

CHIBA
UNIVERSITY

日本千叶大学

2021 冬·未来中国高铁站服务设计在线培养项目

Chiba University Future CRH Station Service Design Online Program(2021 Winter)

- 用户体验设计

User Experience Design

- 软件和服务开发

Software and service development

- 解决用户问题的理想方案

Ideal Methodology for solving user issues and problems

项目类型：在线课程

费用区间：3980 元人民币

项目名额：80 人

项目时段：2021 年 1 月 27 日至 2 月 8 日

报名截至：2020 年 12 月 20 日

培养方向：软件与服务开发、用户场景设计、可视化业务画布构建等

日本千叶大学未来中国高铁站服务设计在线培养项目

2021年度招生简章

基本信息 | Basic Information

(一) 项目标题：千叶大学未来中国高铁站服务设计项目 2021 冬网络课程

(二) 主办单位：千叶大学、环球翔飞教育集团

院校简介 | University Introduction

千叶大学（Chiba University）是日本著名的国立大学，本部设置在日本千叶县千叶市稻毛区。作为的著名研究型国立综合大学，千叶是日本文部科学省指定的“超级国际化大学计划”投资的一流大学，在日本首都圈内拥有独特高水平学部学科。

在各大学纷纷设立设计专业的今天，大多数学校的学科带头人也出身于千叶大学。随着学科的创新，千叶大学也将服务设计作为重要的课程融入设计学科的必修课程中，旨在培养能够灵活顺应时代的需求，引领设计先驱的国际化人才。



项目简介 | Program Introduction

本课程由千叶大学设计专业资深教授及精英导师团队，打破教授讲述学员听课的模式，转而采用讨论发表的形式，以学生为中心，让各地学生之间相互了解、彼此合作、互相帮助，调动学生的积极性并充分利用学生特长。参照学生的已有专业技能及教育背景，使用实战化的小组模式，进行分组项目操作，提高国际化团队合作的效率，培养可适应国际化竞争的设计能力。

本次项目立足于“未来中国高铁站服务设计”（Future CRH Station Service Design）的主题，将使用以下四种方法来提出具体的设计建议：如何创建用户场景（User scenarios）、如何构建客户旅程图（Customer Journey Map）、可视化业务画布构建（Visual business canvas construction）、纸上原型方法（Paper prototyping method）。千叶大学将以上四种方法牢牢结合实际，同时让同学们有机会参与设计讨论和展示，旨在培养能够灵活顺应时代的需求，引领设计先驱的国际化人才。

项目课程|Program Tracks

(一) 课程语言

英语 English

(二) 参加对象

中国各大学设计相关专业学生

(三) 学习成果

每位参加者将被授予千叶大学官方纸质结业证书

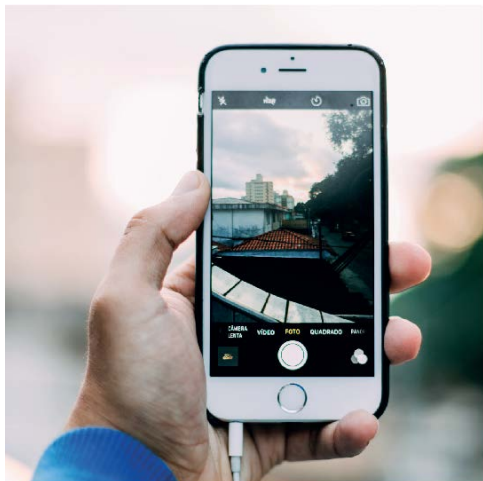


(往届线下课程结业证书颁发现场)

项目特色|Program Key Points

(一) 课程内容

- 如何创建用户场景 How to create user scenarios
- 如何构建客户旅程图 How to Build a Customer Journey Map
- 可视化业务画布构建 Visual business canvas construction
- 纸上原型方法 Paper prototyping method



(二) 授课形式

- 通过 Zoom 或 DINGDING 网络系统线上授课
- 分别由名师讲解，分组讨论，共同发表部分组成
- On-line Lecture
- Teaching Methods – Group Discussion and Presentation

(三) 师资配备

- 千叶大学专业权威教授，以及国内大学特邀专家等

时段安排| Program Period

(一) 项目时段

1. 项目期间：2021年1月27日至2月8日
2. 报名截至：2020年12月20日



講師介紹 | Program Instructor

- Makoto Watanabe

He received his Doctor of Engineering (D.Eng) from Chiba University, Japan. Currently he is a Professor of System Planning Design at Chiba University, Graduate School of Engineering. He is a former designer at Seiko, Japan. His major field of interest and publication are mainly on Industrial Design, Design Management and Design Expert System. Now, he is Vice President of Chiba University. He is also JDP Fellow. He was board member of ICSID from 2013 to 2017 and was Vice President of Japan Society for the Science of Design from 2014 to 2015.

- Guest Professor, Zhejiang University
- Guest Professor, Nanjing University of the Arts
- Guest Professor, The Guangzhou Academy of Fine Arts
- Visiting Researcher, China Academy of Art
- Adjunct Professor, Xi'an Jiaotong University



项目日程|Program Itinerary

日期	北京时间下午 15:00-18:00
1月27日 (周三)	Live On-line Lecture 1: The Future of UX Design + User Scenario Methodology
	Orientation and Explanation of Issues “Future CRH Station Service Design”
	The Future of UX Design + User Scenario Methodology
1月28日 (周四)	One Days Group Work: Create a User Scenario
1月29日 (周五)	Live On-line Lecture 2: 1st Presentation + Customer Journey Map
	Presentation of User Scenarios
	How to Build a Customer Journey Map
1月30-31日 (周末)	Two Days Group Work: Build a Customer Journey Map
2月1日 (周一)	Live On-line Lecture 3: 2nd Presentation + Visual Business Canvas
	Presentation of Customer Journey Map
	How to Create a Visual Business Canvas
2月2-4日 (周二-四)	Two Days Group Work: Create a Visual Business Canvas
2月5日 (周五)	Live On-line Lecture 4: 3rd Presentation + Paper Prototyping
	Presentation of CRH Station Service Visual Business Canvas
	Paper Prototyping
2月6-7日 (周末)	Three Days Group Work: Prepare for Final Presentation
2月8日 (周一)	Live On-line Lecture 5: Final Presentation
	Comment and Feedback, Closing Ceremony and Group Photo

*以上课程内容存在部分微调的可能性。

项目费用 | Program Fee

3980 元人民币

(一) 项目费【包含】

项目报名费、学费、证书制作费、国际邮寄费

(二) 项目费【不含】

Zoom 平台或 DINGDING 使用等其他可能的费用

申请条件 | Program Requirement

- (一) 身体健康，有良好的精神面貌
- (二) 中国全日制在校设计专业大学生（含硕士，优先二年级以上）
- (三) 英语 CET6 级以上或能理解英文授课的等同能力
- (四) 对日本领先设计思想和作品有浓厚兴趣的学生

报名方式 | Sign Up

- 报名链接: <http://apply.xf-world.org/>
- 咨询邮箱: bjdq@xf-world.org
- 咨询电话: 010-80698305

