“热带城市与建筑，弹性海岸线城市设计

——2018年寒假美国迈阿密大学国际联合设计工作营”招募通知

一、工作营简介

 “热带城市与建筑，弹性海岸线城市设计——2018年寒假美国迈阿密大学国际联合设计工作营”是由北京建筑大学未来城市设计高精尖创新中心、建筑与城市规划学院和美国迈阿密大学建筑学院联合举办的设计工作营。

工作营计划于2018年1月25日在美国迈阿密开营，进行为期11天的设计教学工作。以迈阿密著名的south Beath和市中心相关区域，以及大量当代著名建筑师，包括库哈斯、扎哈、盖瑞、赫佐格德梅隆、努维尔等建筑师的设计作品为例，通过现场调研和讲解的方式使同学理解热带城市和建筑设计，以及海岸线建筑特点，同时将弹性设计和海平面上升等可持续发展设计代入后期的工作营设计中。

美国迈阿密大学建筑学院研究生部主任Allan Todd Shulman教授、裴钊教授将全程指导。北京建筑大学未来城市设计高精尖创新中心副主任李春青副教授、建筑与城市规划学院城乡规划系王如欣老师也将全程带队指导。

工作营预计招收10名学生，请建筑、规划、景观、土木工程等学科的硕士生、本科生踊跃报名参加。

二、工作营报名

报名表下载：[www.UDC.bucea.edu.cn](http://www.UDC.bucea.edu.cn)

请将报名表发送至邮箱wangruxin@bucea.edu.cn

2017年12月15日（周五）下午5点截止报名；

2017年12月16日（周六）上午9点前通知面试；

2017年12月16日（周六）下午1点在北建大西城校区科研楼104面试。

指导教师介绍：

******Allan Todd Shulman**,在过去的17年中，舒尔曼教授利用迈阿密和迈阿密海滩的城市，探索了二十世纪城市文化与建筑之间的相互关系。作为一个学者，他以热带建筑，和热带文化理念等现代城市丰富的物质为研究地域，研究城市转型，他称之为“城市群”的启示，即通过分层的当代景观文物进行现有城市的重建。他的学术活动还包括针对扩大理解南佛罗里达州的建成环境展览、设计竞赛、专家研讨会，讲座和小型讨论会。舒尔曼教授在1995创立了建筑事务所舒尔曼+ Associates（S + A）。

******裴钊**，近期研究集中在拉美现代建筑历史与理论研究，中国近现代建筑理论与现代化进程研究，以及基础设施都市化研究。在从事建筑教育之前，拥有10年在北美和中国地区的从业经验，既有偏重于城市与建筑设计领域工作经验，也有偏重大型综合项目咨询与管理的经验，以及多家国际性外企管理经验。曾主持和参与了很多综合性、跨领域、不同尺度的城市与建筑设计项目，其中多个获得了不同国家与地区的奖项。

**李春青**，北京林业大学城市规划与设计博士，北京建筑大学建筑学院副教授、硕士生导师，北京未来城市设计高精尖创新中心办公室副主任。主要从事建筑设计理论与教育研究、中国传统园林的现代传承、建筑遗产保护与利用。先后赴德国柏林工业大学、英国格莱摩根大学、美国奥本大学等交流访学。近年来主持和参与多项国家级和省部级课题，科研成果先后获得“精瑞科学技术奖”3项等；教学注重中国传统文化与现代建筑设计教育结合，获得全国高等学校建筑设计教案和教学成果评选“优秀教案”奖，指导学生多次获得建筑设计竞赛奖。

******王如欣**，意大利都灵理工大学建筑设计博士，北京建筑大学建筑学院城乡规划系讲师。主要从事城市设计，文化遗产保护和城市棕地更新方面的研究。城乡规划系青年教师，主要承担本科二年级和四年级设计教学工作。