

日本千叶大学·2学分

2025冬·交互设计-可穿戴设备设计工作坊

Chiba University ‘Wearable Tech’Design Workshop (2025 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：线下课程

项目费用：16,300元人民币 / 330，000日元

项目名额：40人

项目时段：2025年2月2日至2月11日

报名截至：2024年12月15日

授课地点：东京都墨田区（千叶大学东京墨田校区）

🡾目录|Content

[ 基本信息|Basic Information 1](#_Toc2602163)

[ 院校简介|University Introduction 1](#_Toc2602164)

[ 项目简介|Program Introduction 1](#_Toc2602165)

[ 项目课程|Program Tracks 2](#_Toc2602167)

[ 项目特色|Program Key Points](#_Toc2602168) 3

[ 时段安排|Program Period 3](#_Toc2602169)

[ 讲师介绍|Program Instructor 4](#_Toc2602170)

[ 项目日程|Program Itinerary 5](#_Toc2602171)

[ 项目费用|Program Fee](#_Toc2602172) 6

[ 申请条件|Program Requirement](#_Toc2602173) 6

[ 报名方式|Sign Up](#_Toc2602174) 6

日本千叶大学交互设计-可穿戴设备设计工作坊

2025冬 招生简章

# 

# 基本信息|Basic Information

1. 项目标题：2025冬·千叶大学可穿戴设备设计工作坊
2. 主办单位：千叶大学工学部、千叶大学设计研究所

# 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稲毛区。是著名研究型

国立综合大学。千叶大学是日本综合研究型国立大学，2024

年QS排名全日本第19位。千叶大学的设计学、园艺学、

药学、护理学等学科位居日本各高校之首。千叶大学校本部

位于日本千叶县千叶市，有西千叶综合校区、亥鼻校区、

松户校区、柏之叶校区。2021年，千叶大学在东京都墨田区

开设了东京墨田校区。东京墨田校区作为千叶大学的国际校区，也是举办各类国际项目的校区。

未来参加千叶大学这个项目的同学，将会在日本东京学习

和生活。

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。随着学科的不断创新，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“可穿戴设备设计”（Wearable Tech）的主题，将使用以下四种方法来提出具体的设计建议：照片散文（Photo essay）、观察目标用户并分析区域（Observation of target user and analysis of area）、为用户场景和讲故事选择数据或制作照片和视频（Select data or make photos and videos forUser Scenarios and Storytelling）、共享角色和任务（Sharing roles and tasks）。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

1. 课程语言

英语 English

1. 参加对象

中国各大学设计相关专业学生

1. 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

*（往届课程结业及证书颁发现场）*

# 

# 项目特色|Program Key Point

（一）课程内容

·照片散文（Photo essay）

·观察目标用户并分析区域（Observation of target user and analysis of area）

·为用户场景和讲故事选择数据或制作照片和视频（Select data or make photos and videos forUser Scenarios and Storytelling）

·共享角色和任务（Sharing roles and tasks）

（二）授课形式

* 分别由名师讲解，实地调查，分组讨论，共同发表部分组成
* Teaching Methods – Field Study, Group Discussion and Presentation

