

灌江口大桥（中国）



项目介绍

灌江口大桥邻近临海，是位于盐城响水和连云港两市交界的灌河下游的一座特大型桥梁。大桥总长7,644m，主桥为跨径400m的斜拉桥，引桥为预应力混凝土梁桥；接线长3,610m，双向四车道布置。灌江口大桥是一座双塔半浮式钢混斜拉桥，H型桥塔高167.5m。这将对改善临海各市交通条件，促进沿海开发战略的实施，策应国家“一路一带”及长江经济带发展都将发挥重要作用。

玛格巴产品

2015年，玛格巴为灌江口大桥生产了4条TENZA-MODULAR LR14 模数式伸缩缝，每条缝的位移量达到1,120mm。另外，这些伸缩缝在地震工况下，可以承受更大的位移量。伸缩缝的配件都有弹性预应力，具有很强的抗疲劳性。

亮点及项目信息

玛格巴产品：

产品类型： TENZA-MODULAR LR14
模数式伸缩缝

安装时间： 2015

项目信息：

城市： 盐城

国家： 中国

类型： 斜拉桥

完工： 2015

长度： 7,644m

业主： 江苏省交通工程建设局

总包： 中交第一公路工程局有限公司

灌江口大桥位于中国东部盐城市



伸缩缝安装在合适的位置



施工现场：浇筑混凝土前的准备

