

# 総務大臣賞

## スマホより 前と未来を 見て歩こう

北海道旭川東高等学校（北海道）



このイラストは生成AI技術を用いて制作しています。



標語の募集は、例年12月から2月にかけて実施予定です。  
詳しくは<https://www.fmmc.or.jp/hyogo/>をご覧ください。



本カレンダーは、2026年度「情報通信の安心安全な利用のための標語」学校部門入賞作品を用いており、健全なネット社会をめざした啓発活動のため、総務省北海道総合通信局にて作成。

# 7

文月

2026 July

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	



インターネットに関する  
トラブル事例集はこちら



ポータルサイト



ICTリテラシー向上  
官民連携プロジェクトはこちら

つくろう！守ろう！安心できる情報社会



ポータルサイト



# 北海道総合通信局長賞

火の用心 コメント1本 火事のもと  
北海道帯広工業高等学校（北海道）



このイラストは生成AI技術を用いて制作しています。



標語の募集は、例年12月から2月にかけて実施予定です。  
詳しくは<https://www.fmmc.or.jp/hyogo/>をご覧ください。



本カレンダーは、2026年度「情報通信の安心安全な利用のための標語」学校部門入賞作品を用いており、健全なネット社会をめざした啓発活動のため、総務省北海道総合通信局にて作成。

# 8

葉月

2026 August

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					



インターネットに関する  
トラブル事例集はこちら



ポータルサイト



ICTリテラシー向上  
官民連携プロジェクトはこちら

つくろう! 守ろう! 安心できる情報社会



ポータルサイト



# 東北総合通信局長賞

顔見えず だからこそもの 優しさを  
岩沼市立岩沼西小学校 (宮城県)



このイラストは生成AI技術を用いて制作しています。



標語の募集は、例年12月から2月にかけて実施予定です。  
詳しくは<https://www.fmmc.or.jp/hyogo/>をご覧ください。



本カレンダーは、2026年度「情報通信の安心安全な利用のための標語」学校部門入賞作品を用いており、健全なネット社会をめざした啓発活動のため、総務省北海道総合通信局にて作成。

# 9

長月  
2026 September

日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			



インターネットに関する  
トラブル事例集はこちら



ポータルサイト



ICTリテラシー向上  
官民連携プロジェクトはこちら

つくろう! 守ろう! 安心できる情報社会



ポータルサイト



# 関東総合通信局長賞

## 後悔は 公開したあと やってくる

江戸川区立第四葛西小学校 (東京都)



このイラストは生成AI技術を用いて制作しています。



標語の募集は、例年12月から2月にかけて実施予定です。  
詳しくは<https://www.fmmc.or.jp/hyogo/>をご覧ください。



本カレンダーは、2026年度「情報通信の安心安全な利用のための標語」学校部門入賞作品を用いており、健全なネット社会をめざした啓発活動のため、総務省北海道総合通信局にて作成。

# 10

 神無月  
2026 October

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31



インターネットに関する  
トラブル事例集はこちら



ポータルサイト



ICTリテラシー向上  
官民連携プロジェクトはこちら

つくろう! 守ろう! 安心できる情報社会



ポータルサイト



# 信越総合通信局長賞

## お友だち 悲しむかもよ その投稿

須坂市立井上小学校（長野県）



このイラストは生成AI技術を用いて制作しています。



標語の募集は、例年12月から2月にかけて実施予定です。  
詳しくは<https://www.fmmc.or.jp/hyogo/>をご覧ください。



本カレンダーは、2026年度「情報通信の安心安全な利用のための標語」学校部門入賞作品を用いており、健全なネット社会をめざした啓発活動のため、総務省北海道総合通信局にて作成。

# 11

霜月

2026 November

日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					



インターネットに関する  
トラブル事例集はこちら



ポータルサイト



ICTリテラシー向上  
官民連携プロジェクトはこちら

つくろう！守ろう！安心できる情報社会



ポータルサイト



# 北陸総合通信局長賞

その言葉「バズる」「燃える」は 紙一重

富山県立砺波高等学校（富山県）



このイラストは生成AI技術を用いて制作しています。



標語の募集は、例年12月から2月にかけて実施予定です。  
詳しくは<https://www.fmmc.or.jp/hyogo/>をご覧ください。



本カレンダーは、2026年度「情報通信の安心安全な利用のための標語」学校部門入賞作品を用いており、健全なネット社会をめざした啓発活動のため、総務省北海道総合通信局にて作成。

