



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/

## 前往北京作技术访问

## 2018.04.02-03

国家钢结构工程技术研究中心香港分中心与香港建筑金属结构协会到访北京, 拜访多个国家协会、科研机构及高校大学。代表包括:

香港建筑金属结构协会会长

• 彭耀光先生 香港建筑金属结构协会秘书长

在兩天訪問期間,香港分中心拜訪了以下領導:

• 中国钢铁工业协会 迟京东教授

• 中国建筑金属结构协会 党保卫先生

• 首钢技术研究院 章军副院长

• 北京清华大学 石永久教授

• 北京科技大学 韩静涛教授

• 北京科技大学 李晓刚教授

两天的访问活动完满成功,香港分中心与各科研机构及高校大学交流,让各单位了解香港分中心的主要任务及科研工作。锺国辉教授向各单位和机构阐述了香港分中心成立的宗旨和目标,以及分中心的发展进度和主要研究工作。此外,锺国辉教授还重点介绍了分中心的最新研究成果,以及推动国产优质钢材钢构在海外工程应用的最新发展,并就钢材和钢结构行业的科研动态和应用前景与各位领导及专家交换了意见,促进分中心与内地钢铁和钢结构行业的沟通与合作。

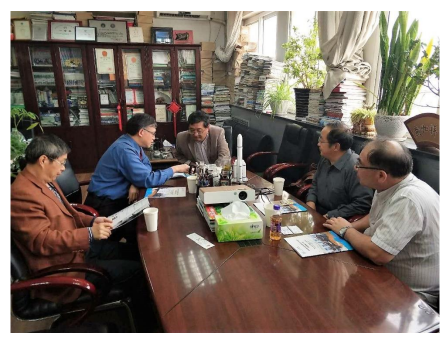


锺国辉教授、党保卫先生及彭耀光先生合影

锺国辉教授到访腐蚀防护先进材料及技术研究中心並与该研究中心主任李晓刚教授进行技术交流会议。 李教授是世界知名的腐蚀研究专家,在腐蚀测量、腐蚀机制和防护方面拥有丰富的经验。李教授更是 中国国际腐蚀委员会的代表,而锺教授则代表香港。



锺国辉教授及彭耀光先生到访腐蚀防护先进材料及技术研究中心



锺国辉教授与李晓刚教授会晤



锺国辉教授向迟京东教授介绍香港分钟心工作情况

## 香港分中心与首钢集团及国家研究单位达成合作协议

2018年4月2日,锺国辉教授代表香港理工大学和香港分中心与首钢集团及国家研究单位签订合作协议。合作单位如下:

- 香港理工大学
- 北京清华大学
- 首钢集团有限公司
- 中冶建筑研究总院有限公司
- 广东百安力轻钢结构产品有限公司



彭耀光先生, 石永久教授, 章军副院长, 锺国辉教授, 吴耀华教授签署合作备忘录

五方的合作内容是以国家"十三五规划"及"一带一路发展与建设"为纲领,研发先进钢结构的耐火 耐候应用、开发专用高强薄板卷材,配套建筑工程技术的焊接/铆接技术、组合楼板轧制的延性与回弹 性及表面预钝化处理技术,并以推荐到欧盟标准组织为最终成果。另国家钢结构协会将协助完善配套 的建筑工程应用技术与申报/主持现行国家标准与行业标准的修订,国内工程项目的推广工作。