令和5年4月から雇用保険料率が変更になります

■令和5年4月からの雇用保険料率

令和5年4月1日から令和6年3月31日までの雇用保険料率は以下のとおり引き上げられました。

- ・失業等給付等の保険料率は、労働者負担・事業主負担ともに6/1,000に変更になります(農林水産・清酒製造の事業及び 建設の事業は7/1,000に変更になります。)。
- ・雇用保険二事業の保険料率(事業主のみ負担)は、引き続き3.5/1,000です(建設の事業は4.5/1,000です。)。

■令和5年4月1日 ~ 令和6年3月31日 (赤字は変更部分)

負担者	① 労働者負担 (失業等給付・	② 事業主負担	失業等給付・	雇用保険二事業	①+② 雇用保険料率
事業の種類	育児休業給付の 保険料率のみ)		育児休業給付の 保険料率	の保険料率	准用体队行平
一般の事業	6/1,000	9.5/1,000	6/1,000	3.5/1,000	15.5/1,000
(令和4年10月~)	5/1,000	8, 5/1, 000	5/1,000	3. 5/1, 000	13. 5/1, 000
※ 農林水産・ 清酒製造の事業	7/1,000	10.5/1,000	<mark>7</mark> /1,000	3.5/1,000	17.5/1,000
(令和4年10月~)	6/1,000	9. 5/1, 000	6/1,000	3. 5/1, 000	15. 5/1, 000
建設の事業	7/1,000	11.5/1,000	7/1,000	4.5/1,000	18.5/1,000
(令和4年10月~)	6/1,000	10.5/1,000	6/1,000	4. 5/1, 000	16. 5/1, 000

※園芸サービス、牛馬の育成、酪農、養鶏、養豚、内水面養殖および特定の船員を雇用する事業については一般の事業の率が適用されます。

『てくのクテ』は、知っている方、知らない方を問わず、ITに関する色々な疑問???や、テクノ産業から皆さまにお伝えしたいことなどを配信したいと考えております。 - **お問合せ先**-

2023年5月 テクノ産業の休日カレンダー

日 月 金 土 火 水 木 1 3 4 5 6 10 11 12 13 19 14 15 16 17 18 20 26 21 22 23 24 25 27 28 29 30 31

田植えの 時期になったてくのぉ! 田んぽになったてくのぉ! 水面に反射してとてもきれいてくのおくくらも散って緑がたくさんでそのなかでんぽぽの黄色が目立つようになったてくのぉ それから草も生えるのが一段と早くなるので 草刈りするのが楽しみてくのぉ!



TEL 0287-62-6010 FAX 0287-62-8998

E-mail: techno@tecowl.co.jp

- 那須高原の I T工房 -



〒325-0033 栃木県那須塩原市埼玉371-8 URL: https://www.tecowl.co.jp/

■ChatGPTを活用するには

前回紹介したChatGPTを使い、短編小説を作成しました。プロンプトを作り、簡単な内容 から試してみることにしました。 ※プロンプトとは、指示や命令文を示します



あなたは短編小説家です。

- #短編小説を書いてください。
- ・てっくんとくーちゃんの出会い
- ・550文字以内で作成する。

キャラクター

- てっくんはふくろうです。
- くーちゃんは空飛ぶくじらです。
- てんてんはてんとう虫です。

プロンプトが重要です

あなたは、プロの編集者です。 以下の制約条件と入力文をもとに、 最高の要約を出力してください。

 \bigcirc

な

- ・文字数は300文字程度。 ・小学生にもわかりやすく。 ・重要なキーワードを取り残さない。
- ・文章を簡潔に。

#入力文: <ここに入力文章>

#出力文:





森の中で見守り役を務めるふくろうのてっくんは、月夜の空を見上げていました。その時、空飛ぶくじらのく一 ちゃんが大空を舞っているのを目撃しました。

くーちゃんが森を訪れることになり、てっくんと運命的な出会いが始まりました。二人はすぐに友情を育み、お 互いの世界に興味を持ちました。

ある日、森の中でてんとう虫のてんてんと出会いました。てんてんは友好的で、すぐにてっくんとくーちゃんに仲 間入りしました。三者の交流は次第に深まり、互いに新たな価値観を学び、成長していきました。

やがて、てっくん、くーちゃん、てんてんの友情は森と空の住人たちにも広がり、交流が始まりました。空の住 人たちは森の生き物たちに空の喜びを伝え、森の生き物たちは空の住人たちに地上の素晴らしさを教えま した。

異なる世界に生きる者たちが理解し合い、共存する可能性を示す物語が誕生しました。てっくん、くーちゃ ん、てんてんの友情は、多くの生き物たちに希望と勇気を与え、心温まる物語として語り継がれました。

そして、森と空の住人たちは三者の友情を祝福するために集まり、お祭りを開催しました。空を舞うくじら、 知恵深いふくろう、そして陽気なてんとう虫が共に過ごす姿は、誰もが心に刻む光景でした。異なる世界に 生きる者たちの友情は、違いを受け入れ互いを尊重し合うことの大切さを教えてくれました。この物語は、 遠くの地へと伝わり、永遠に語り継がれることでしょう。



GPT-4とGPT-3の違いは、パラメーター数が異なることによる正確性が一番の違いです。

比較項目		GPT-4	GPT-3		
名称		GPT-4(Generative Pre-trained Transformer 4)	GPT-3 (Generative Pre-trained Transformer 3)		
パラメー	ター数	約100兆個	約1.75兆個		
最大トー	クン	32,768(2の15乗)	2,048		
機能		画像入力による文章生成、自然言語生成による文書作成	自然言語生成による文書作成		
API利用		順番待ち	利用料金を支払えば利用可能		