

鋼構造講習会の内容

カリキュラム

1. 15:00～15:10 開会・挨拶・趣旨説明

2. 15:10～15:40 九州の鋼構造物歴史散歩

九州各県（福岡・佐賀・長崎・熊本・大分・宮崎・鹿児島・沖縄）の代表的な鋼構造物を紹介します。

3. 15:40～16:10 鋼構造建築の材料・設計・施工

一般的な鋼構造で使われる鋼材の種類、耐震・耐津波設計の基本的な考え方、施工上の留意点について説明します。

4. 16:10～16:35 鉄がサポートするこれからの公共建築

大スパン化による平面プランの柔軟性、躯体の品質安定、コスト削減、現場工期の短縮、等の鋼構造を公共建築に用いるメリットについてご紹介します。

5. 16:35～16:50 鋼構造による公共建築事例

代表的な公共建築である庁舎、病院、学校について鋼構造の採用事例を紹介します。

6. 16:50～17:00 質疑応答

7. 17:00 閉会