

地址：香港理工大学第八期

电话：(852) 3400 8451 电子邮箱：cnerc.steel@polyu.edu.hk 网站：<https://www.polyu.edu.hk/cnerc-steel/>

建造业议会网上研讨会
高强度 S690 钢的有效设计与施工
2023.02.06

建造业议会最近举办了一次网络研讨会，与年轻的工程师、专业人士和公众进行交流，以宣传建造业充满活力的社区。

2023年2月6日，香港分中心主任锺国辉教授工程师及香港分中心常务副秘书长何浩祥博士工程师受邀出席建造业议会网络研讨会，主题为「高强度 S690 钢的有效设计与施工」，分享了高强度 S690 钢的优势、设计开发、编码和应用等方面的经验。

锺国辉教授的演讲题目：「高强 S690 钢创新施工技术及应用建设中」

何浩祥博士的演讲题目：「土木工程项目中高强度 S690 钢的设计与施工 -- 设计与实践问题」

在演讲中，锺教授和何博士分享了 2015 年至 2021 年期间在香港分中心进行的关于高强度 S690 钢及其焊接截面的机械性能及其结构性能的主要研究成果。最近的设计开发和编纂这些香港和欧洲的钢材及其在各类结构系统中的应用也有报道。大约 1,300 名工程师和专业人士参加了网络研讨会。



**Webinar on Effective Design and Construction of High
Strength S690 Steel**

Monday, February 6th 2023 - 5:00 PM (CST)