# 12 師走

2026 December

日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		



インターネットに関する  
トラブル事例集はこちら



ポータルサイト



ICTリテラシー向上  
官民連携プロジェクトはこちら

つくろう! 守ろう! 安心できる情報社会



ポータルサイト



# 東海総合通信局長賞

ちょっと待て その情報 ホントかな？

静岡県立掛川特別支援学校御前崎分校（静岡県）



このイラストは生成AI技術を用いて制作しています。



標語の募集は、例年12月から2月にかけて実施予定です。  
詳しくは<https://www.fmmc.or.jp/hyogo/>をご覧ください。



本カレンダーは、2026年度「情報通信の安心安全な利用のための標語」学校部門入賞作品を用いており、健全なネット社会をめざした啓発活動のため、総務省北海道総合通信局にて作成。

1

睦月

2027 January

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						



インターネットに関する  
トラブル事例集はこちら



ポータルサイト



ICTリテラシー向上  
官民連携プロジェクトはこちら

つくろう！守ろう！安心できる情報社会



ポータルサイト



# 近畿総合通信局長賞

立ち止まれ “正義のつもり”は 赤信号  
豊中市立第四中学校（大阪府）



このイラストは生成AI技術を用いて制作しています。



標語の募集は、例年12月から2月にかけて実施予定です。  
詳しくは<https://www.fmmc.or.jp/hyogo/>をご覧ください。



本カレンダーは、2026年度「情報通信の安心安全な利用のための標語」学校部門入賞作品を用いており、健全なネット社会をめざした啓発活動のため、総務省北海道総合通信局にて作成。

# 2

如月

2027 February

日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28						



インターネットに関する  
トラブル事例集はこちら



ポータルサイト



ICTリテラシー向上  
官民連携プロジェクトはこちら

つくろう！守ろう！安心できる情報社会



ポータルサイト



# 中国総合通信局長賞

その情報 嘘か真(まこと)か 見きわめろ

呉市立和庄小学校 (広島県)



このイラストは生成AI技術を用いて制作しています。



標語の募集は、例年12月から2月にかけて実施予定です。  
詳しくは<https://www.fmmc.or.jp/hyogo/>をご覧ください。



本カレンダーは、2026年度「情報通信の安心安全な利用のための標語」学校部門入賞作品を用いており、健全なネット社会をめざした啓発活動のため、総務省北海道総合通信局にて作成。

# 3

弥生

2027 March

日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			



インターネットに関する  
トラブル事例集はこちら



ポータルサイト



ICTリテラシー向上  
官民連携プロジェクトはこちら

つくろう! 守ろう! 安心できる情報社会



ポータルサイト



# 四国総合通信局長賞

うそかもな 少しの違和感 大切に  
愛媛県立新居浜東高等学校 (愛媛県)



このイラストは生成AI技術を用いて制作しています。

標語の募集は、例年12月から2月にかけて実施予定です。  
詳しくは<https://www.fmmc.or.jp/hyogo/>をご覧ください。



本カレンダーは、2026年度「情報通信の安心安全な利用のための標語」学校部門入賞作品を用いており、健全なネット社会をめざした啓発活動のため、総務省北海道総合通信局にて作成。

# 4

卯月  
2027 April

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	



インターネットに関する  
トラブル事例集はこちら



ポータルサイト



ICTリテラシー向上  
官民連携プロジェクトはこちら

つくろう! 守ろう! 安心できる情報社会



ポータルサイト



# 九州総合通信局長賞

## その情報 本当に合ってる？ 考えて

日本文理大学附属高等学校（大分県）



このイラストは生成AI技術を用いて制作しています。



標語の募集は、例年12月から2月にかけて実施予定です。  
詳しくは<https://www.fmmc.or.jp/hyogo/>をご覧ください。



本カレンダーは、2026年度「情報通信の安心安全な利用のための標語」学校部門入賞作品を用いており、健全なネット社会をめざした啓発活動のため、総務省北海道総合通信局にて作成。

# 5

皐月

2027 May

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					



インターネットに関する  
トラブル事例集はこちら



ポータルサイト



ICTリテラシー向上  
官民連携プロジェクトはこちら

つくろう！守ろう！安心できる情報社会



ポータルサイト



# 沖縄総合通信事務所長賞

画面越し 言葉のナイフ 気づいてる？

沖縄県立中部商業高等学校（沖縄県）



このイラストは生成AI技術を用いて制作しています。



標語の募集は、例年12月から2月にかけて実施予定です。  
詳しくは<https://www.fmmc.or.jp/hyogo/>をご覧ください。



本カレンダーは、2026年度「情報通信の安心安全な利用のための標語」学校部門入賞作品を用いており、健全なネット社会をめざした啓発活動のため、総務省北海道総合通信局にて作成。

# 6

水無月  
2027 June

日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			



インターネットに関する  
トラブル事例集はこちら



ポータルサイト



ICTリテラシー向上  
官民連携プロジェクトはこちら

つくろう！守ろう！安心できる情報社会



ポータルサイト

