

2019 北京科技大学海峡两岸青年科学研习营

活动计划

一、活动主题

2019 北京科技大学海峡两岸青年科学研习营活动以“城市发展”为主线，围绕“绿色城市”、“人文城市”“智慧城市”等三大方面专题开展学习活动，形式包括理论课程、实地教学、小组沙龙、文化参访、成果汇报展示等，以携领两岸高校广大师生了解现代城市的设计理念与发展历史，感受中华文化博大精深的发展历史，感知科学实践的巨大乐趣，激发学生开展科学创新的热情。

二、活动时间与举办单位

时间：2019 年 7 月 3 日至 7 月 10 日

举办单位：北京科技大学

三、报名条件

受邀单位在校师生均可报名，专业不限。

四、报名人数

以学校为单位，师生总数原则上不超 10 人，可根据报名情况酌情调整。

五、报名方式及截止日期

1、学生向所在学校的国际事务处或大陆事务办公室报名

2、2019 年 5 月 15 日前，以学校为单位，将团体报名表（附件一）电邮至 ustb_io@163.com。请务必完整填写人员信息。

六、活动内容及形式

（一）主旨报告/专题讲座

围绕“绿色城市”、“人文城市”“智慧城市”专题讲座，邀请能环、经管、土资、计通等相关学术领域的专业教师为与会师生主讲相关专题讲座，使师生了解城市文明与科技发展的历史与现状，为开展实地教学奠定知识基础。

（二）实地教学

围绕“绿色城市”、“人文城市”“智慧城市”专题，组织两岸师生赴我校相关教学实习基地、博物馆、展览馆等进行实地参观，并由我校相关院系教师、

博士生对与会师生进行实地讲学，使师生对城市设计理念与发展形成更为直观的认识和理解，真实感受城市文明传承历史，把握当代城市建设发展创新脉络，巩固专题讲座的授课效果。

（三）主题参访、文化参访

围绕“绿色城市”、“人文城市”“智慧城市”专题，组织师生赴长城、故宫、颐和园、国家博物馆等名胜古迹以及科技、创业企业/园区参访，感受先人智慧，感悟中华传统文化与现代科技文明的结合发展，激发师生创新灵感。

（四）小组学习、学习成果汇报

活动期间，各小组选定一个专题，结合讲座与参访进行学习调研。各组自行组织开展学习总结与讨论，并撰写学习成果汇报报告。最终采用分组汇报展示的形式，促进与会师生间的学习经验交流，促进团结与合作，提升彼此友谊。通过汇报，评选“优秀实践团队”。

（五）文艺汇演

歌舞会友，为两岸师生提供加深情感交流的舞台。以学校为单位，每校报送一项文艺节目，在欢送晚宴上进行表演。

七、费用

北京科技大学承担台湾高校师生在京住宿、交通、膳食、保险及文化参访等活动计划内费用。台湾高校师生自行承担往返旅费与活动计划外个人开支。

八、联系我们

活动报名及相关事项咨询请联系：

梁志扬/王梦瑶

北京科技大学港澳台事务办公室

Tel:+86-10-62332541/2404

Fax:+86-10-62327878

Email:ustb_io@163.com

Add: 北京市海淀区学院路 30 号北京科技大学港澳台事务办公室 100083

北京科技大学港澳台事务办公室

总体日程

日期	时间	活动环节	活动内容
7月3日 (星期三)	全天	迎接	机场/火车站
7月4日 (星期四)	上午	交流营开营仪式 学术讲堂	开营仪式 主旨报告
	下午	专题讲座	专家讲座
	下午	破冰活动	分组素质拓展
7月5日 (星期五)	上午	专题讲座 实地教学	专家讲座 北京市规划展览馆
	下午	主题参访	什刹海/胡同
7月6日 (星期六)	上午	实地教学	中关村国家自主创新 示范区
	下午	主题参访	颐和园
7月7日 (星期日)	上午	主题参访	天安门/故宫
	下午	主题参访	中国国家博物馆
7月8日 (星期一)	上午	主题参访	八达岭长城
	下午	小组学习	各小组自行组织 成果汇报准备
7月9日 (星期二)	上午	学习成果汇报	
	下午	自由活动 文艺表演准备	
	晚上	欢送晚宴 获奖报告颁奖	
7月10日 (星期三)	全天	欢送	机场/火车站

注：具体行程根据实际情况可能有细微调整