa decisión."

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: corinthians e atlético mineiro

Palavras-chave: **corinthians e atlético mineiro - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-07-15