

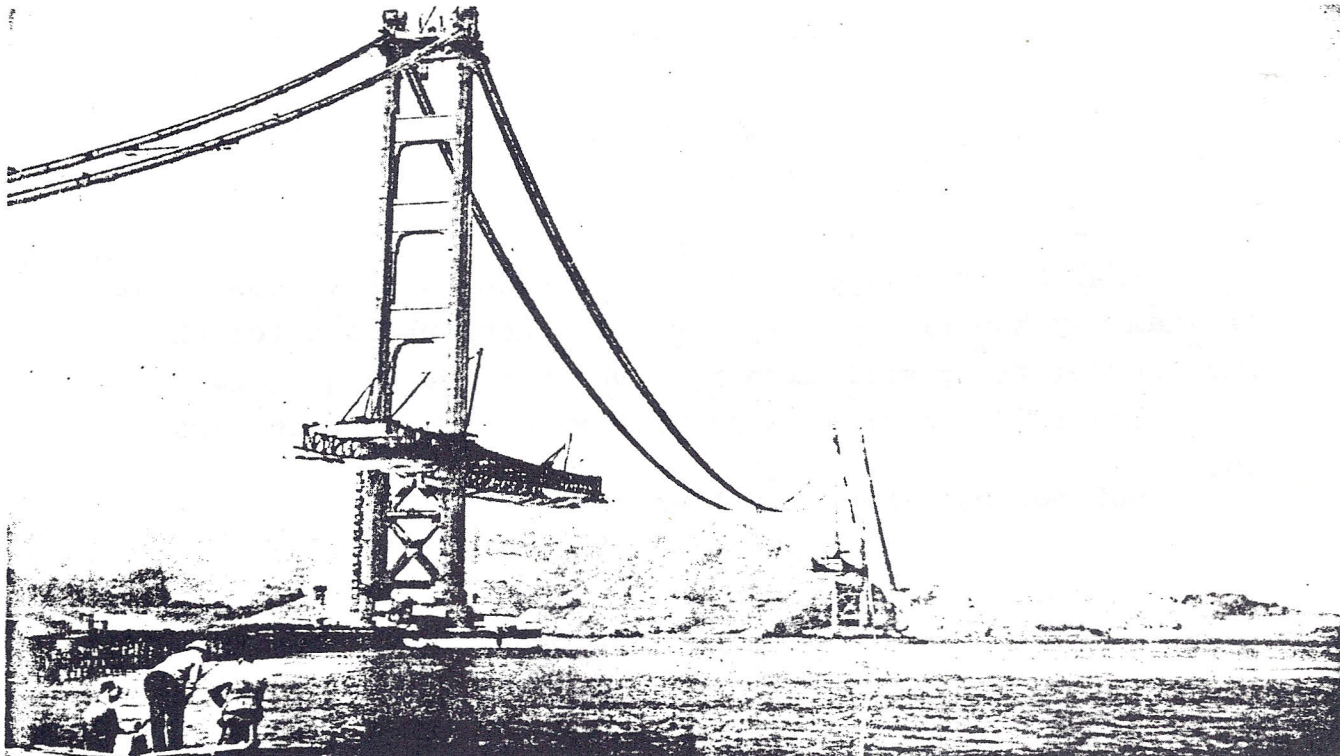
CẦU HOÀNG KIM MÔN

54

GOLDEN GATE BRIDGE

Cầu Hoàng Kim Mon nằm ngay chính cửa bắc của thành phố Cửu Kim Sơn. Cửa bắc có một bờ sâu khoảng 300 ft và bờ ngang của bờ dài khoảng 5000 ft, do ở khoang ngắn nhất.

Ngoài độ sâu và khoảng cách nói trên, các đợt sóng dữ dội là những yếu tố để tạo nên nhiều khó khăn trong việc xây cát cầu Hoàng Kim Mon vào năm 1920. Tháng năm 1921, sau 4 năm nghiên cứu đồ án, Kỹ sư Joseph Strauss đã trình cho Hội Đồng Thành Phố Cửu Kim Sơn dù án xay cát cầu Hoàng Kim Mon. Đây là loại cầu treo, chiếc cầu



California's Golden Gate Bridge is among Strauss's accomplishments.

cao nhất và có một dải dài nhất của thời kỳ bấy giờ.

Ông J. Strauss sinh năm 1870 tại Cincinnati Ohio, cao khoảng 5 ft, năm 19 tuổi vào Đại Học học ngành Kỹ Sư CC. Sau khi đậu rồi, Ông làm hoa viên một thời gian và năm 1879 làm Chánh Kỹ Sư cho 1 hàng do án ở Chicago. Ông chuyên về các loại cầu treo, và đã làm nhiều loại cầu như thế này ở Nga, Ai Cập, Đan Mạch, Cuba, Trung Hoa và Nhật. Năm 1930, Hội Đồng Thành phô CKS chấp thuận do án làm Cầu treo HKM.

Ngày 27-5-1937, Cầu Hoang Kim Môn hoàn thành. Dân chung Cầu Kim
sòn nhảy múa reo hò di bộ trên cầu suốt cả tuần lễ.

Nam sau Ông Joseph Strauss từ trần vì bệnh tim.

BUU HIEP

Theo ý kiến của da số Anh em AHCC họp ở Los Angeles có ghi
trong mục thủ tin số này, để tiếp tục nhận LTCC số 14, xin hoàn
phiếu xác nhận dia chỉ về ban Phu trách. Phiếu xác nhận dia chỉ
năm ở trang 61. AHCC nào không thay đổi dia chỉ và đã có ưng ho
roi, xin xem phiếu này như không có.

Chi phí cho LTCC số 13 sẽ được dâng trong LTCC số 14.

Sau khi liên lạc, BPT MNCA cho biết đã gửi ban chi phí cho số 12
lên rồi, song BPT MBCA chưa nhận được, nên nếu nhận được sẽ cho
dâng vào số 14.

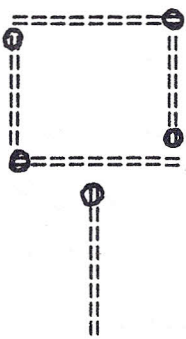
DO VUI CUA TRAN MONG CHAU :

I.- Cho dâng, thúc bang, số La Ma : VI = I I, (doç lā 6
bang 2). Lê tat nhiên vê thủ nhất (, 6) không bằng vê thủ 2 (2).
ĐO: Quý ban hãy di chuyển 1 nét để dâng thúc trên có nghĩa và
hữu ly.

II.- Cho dâng thúc sau đây : I I = 80. Lê tat nhiên vê
thủ nhất không bằng vê thủ hai.
ĐO: Quý ban hãy di chuyển bắt đầu 2 con số nào (có thể là 1, hoặc
8, hoặc 0,) và xếp đặt bắt đầu vị trí và thủ tú nào để dâng thúc
trên có ý nghĩa (như một dâng thúc toán học).

III.- Đây là một câu đố giải theo Anh Ngữ : (Can dung English).
Cho 1 'Square soccer' có hình dưới đây họp bởi 5 que diem
(quet)

ĐO: Quý ban hãy di
chuyển nhiều nhất là
3 que diem để có hình
trái banh tròn.



CHU THICH :

Ban nào giải đúng ca
ba câu trong vòng 15 ngay
sau ngày phát hành LTCC
số 13 sẽ được tặng 1 giải
thưởng dâng gia. Lời giải
se dâng trên LTCC số 14.