



地址:香港理工大学第八期

电话:(852) 3400 8441 电子邮箱:cnerc.steel@polyu.edu.hk 网站:https://www.polyu.edu.hk/cnerc-steel/

香港,分中心揭牌仪式和国家中心签署工作备忘录 2016.08.01

2016 年 8 月 1 日,国家钢结构工程技术研究中心(国家中心)主任、中国钢结构协会会长及中治建筑研究总院(中治)院长岳清瑞教授,与一众代表访问香港理工大学国家钢结构工程技术研究中心香港分中心(香港分中心),并进行分中心揭牌仪式和签署工作备忘录。

国家钢结构工程技术研究中心访问团成员:

- 1. **岳清瑞** 国家钢结构工程技术研究中心主任、中国钢结构协会会长及 中冶建筑研究总院院长
- 2. **金伟江** 中冶建筑研究总院院长助理及中冶建筑研究总院上海分院院 长
- 3. **侯兆新** 国家钢结构工程技术研究中心总工程师、中国钢结构协会秘书长及中冶建筑研究总院技术总监
- 4. **吴耀华** 中国钢结构协会金属围护分会理事长及中冶建筑研究总院副 总工程师
- 5. 常正非 中冶建筑研究总院深圳分院院长
- 6. **冯立** 中国京冶香港分公司总经理
- 7. **韩静涛** 北京科技大学教授

香港理工大学国家钢结构工程技术研究中心香港分中心与会代表:

- 1. **徐幼麟** 香港理工大学建设及环境学院院长、 土木及环境工程学系讲座教授
- 2. **锺国辉** 国家钢结构工程技术研究中心香港分中心主任、 香港理工大学土木及环境工程系副系主任、教授及 香港建筑金属结构协会会长
- 3. **任志浩** 国家钢结构工程技术研究中心香港分中心副主任兼秘书长、香港建筑金属结构协会副会长及香港理工大学建筑 及房地产学系副教授
- 4. **陈德明** 国家钢结构工程技术研究中心香港分中心副秘书长 及香港理工大学土木及环境工程系助理教授
- 5. **何浩祥** 国家钢结构工程技术研究中心香港分中心副秘书长、 香港建筑金属结构协会技术中心主任及香港理工大学土木及 环境工程系高级研究员
- 6. 彭耀光 香港建筑金属结构协会秘书长及澳门金属结构协会秘书长



国家中心主任岳清瑞教授、香港分中心主任锺国辉教授及一众与会者

香港分中心于 2015 年 10 月成立,获中华人民共和国科学技术部批准成立及香港特别行政区政府创新科技署基金资助。香港理工大学土木及环境工程系副系主任锺国辉教授获科技部直接委任为香港分中心主任;而香港理工大学建筑及房地产学系副教授任志浩博士则获委任为香港分中心副主任兼秘书长。

揭牌仪式之前,国家中心主任岳清瑞教授应邀致开幕词,而香港分中心主任锺国辉教授亦向与会领导及代表报告香港分中心的组建及发展情况。岳清瑞教授表示国产钢材经过多年来的科研及发展,中国钢材产量每年超过十亿吨,已经成为全球第一。随着国家发展大方向「一带一路」政策出台,中国钢材出口成为中国钢铁工业及钢结构建筑业的重要发展方向。香港分中心的成立,标示着中国钢材钢构出口的新里程。中国钢铁工业及钢结构建筑业可以结合香港建筑业的专业设计及工程管理力量,推动国产钢材钢构在海外市场的广泛应用。他期望加强国家中心及香港分中心合作联系、增加人才交流及科研合作。锺国辉教授同样期待国家中心及香港分中心有更多合作和交流,并报告自去年 12 月以来香港分中心的组建进度及科研工作。





国家中心主任岳清瑞教授(左)和香港分中心主任锺国辉教授(右)分别致辞在各人见证下,两方中心主任及代表进行了简单而隆重的揭牌仪式。



揭牌仪式礼成

紧接揭牌仪式就是由中冶、国家中心和香港分中心三方代表签订一份为期 3 年的工作备 忘录。备忘录主要包括以下重点项目:

- i) 国产钢材钢构等效设计技术标准;
- ii) Q690 及 Q960 高强高效钢材建筑应用研究;
- iii) 建筑用钢材钢构加工厂、钢结构及金属围护等钢构制品行业认证;
- iv) 金属围护系统抗风揭及长效性能研究,和
- v) 继续教育和技术培训。



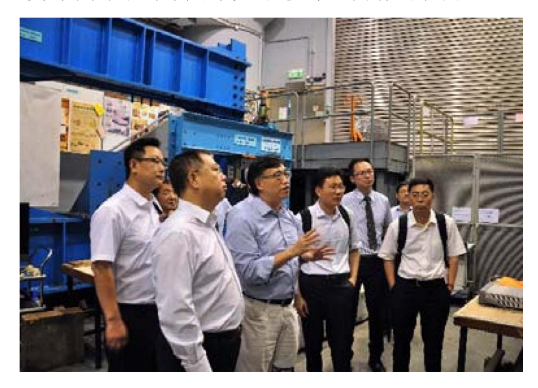
三方领导在各单位代表见証下签署工作备忘录

此工作备忘录合作项目同时得到中国钢铁工业协会、清华大学、北京科技大学、香港建筑金属结构协会和澳门金属结构协会的鼎力支持。



三方领导及各单位代表合照留念

随后,锺教授带领各领导及各单位代表参观香港分中心的结构工程实验室。





领导及各单位代表参观香港分中心结构工程实验室