

## 日本京都MIHO艺术学校礼堂

建筑师: I. M. Pei and io Architects, 纽约

结构工程师: Leslie E. Robertson Associates, 纽约

该礼堂是MIHO美学院（一所面向240名学生的寄宿学校）的焦点所在。该场址专门用于Shumei精神运动，艺术欣赏和尊重自然是它的关键要素。高建筑标准是设计理念的一部分。该礼堂的外板由梯形不锈钢板组成。每块钢板18.5米长，且形成一种独特的计算机生成的扭曲几何形状。



照片提供者: JSSA



### 详细信息

环境:	乡村
制作工艺:	激光切割
钢种和表面处理:	SUS 304, 喷丸
材料厚度:	5毫米
重量:	100吨
完工日期:	2012年
制造公司:	Kikukawa Kogyo Co., Ltd
材料供应商:	Nippon Steel and Sumikin Stainless Steel Corp.