东洋大学在线讲座

日本之【知】

课程详情

2025 **12.6** SATURDAY



Takashi YOSHINO

吉野隆

东洋大学理工学部 教授

毕业于筑波大学第一学群自然学类。筑波大学工学研究科博士课程毕业,获工学博士学位。曾任职于日本大学短期大学部、东洋大学工学部环境建设学科,后就任现职。

从博士课程起至今,一直以"形的科学"为研究主题。专业领域包括非欧几里得几何的应用、多面体几何的应用、以及折纸数学等。

时间(JST)	No.	主题	报名时间(JST)
13:00~14:30	01	科学•数学	11月4日(周二)-12月5日(周五)
课程		从江户时代文献探寻江户文化、折纸鹤与几何艺术	
详情		本讲座以"折纸鹤"为关键词,介绍江户时代的日本文化以及当今仍在研究的"镶嵌图案(Tiling)"领域,作为跨学科研究的一个实例。 江户时代稳定的社会促进了包括折纸在内的多种独特文化的发展。如今,"origami"一词已成为国际用语。通过代表性的"折纸鹤",我们将共同体验江户时代与现代数理科学之间的联系。	

毕业于日本社会事业大学社会福祉学部。国际医疗福祉大学研究生院博士课程修 满学分后退学。获护理福祉・照护管理学博士学位。

曾任广岛福祉专门学校、广岛YMCA健康福祉专门学校专任教师,以及广岛国际 大学讲师,现任现职。

专业领域为护理福祉士的培养教育。

时间(JST)	No.	主题	报名时间(JST)	
16:30~18:00	02	文化	11月4日(周二)-12月5日(周五)	
课程		用手说话,看见文化 ——从日本与美国手语看语言的多样性		
详情		手语是一种"用手交流"的语言,其所体现的文化和社会特征不同于语音语言。 本讲座将比较日本手语(JSL)与美国手语(ASL)的结构和表达方式,介绍手语作为语言多样性与文化映照的魅力。此外,还将探讨手语所揭示的日本社会特性、聋人文化的地位以及走向共生社会的课题与希望。课程中也将体验一些基本手语表达方式,一起思考超越语言的交流方式。		



Yuko YAGI

八木 裕子

东洋大学福祉社会设计学部 教授