

CẦU ESHIMA OHASHI

Rùng mình đi trên cây cầu nguy hiểm nhất thế giới

Eshima Ohashi (Nhật Bản) là cây cầu nguy hiểm nhất thế giới, thách thức sự can đảm của lái xe với con dốc thẳng đứng khiến những người yếu tim phải "chào thua".



Cầu Eshima Ohashi được coi là cây cầu nguy hiểm nhất thế giới.

Cầu Eshima Ohashi, hay còn được biết đến với cái tên **Betabumizaka**, có nghĩa là "cầu gia tốc" là nơi kết nối 2 quận Shimane, Matsue và Tottori, Sakaiminato của Nhật Bản.

Cầu được xây dựng vào năm 1997, chính thức đi vào hoạt động năm 2004 và nhanh chóng trở thành nỗi ám ảnh với những lái xe khi đi qua. Bởi đây là cây cầu có độ dốc cao gần như thẳng đứng, với điểm cao nhất so với mặt nước biển là 45m.

Lý giải cho đoạn dốc này chính là cầu Eshima phải dành không gian cho những tàu lớn trên 500 tấn đi lại bên dưới. Nhịp cầu chính của Eshima dài 250m, đây là chiều dài số 1 Nhật Bản và thứ 3 thế giới.

Theo tính toán, độ dốc của cầu bên phía quận Tottori là 5,1%, còn ở bên Shimane là 6,1%. Những con số này đã khiến Eshima trở thành cây cầu nguy hiểm nhất thế giới.

Nguồn: <http://kienthuc.net.vn/hot-video/rung-minh-di-tren-cay-cau-nguy-hiem-nhat-the-gioi-451022.html>

"Nổi da gà" khi nhìn thấy cây cầu Eshim Ohashi ở Nhật Bản
Với độ dốc cực cao, tài xế lần đầu nhìn thấy cây cầu Eshim Ohashi ở Nhật Bản có thể sẽ "nổi da gà".



Cây cầu này nối thành phố Sakaiminato với Matsue. Chiều dài của nó là 1,7 km và chiều rộng - 11,3 mét.



Đây là cây cầu lớn thứ ba trên thế giới trong số những cây cầu kiến trúc cứng nhắc.



Độ cao của cây cầu này là cần thiết để một tàu chiến cỡ lớn có thể đi qua dưới gầm cầu.

Đức Dũng

Chuyển đến: **Người Việt Gốc Ôt**

Ngày 25/8/2015

www.vietnamvanhien.net