

2.1 構造デザインコンペティション

ホームページの Q&A に関する補足も含まれています。

- (1) 制作物の支持形式は、ステンレスブリッジ、パスタブリッジとも両端単純支持となっておりますので、載荷台の両端支持部で水平反力を取るような支持形式は認められません。
- (2) ステンレスブリッジ、パスタブリッジとも規定の寸法内に収まるように調整してください。質量の計測は受付時に行います。また、競技開始前に再度計測を行います。
- (3) ステンレスブリッジにはセパレータ 2 本を設置してください。受付時に載荷可能であることを確認します。
- (4) パスタブリッジは壊れやすいので移動中の破損が考えられます。補修用の機材をお持ちになることをお勧めします。
- (5) ステンレスブリッジは連続的に載荷します。
- (6) パスタブリッジに使用する錘は 125g, 250g, 500g, 1000g です。