

Kyoto Institute of Technology

Open Campus 2023

10-11 August, 2023

未来社会をデザインする

2023年8月

森迫清貴「学長」

オープンキャンパス2023



# Center for the Possible Futures (CPF)

未来デザイン・工学機構

## KYOTO AGORA

# Design-centric Engineering Program (dCEP)



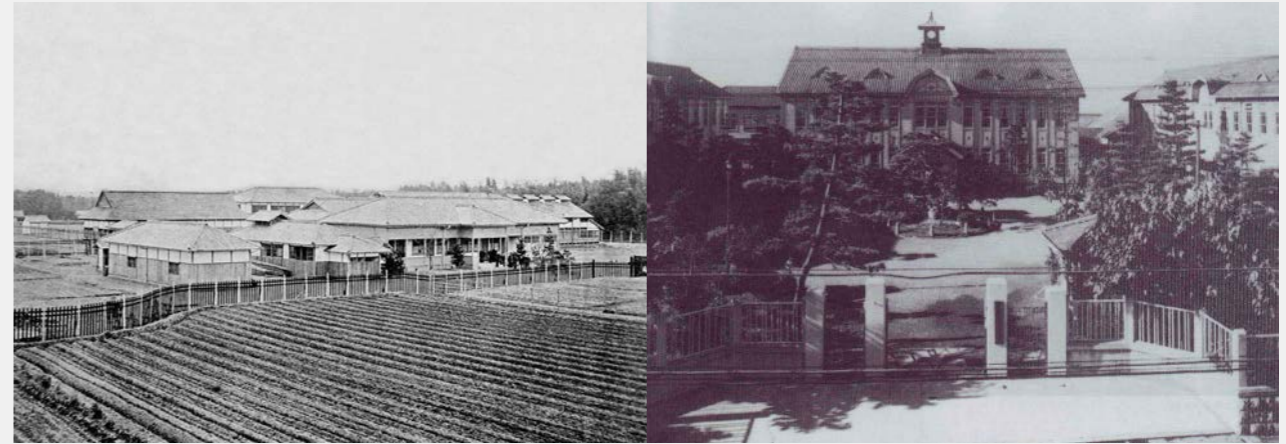
# 京都高等工藝学校と京都蚕業講習所



1902 (明治35) 年 **京都高等工藝学校** (左京区吉田)  
[初代校長中澤岩太]  
[色染科、機織科、図案科、後に陶磁器科]

1930 (昭和5) 年 (左京区松ヶ崎に移転)

1944 (昭和19) 年 **京都工業専門学校**  
[色染科、窯業科、建築科、機織科・紡織科、  
精密機械科、電気通信科・電気科]



1899 (明治32) 年 **京都蚕業講習所** (葛野郡衣笠村)  
[初代所長松永伍作]

1914 (大正3) 年 **京都高等蚕業学校**  
[養蚕科、蚕種科、後に製糸科]

1931 (昭和6) 年 **京都高等蚕糸学校**

1944 (昭和19) 年 **京都繊維専門学校**  
[蚕糸科・繊維農業科、繊維化学科・紡織科]

↓  
1949 (昭和24) 年 **京都工芸繊維大学**

↓  
2004 (平成16) 年 **国立大学法人 京都工芸繊維大学**



# 京都思考

Kyoto Thinking



ART × SCIENCE  
LOCAL × GLOBAL  
TRADITION × INNOVATION

京都工芸繊維大学



## 科学技術分野の文部科学大臣表彰 受賞実績

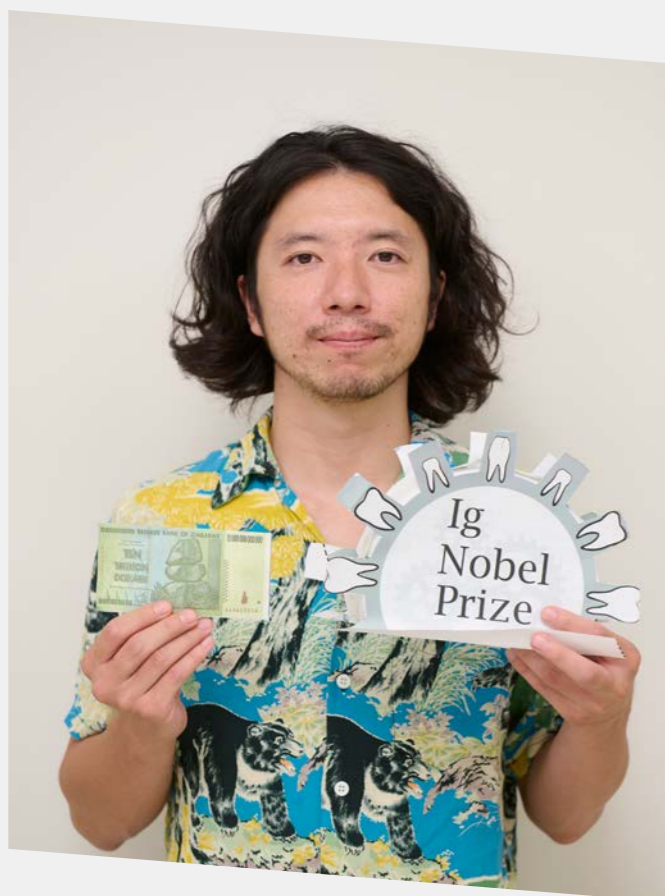
| 受賞年度 | 所属/職名       | 氏名                |
|------|-------------|-------------------|
| 2022 | 機械工学系 教授    | 高木 知弘             |
|      | 機械工学系 教授    | 山川 勝史             |
| 2019 | 材料化学系 教授    | 中西 英行             |
| 2017 | 理事・副学長      | Pezzotti Giuseppe |
| 2016 | 電気電子工学系 准教授 | 北村 恭子             |
| 2014 | 電気電子工学系 教授  | 栗辻 安浩             |



文部科学大臣表彰を受賞した山川教授(左)と高木教授(右)

## イグ・ノーベル賞 受賞実績

| 受賞年  | 所属/職名         | 氏名   |
|------|---------------|------|
| 2021 | 情報工学・人間科学系 助教 | 村上 久 |

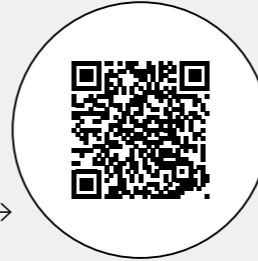


イグ・ノーベル賞を受賞した村上助教



## 注目研究

本学の  
注目すべき研究を  
毎月1つずつ  
紹介するWEBサイト。



<https://www.liaison.kit.ac.jp/chuumokukenkyu/>

## 研究者紹介ハンドブック

本学の研究者(教員)について、研究テーマやキーワード、写真などをおりませながら紹介した冊子。

[http://www.liaison.kit.ac.jp/researchers\\_db/](http://www.liaison.kit.ac.jp/researchers_db/)















京都工芸繊維大学  
KYOTO INSTITUTE OF TECHNOLOGY