（三）师资配备

* 千叶大学专业权威教授
* 配备千叶大学中国留学生助教，协助同学适应英文授课

时段安排|Program Period

1. 项目期间：2025年2月2日至2月11日
2. 报名截至：2024年12月15日

导师介绍|Program Instructor

1. **渡边 诚**

千叶大学 教授 工业设计学科带头人

浙江大学 客座教授、日本设计振兴会（JDP）理事

Good Design Award（日本优秀设计大赏）评审委员（76人评审团） 生活领域・信息机器类

国际工业设计协会ICSID（International Council of Society of Industrial Design）日本代表理事

日本设计科学学会委员会成员（论文评审委员会委员长）

1993-1995年曾任 日本精工株式会社设计部首席设计师

1. **PASKEVICIUS ALGIRDAS**

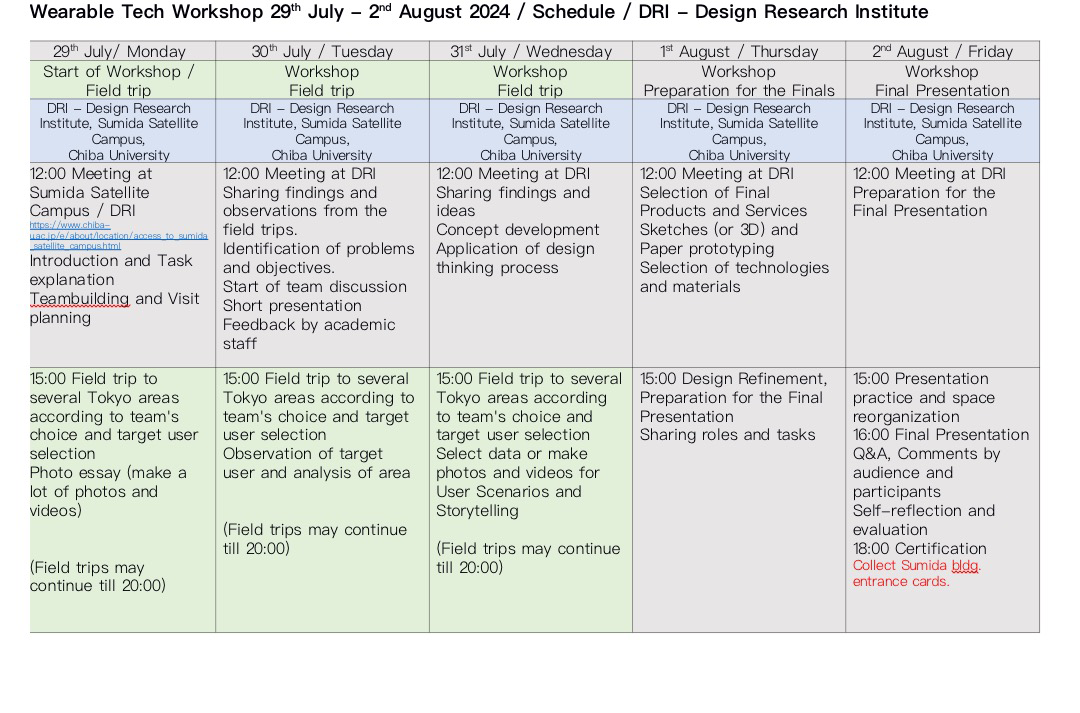
千叶大学讲师 千叶大学工学部博士 研究领域为logo设计，品牌及产品设计



项目日程|Program Itinerary

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **日期** | **行程礼拜** | **活动** | **日期** | **行程礼拜** | **活动** |
| 2月2日 | 星期日 | 抵达日本/欢迎会  接机指定机场：  东京成田和羽田机场  接机指定时间：2月2日（当地时间11：00--17：00落地航班）  指定日期、时间外到达的同学需自行前往住宿地 | 2月7日 | 星期五 | 分组设计/Workshop  Final Presentationy |
| 2月3日 | 星期一 | Part 1 入学说明会,分组 / Orientation & Team work  Part 2 实地调查/ Field Study | 2月8日 | 星期六 | 富士山脚  雕刻之森美术馆（箱根）-自选 |
| 2月4日 | 星期二 | Part 1 复盘，教员指导/ Feedback & How to create user scenarios  Part 2 实地调查/ Field Study | 2月9日 | 星期日 | 三鹰之森吉卜力美术馆 |
| 2月5日 | 星期三 | Part 1 复盘，教员指导/ Feedback & How to Build a Customer Journey Map  Part 2 实地调查/ Field Study | 2月10日 | 星期一 | 自由研修 |
| 2月6日 | 星期四 | 分组设计/Workshop, Group Discussion, Visual business canvas construction, Paper prototyping method | 2月11日 | 星期一 | 送机  返回国内 |

\*以上课程内容存在部分微调的可能性。

**课表参考**

项目费用|Program Fee

1. 项目费用

16,300元人民币 / 330，000日元

1. 项目费【包含】

项目报名费、学费、住宿费、欢迎会餐费、接送机费用、非上课期间集体活动交通费、海外意外保险费、材料国际邮费等。

1. 项目费【不含】

签证费、国际往返机票（原则上统一订票）、个人护照办理费用、餐费、上课期间住宿地至学校往返交通费、自由出行时交通费、行李超重费、个人购物消费、其他“费用包含”以外的费用。

1. 汇款说明

付款币种及金额以实际协议中列明的而定。汇率依据汇款当月第一个工作日中国银行公布的汇率为准。

# 申请条件|Program Requirement

1. 身体健康，有良好的精神面貌
2. 具备一定的英语能力，能理解英文授课。
3. 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：duanqi@xf-world.org
* 咨询电话：021-55661085

\*国内合作院校推荐名额请咨询各指定校外事处、各院系或其他学校指定部门