

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

## 香港，科技部来访香港理工大学

2016.09.25

2016年9月25日，中华人民共和国科学技术部（科技部）副部长李萌博士带领一众科技部成员并会同中联办代表及创新科技署代表访问了香港理工大学，重点参观了两个国家工程研究中心（香港分中心）和两个国家重点实验室（夥伴实验室）。

访问团成员如下：

### 科技部

李 萌	副部长
叶冬柏	港澳台办公室巡视员
许 惊	创新发展司司长
解 敏	重大专项办公室巡视员
孙 洪	交流中心主任
乐 佳	港澳台办公室港澳台处副处长
肖 蔚	办公厅秘书处副调研员
许洪彬	交流中心台港澳处处长

### 中联办

刘志明	教育部副巡视员
张 巍	教育部副调研员
王 博	教育部主任科员

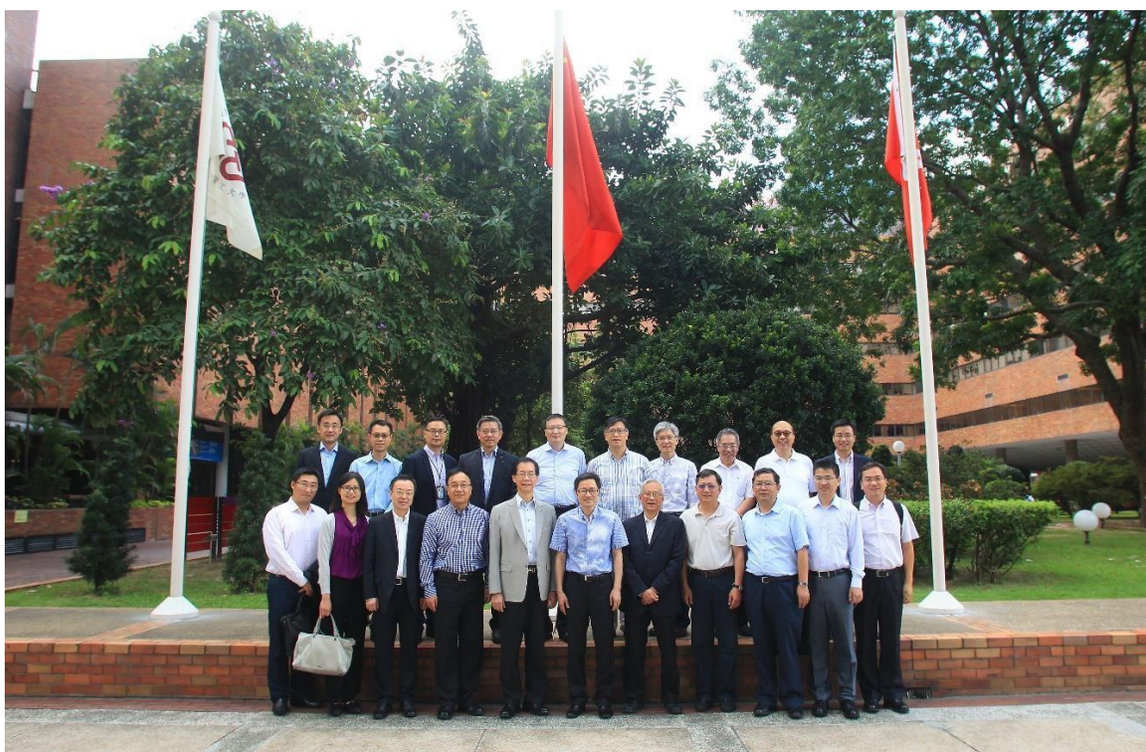
### 创新科技署

郑伟贤	高级经理（政策及发展）
陈瑶慧	助理经理（政策及发展）

香港理工大学校长唐伟章教授、常务及学务副校长陈正豪教授，接待了科技部代表团并介绍大学技术创新的最新发展。

香港理工大学代表如下：

唐伟章	校长
陈正豪	常务及学务副校长
文効忠	工程学院院长
李镜权	电机工程学系
陈镜昌	工业及系统工程学系系主任
林兴强	土木及环境工程学系系主任
余永耀	手性科学国家重点实验室夥伴实验室副主任
倪一清	国家轨道交通电气化与自动化工程技术研究中心香港分中心主任
锺国辉	国家钢结构工程技术研究中心香港分中心主任
郑淑娟	研究事务处处长
邓妙霞	中国内地事务处主任



科技部访问团和香港理工大学代表合照

此外，代表团参观了大学校园内的一些设施和实验室。国家钢结构工程技术研究中心香港分中心主任锺国辉教授应邀向李博士报告中心的最新发展及研究活动。

首先，锺教授藉此机会感谢科技部支持在香港理工大学设立国家钢结构工程技术研究中心香港分中心。锺教授更详细阐述了香港建造业作为世界连接中国钢结构工业的窗口，有助促进中国钢结构出口到海外的项目。香港分中心致力在香港、澳门以及邻近地区的主要城市推广在结构设计和建筑上采用中国钢铁材料。李博士重申科技部对香港创新及科技发展的大力支持，并期待收到有关香港分中心发展的进度报告。

最后，锺教授向李博士致送了香港分中心的第一本出版刊物 - 「利用欧盟钢结构规范并采用中国建筑钢材所进行的高效设计与施工」。