

歌舞伎の舞臺、公三寅



you ok? 救急車登場



大仏さま
鎌倉の大仏さまを
模した
大仏は、
高さ108尺
(2739cm)

1904年の
アイスクリームは
とんぼだ、たな?



ST. LOUIS

セントルイス万博 自動車が大活躍の万博

万博史上最大の会場。1578の建物と21kmの鉄道が作られた。広くて暑い会場では新発売のアイスクリームやアイスティーが飛ぶように売れ、T型フォードの救急車が大活躍した。日本館は金閣寺と日光陽明門を模したもの。

楽しい電気自動車
が、会場内を走った

飛行機は
当時は飛行機が
注目の6つで、ライト兄弟の飛行機を模していたが、出品できなかった



SAN FRANCISCO

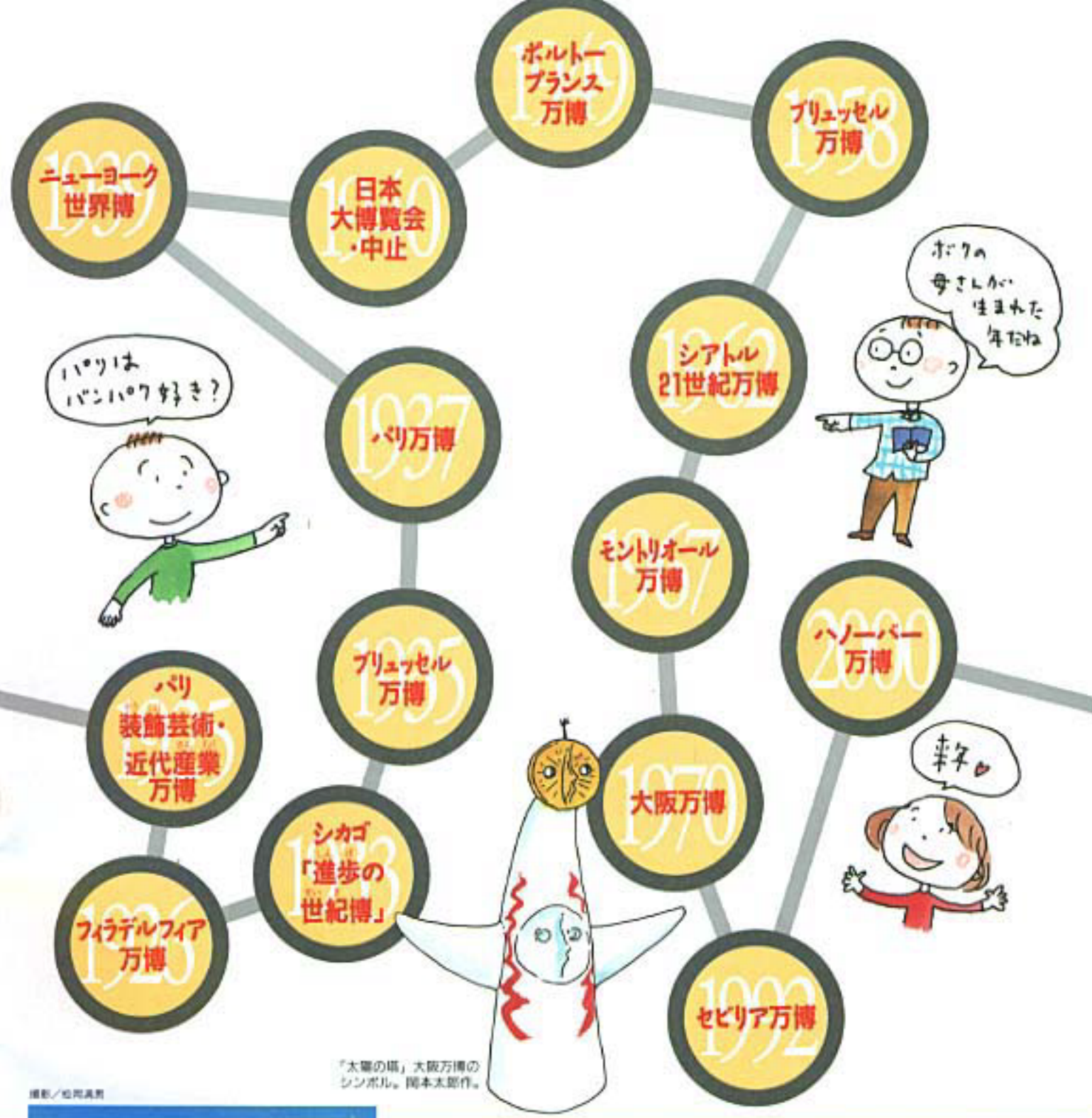
パナマ大平洋万博 パナマ運河 開通記念

パナマ運河開通と大平洋発見400周年の記念イベントとしてサンフランシスコで開催。日本館はセントルイス万博に続いて、またも金閣寺ふう。パナマ運河の巨大模型が人気。

アイスクリーム
買ったんだぞ



金閣寺
日本館は金閣寺を
模したもの



「太陽の塔」大阪万博のシンボル。岡本太郎作。

1903年 ライト兄弟初飛行成功
1905年 アインシュタイン、特殊相対性理論発表
1914年 第一次世界大戦始まる

1923年 関東大震災
1929年 世界大恐慌起こる
1939年 第二次世界大戦始まる



1904年 セントルイス万博 日本庭園と茶屋の娘

英語の説明文ではゲイシャガールとなっている。娘さんたちはいまで言えばウエイトレスさん。当時は日本女性と見ればゲイシャガールとよばれた。大きな誤解だったが、これはなかなか訂正されなかった。



茶の湯の接待

純粋な日本文化に触れる人々。他の国の文化に触れ、正しい知識を得るのも万博の大切な目的の一つだ。



1992年 セビア万博 木で作られた日本館

セビア万博の日本館は世界最大級の木造建築。世界への架け橋をイメージする高さ11mの太鼓橋を渡って入る。

1957年 人工衛星スプートニク1号成功
1964年 東京オリンピック開催
1969年 米国アポロ11号月着陸

1991年 ソビエト連邦消滅
1995年 阪神淡路大震災
1999年 欧州統一通貨ユーロ導入

2000年 ハノーバー万博 紙のパビリオン

2000年にドイツ・ハノーバーで開かれる今世紀最後の万博には再生紙で作られた紙のパビリオンの日本館が登場する。主な材料が紙だから、万博が終わったら再びリサイクルが可能。廃棄物をできるだけ出さない環境にやさしい建物なのだ。

