

横滨国立大学暑期项目

《日本首都建设和疏解对中国的借鉴》

求学北京的研究生们：

你是否对日本，这个熟悉却又陌生的邻居抱有好奇心？是否想看看海对面的大学生们的生活状态？是否想亲身体验动漫、日剧等文艺作品中日本人的生活？是否想为自己未来在日本的求学生活打好前哨战？雄安新区建设如火如荼，我们的邻居——日本曾有非常丰富的新区建设以及首都圈转移经历，对新区、国家战略一类议题有兴趣的你是否心动？现在有一个很好的机会，快来参加横滨国立大学“日本体验”项目。此项目去年已举办一届，取得了良好的反响，今年横滨体验项目又回来了！今年的主题是都市创新、新区建设与首都圈功能转移。

横滨国立大学是一所怎样的学校？

横滨国立大学（Yokohama National University），简称 YNU，位于横滨，毗邻东京。拥有约 1000 名教职工和约 10000 名学生，其中，本科学生约 7500 人，研究生约 2500 人。其创立于 1947 年，是由战前的横滨经济专门学校、横滨工业专门学校、神奈川师范学校与神奈川青年师范学校这四所官立教育机关作为母体而改制的新制大学，其通过一系列的学部、大学院改组，发展成现在的拥有四大学部、五大研究科的综合性大学。其经济科、经营科以及社会科在日本位居前列。学校区位良好，设施齐全，也与中国的相关学校保持着良好的合作关系。



以富士山为背景的航拍照片



以横滨港为背景的航拍照片



横国大附属中央图书馆



经济学部与经营学部

横滨国立大学的校园位于离横滨站约三公里，一座树木丰茂的山丘上，绿化程度较高，能让你长期受雾霾折磨的肺得到休养。值得一提的是，日本城市中的“车站”这类交通枢纽常为商业与服务相对集中发达之处，在距离横滨站很近的横滨国立大学生活也很方便。

下图是横滨国立大学草木葱郁的校园，图中的是野外音乐台的一角，这里经常举行较大的文艺、娱乐以及交流活动，同时也是夏夜纳凉的好去处



项目介绍

时间：7月下旬至8月上旬

地点：日本国神奈川县横滨市保土谷区常盘台横滨国立大学校内

费用：10万日元（五天住宿和学费），7万5千日元（仅学费），机票和日本其他交通费及住宿自理

目的：面向对日本留学、日本文化、新区建设等议题有兴趣的同学们，介绍日本的大学的模拟课堂，参观日企与相关机构，接触日本文化。

主题：日本首都建设和疏解对中国的借鉴

目标人群：求学北京高校的研究生（文理皆可）

课程：(暂定)

时间	内容	讲师
Day0	出发	
Day1	日本国土规划的历史和首都圈规划及疏解的总结	横滨国立大学副教授松行
Day2	日本城市规划与交通（TOD理念和BRT的进展）	横滨国立大学副校长中村文彦
Day3	日本的长大桥 日本的信息技术	横国大教授山田均 横国大校长助理徐浩源教授
Day4	日本首都疏解的得与失和对中国的借鉴	横滨国立大学高等研究院副教

		授刘庆彬
Day5	日本创新政策和增长战略	横滨国立大学教授秋山太郎
Day6	企业访问和首都圈参观	
Day7	首都圈自由活动	
Day8	日本的雄安——筑波科技城和筑波大学访问	
Day9	北海道大学参观访问	
Day10	北海道副都心参观访问（城市功能分散）	
Day11	北海道企业参观访问	
Day12	京都市内大学参观访问	
Day13	京都学园都市参观访问（城市功能分散）	
Day14	归国	

半天授课，半天企业和政府部门访问。拟安排国土交通省、横滨市、日本都市再生机构（UR）及相关企业

签证：学生可利用学生旅游访问签证，教师可由横滨国立大学开出邀请函办理“短期商用”签证。

联系人：横滨国立大学北京中心主任——刘庆彬，tel: 18511407226, mail: liuqingbin@hotmail.com



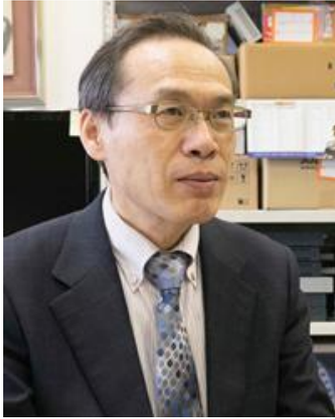
松行美帆子（MATSUYUKI Mihoko），横滨国立大学都市创新研究院准教授，本科及博士毕业于东京大学工学部，主要从事发展中国家城市规划，人口减少社会城市规划及城市规划所带来的环境方面的考虑与共识等方面的研究。



中村文彦（NAKAMURA Fumihiko），横滨国立大学副校长，本科及博士毕业于东京大学工学部，主要从事城市交通规划，发展中国家的城市交通改善措施，城市公共交通的政策理论等方面的研究。



山田均（YAMADA Hitoshi），横滨国立大学都市创新研究院教授，本科及博士毕业于东京大学工学部，主要从事长大桥，土木工程，结构动力学，桥梁的抗风设计等方面的研究。



徐浩源 (XU Haoyuan), 横滨国立大学校长助理, 国际战略促进机构教授, 横滨国立大学信息工程研究院博士毕业, 主要从事信息工程, 信息安全管理等方面的研究。



秋山太郎 (AKIYAMA Taro), 国际社会科学研究院教授, 主要从事理论经济学。