

西南交通大学访问团来访我中心进行工作指导并召开年度会议

2018年12月19日至21日，由西南大学何川副校长和钱清泉院士带队，西南交通大学国家轨道交通电气化与自动化工程技术研究中心访问团莅临香港理工大学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进行工作指导，并召开管理委员会年度会议。访问团成员为：何川副校长、钱清泉院士、高仕斌主任、陈维荣院长、周南副院长、何晓琼副主任、张昕老师。20日早上访问团分别参观了香港理工大学重点实验室、包括飞机工程中心、嫦娥系统研究中心、3D打印实验室、铁路角及大数据实验室。



2018年12月20日下午三点，香港理工大学科研发展卫炳江副校长会见了访问团，并和访问团一起听取了我中心博士生所做的一些最新研究方法的汇报。会后，何校长代表西南交通大学向香港理工大学赠送了高速列车模型，希望双方高校可以就中国高速铁路的研究进行更一步的合作，更好的服务于高速铁路的安全运营。



21日上午9点，香港分中心主任倪一清教授向西南交通大学访问团作了年度工作汇报。会上，倪一清教授介绍了中心这一年的研究项目，合作交流情况以及未来将从事的研究内容。双方就高速铁路受电弓的监测和监测数据的处理方法进行了深度的交流，并确定了未来在研究和人才交流方面的合作方向。会后，双方做了总结性发言。钱院士介绍了中国高速铁路及磁浮交通发展的历程（以1990广深准高速铁路为起点，至16年磁浮交通重新获得认可），并展望在大湾区继续推动磁浮交通的建设。陈维荣院长从牵引供电的角度来讲，分享了未来的两大发展方向——1) 智能牵引供电系统（如京张、福厦、京雄、京沈）、2) 极端条件下系统稳定性保障（如川藏、青藏）。香港分中心秘书长朱松晖副教授、土木及环境工程学系黎绍佳助理教授、董优助理教授也出席了会议。年度会议结束后，双方领导前往午餐。香港分中心副主任李镜权教授也会见了访问团成员。

