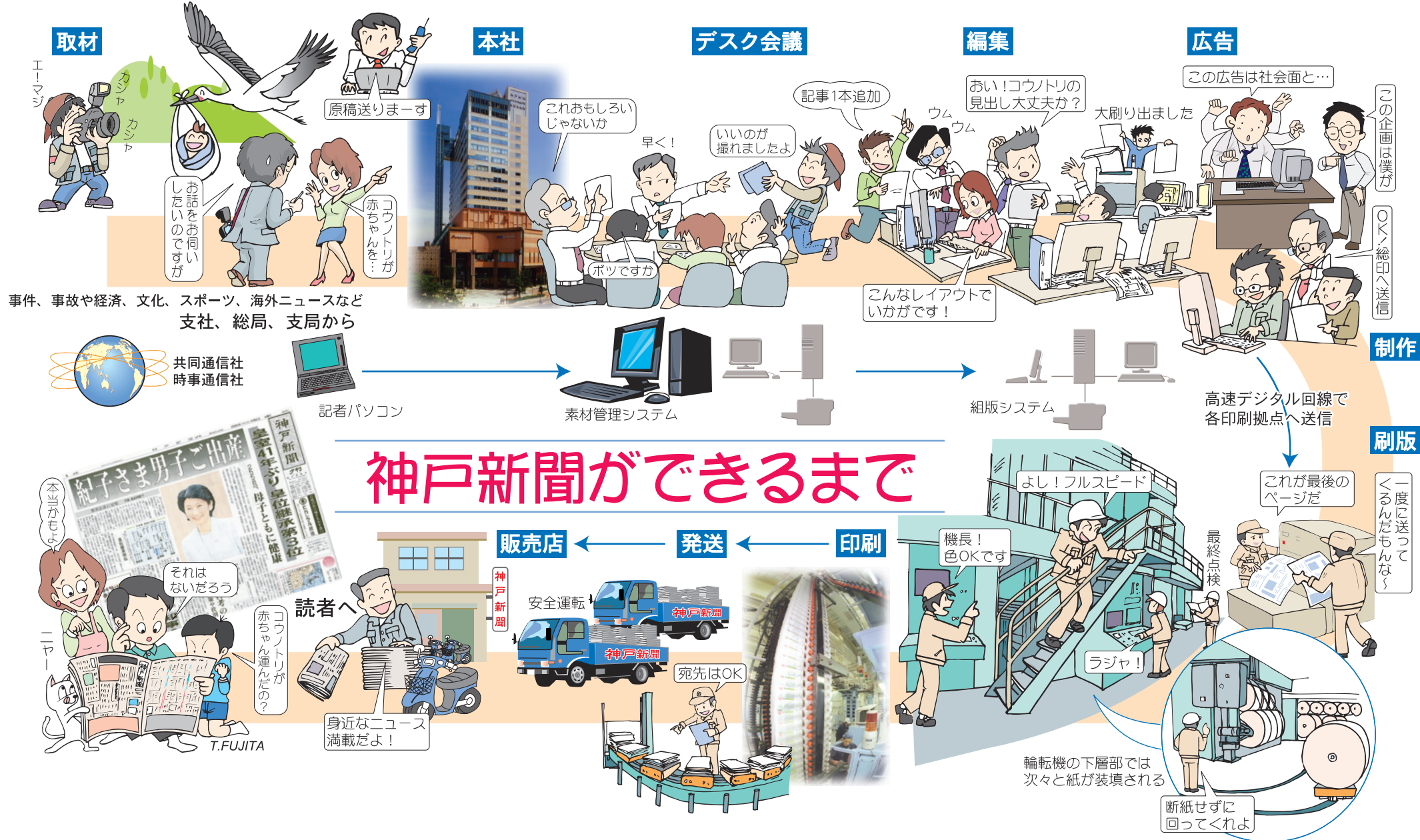


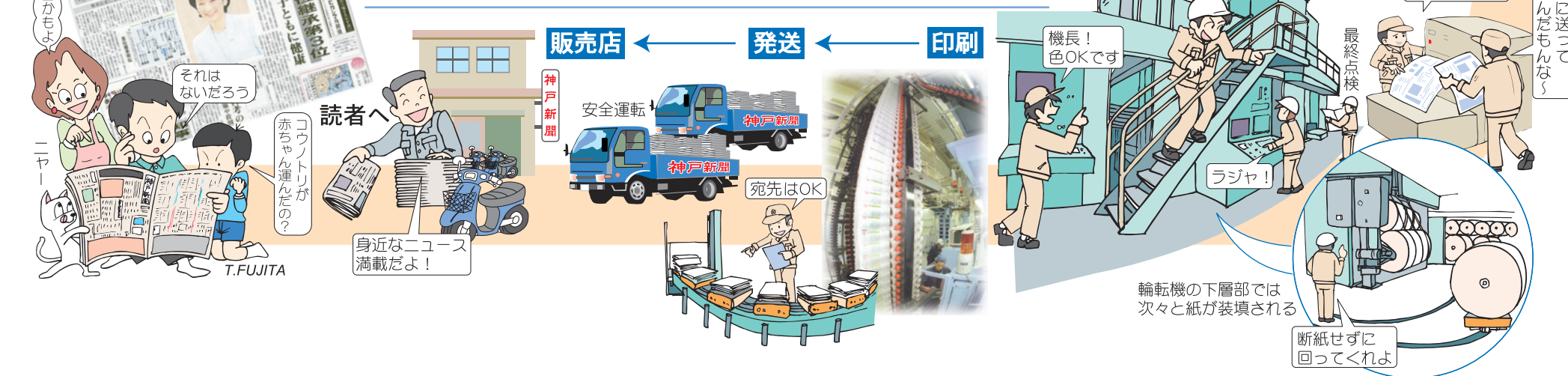
# 情報を活かす 情報を伝える

神戸ハーバーランドにある神戸新聞本社編集局には24時間、兵庫県内、日本国内、全世界から最新のニュースが送られてきます。これらの記事や写真はデスク会議で掲載面や扱いの大小を決め、整理部でコンピューターを使って紙面データは

情報技術局で色調整などのチェック後、光ファイバ回線で神戸と播磨、阪神の3カ所の製作センター(印刷工場)に送信します。各センターの超高速オフセット輪転機で印刷した新聞は、県内各地の販売店を通じて、読者のみなさまにお届けしています。



## 神戸新聞ができるまで



### 記事の書き方

- ① 基本は「5W1H」
  - ・情報を整理して相手に伝えることが大切
  - ・when (いつ) ▽where (どこで)
  - ▽who (だれが) ▽what (なにを)
  - ▽why (なぜ) ▽how (どのように)
  - ・6原則を正確に取材したうえ、特に重要な点を掘り下げて取材、執筆

### ② 文章のポイント

- ・正確で簡潔であること。長い文章は読みにくい
- ・分かりやすい言葉で書く。日ごろ使わない難しい表現、言葉は厳禁
- ・カタカナ文字の外来語を避ける。文章が長く、難しくなりやすい
- ・ニュース性の高い要素から先に書く逆三角形
- ・日時、名前、固有名詞は再確認する

### ③ 写真の威力

- ・1枚の写真が100行の記事よりも多くの情報を伝えることがある。分かりやすく、説得力があり、ビジュアル化が重視される最近の紙面には欠かせない
- ・大事件、大事故では現場の地図や見取り図も必要となる。科学ものなどでは、図解があると読者の理解の手助けになることが多い

### レイアウト

- ① 紙面の整理 (レイアウト)
