



# 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：16,000 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
📖 院校简介   University Introduction .....	1
📖 项目简介   Program Introduction .....	1
📖 项目课程   Program Tracks .....	2
📖 项目特色   Program Key Points .....	3
📖 时段安排   Program Period .....	3
📖 讲师介绍   Program Instructor .....	4
📖 项目日程   Program Itinerary .....	5
📖 项目费用   Program Fee .....	6
📖 申请条件   Program Requirement .....	6
📖 报名方式   Sign Up .....	6

# 日本千葉大學交互設計-可穿戴設備設計工作坊

## 2025 冬 招生簡章

### 基本信息 | Basic Information

(一) 項目標題：2025 冬・千葉大學可穿戴設備設計工作坊

(二) 主辦單位：千葉大學工学部、千葉大學設計研究所

### 院校簡介 | University Introduction

千葉大學（Chiba University）是日本著名的國立大學，本部設置在日本千葉縣千葉市稻毛區。是著名研究型國立綜合大學。千葉大學是日本綜合研究型國立大學，2024 年 QS 排名全日本第 19 位。千葉大學的設計學、園藝學、藥學、護理學等學科位居日本各高校之首。千葉大學校本部位於日本千葉縣千葉市，有西千葉綜合校區、亥鼻校區、松戶校區、柏之葉校區。2021 年，千葉大學在東京都墨田區開設了東京墨田校區。東京墨田校區作為千葉大學的國際校區未來參加千葉大學這個項目的同學，將會在日本東京學習和生活。



在各大學紛紛設立設計專業的今天，大多數學校的學科帶頭人也出身於千葉大學。隨著學科的不斷創新，千葉大學也將服務設計作為重要的課程融入設計學科的必修課中，旨在培養能夠靈活順應時代的需求，引領設計先驅的國際化人才。

### 項目簡介 | Program Introduction

本課程由千葉大學設計專業資深教授及精英導師團隊，打破教授講述學員聽課的模式，轉而採用討論發表的形式，以學生為中心，讓各地學生之間相互了解、彼此合作、互相幫助，調動學生的積極性並充分利用學生特長。參照學生的已有專業技能及教育背景，使用实战化的小組模式，進行分組項

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 for User 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

### （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



（往届课程结业及证书颁发现场）

## 項目特色 | Program Key Point

### （一）課程內容

- 照片散文 (Photo essay)
- 觀察目標用戶並分析區域 (Observation of target user and analysis of area)
- 為用戶場景和讲故事選擇數據或制作照片和視頻 (Select data or make photos and videos for User Scenarios and Storytelling)
- 共享角色和任務 (Sharing roles and tasks)

### （二）授課形式

- 分別由名師講解，實地調查，分組討論，共同發表部分組成
- Teaching Methods - Field Study, Group Discussion and Presentation

### （三）師資配備

- 千葉大學專業權威教授
- 配備千葉大學中國留學生助教，協助同學適應英文授課

## 時段安排 | Program Period

1. 項目期間：2025 年 2 月 2 日至 2 月 11 日
2. 報名截至：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

### 2. 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）	2月7日	星期五	分组设计/Workshop Final Presentation
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	返回国内 送机指定机场：东京成田和羽田机场 送机指定时间：2月11日（当地时间11:00--17:00起飞航班）

\*以上课程内容存在部分微调的可能性。

## 课表参考

Wearable Tech Workshop 3rd February - 7th February 2025/Schedule /DRI-Design Research Institute				
3rd February/Monday	4th February/Tuesday	5th February/Wednesday	6th February/Thursday	7th February/Friday
Start of Workshop / Field trip	Workshop Field trip	Workshop Field trip	Workshop Preparation for the Finals	Workshop Final Presentation
DRI-Design Research Institute,Sumida Satellite Campus Chiba University	DRI-Design Research Institute,Sumida Satellite Campus, Chiba University	DRI-Design Research Institute,Sumida Satellite Campus Chiba University	DRI-Design Research Institute,Sumida Satellite Campus, Chiba University	DRI-Design Research Institute,Sumida Satellite Campus, Chiba University
12:00 Meeting at Sumida Satellite Campus /DRI Introduction and Task explanation Teambuilding and Visit planning	12:00 Meeting at DRI Sharing findings and observations from the field trips. Identification of problems and objectives. Start of team discussion Short presentation Feedback by academic staff	12:00 Meeting at DRI Sharing findings and ideas Concept development Application of design thinking process	12:00 Meeting at DRI Selection of Final Products and Services Sketches (or 3D)and Paper prototyping Selection of technologies and materials	12:00 Meeting at DRI Preparation for the Final Presentation
5:00 Field trip to several Tokyo areas according to team's choice and target user selection Photo essay (make a lot of photos and videos)  (Field trips may continue till 20:00)	15:00 Field trip to several Tokyo areas according to team's choice and target user selection Observation of target user and analysis of area  (Field trips may continue till 20:00)	15:00 Field trip to several Tokyo areas according to team's choice and target user selection Select data or make photos and videos for User Scenarios and Storytelling  (Field trips may continue till 20:00)	15:00 Design Refinement, Preparation for the Final Presentation Sharing roles and tasks	15:00 Presentation practice and space reorganization 16:00 Final Presentation Q&A,Comments by audience and participants Self-reflection and evaluation 18:00 Certification Collect Sumida bldg entrance cards.



## 项目费用 | Program Fee

### (一) 项目费用

16,000 元人民币 / 330,000 日元

### (二) 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。

### (三) 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。

### (四) 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。

### (五) 接送机说明

非指定日期、指定时间、指定机场到达/起飞的同学需自行前往住宿地点。（指定日期、时间、机场请参考项目日程）

## 申请条件 | Program Requirement

- (一) 身体健康，有良好的精神面貌
- (二) 具备一定的英语能力，能理解英文授课。
- (三) 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: [Apply.xf-world.org](http://Apply.xf-world.org)
- 咨询邮箱: [bjdq@xf-world.org](mailto:bjdq@xf-world.org)
- 项目老师: 马老师 13011296920（同微信）  
李老師 18201189470（同微信）
- 咨询 QQ: 284641197

\*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

