

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](mailto:cnerc.steel@polyu.edu.hk) 网站：<https://www.polyu.edu.hk/cnerc-steel/>

## 三峡大学副校长李东升教授拜访香港分中心 2024.09.13

2024年9月13日中国工程院李焯芬院士、三峡大学副校长李东升教授、土木与建筑学院党委书记张国栋教授、研究生院副院长王乐华教授、科技发展研究院院长谈志云教授、人事处处长夏振尧教授、土木与建筑学院执行院长邓华锋教授、土木与建筑学院岩土工程系支部数及许晓亮副教授到访香港理工大学，与国家钢结构工程技术研究中心香港分中心就 690 MPa 高强度钢材钢构的科研工作和工程应用进行深入交流。香港理工大学高赞明教授、香港分中心梁日晖副教授、研究员余香林博士、博士后研究员门朋飞博士、李彬博士、宁克洋博士、杨晓峰博士参与讨论。

门朋飞博士就香港分中心针对 690 MPa 高强度钢材钢构在过去 10 余年间的研究工作进行了系统的介绍。从高强度钢材力学性能、微观结构分析等方面开始，逐步将研究领域扩展至高强度钢材的焊接工艺和质量控制、高强度钢构结构表现和数值模拟，设计方法，标准制定，并最终促进其在香港、澳门、中国大陆工程项目中的应用，如已完成施工投入使用的将军澳跨湾连接路双拱钢桥、仍在建设中的九龍仔公園泳池屋蓋結構和元朗体育馆钢结构屋蓋等。报告内容详实丰富，李焯芬院士和三峡大学领导反应积极热烈。



李焯芬院士、李东升教授与高赞明教授和香港分中心科研团队一起拍照留念