  - ・この日の一番のニュースがトップ一番上、大事な所なのでアタマとも言う一番目立つ位置
  - ・2番手は準トップ (カタ)
  - ・真ん中は、人間の中心の意味でヘソとも言う引き締め役
  - ・右下、左下はそれぞれ右足、左足とも言う



\*以上は一般的な新聞の説明。学校新聞や会報などは、A4-A3と紙面の大きさが半分以下なので、トップ、カタ、ヘソなどは当てはまらないが、重要なニュースを大きく、目立つように扱うこと覚えておこう

- ② 見出し
  - ・記事を一言で言い表す。5W1Hで特に重要なものは何かを考える
  - ・最も訴えたいことを大きな字に
- ③ 校正
  - ・日時、名前、固有名詞は再度確認する
  - ・誤字、脱字をチェック

### 印刷の話

- ① 新聞紙の秘密
  - ・新聞用紙は幅が約1.6m、厚さ0.07mm、直径1m、重さ1tの巻取紙。延ばすと長さ15kmにも達する。1本で40gの朝刊に換算して5500部以上印刷できる。神戸新聞では三つの製作センターを合わせ、1日に約80本を使う
  - ・1行12字、1段72行、1面には12段。文字をびっしり詰めると1万368字となり、400字詰め原稿用紙で約26枚分。見出しや写真、広告を除くと、朝刊1部の情報量は文庫本や新書版1冊分にもなる
- ② オフセット輪転機の仕組み
  - ・水と油(インク)の反発を利用して、高速で鮮明な印刷ができる
  - ・40gの朝刊なら1時間に9万部が刷れる
- ③ 活字からコンピューターに
  - ・1988年、鉛活字を使った組版から電子編集システムに切り替え
  - ・原稿は鉛筆書きからワープロ、さらにはパソコン入力に
  - ・昔は活字を新聞1/2分に組み、厚紙で型取りした後、鉛を高温で溶かして流し込み、半円形の鉛版を作り輪転機に掛けた。鉛版は重さ18kgもあったが、今は360グラムのアルミ刷版に変わった