



日本筑波大学
生物工程线上学术课程
项目简章

2023寒假

学校简介

筑波大学 (University of Tsukuba)



课程背景

[级评定报告](#) [学术证明信](#) [结业证书](#) [优秀学员证明](#) [等](#)

课程主题

课程代码	课程主题	课程时间	项目费	详情
	生物工程			附件

课程概况

授课语言

课程时长

-

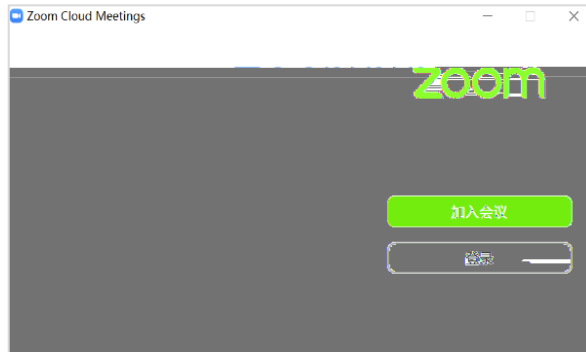
•

考核方式

申请对象

录取人数

学习平台



项目收获

结业证书

成绩评定报告

学术证明信

优秀学员证明

学术会议内推
名额



✓ 课程概览

✓ 课程要求

✓ 课程结构

模块 1 至模块 4:

模块 5:

✓ 作业要求及评估标准

专业课课后测试 (20%)

辅导课随堂考试 (40%)

小组结业汇报 (40%)

✓ 课程师资

张振亚 教授

筑波大学，生命环境科学研究科，教授

DR. W. RENU

筑波大学，教授

国立产业技术综合研究所生命工学首席研究员

杉浦 則夫 教授

筑波大学，教授

✓ 课程日程

模块	课程类型	课程内容
		项目导览：欢迎致辞、结业课题公布 专业课（1）：分子生物学导论
		专业课（2）：生物医药
		辅导课（1）：结业汇报问题讨论
		专业课（3）：干细胞与免疫治疗
		专业课（4）：生物工程的产业化开发

辅导课 (2) : 讨论&答疑

小组汇报展示及导师点评
项目结业致辞
