



更多招生資訊  
關注微信公眾號  
“温州肯恩大學招生辦”



## ADMISSIONS OFFICE

温州肯恩大學招生辦公室

- ☎ 港澳臺僑國際電話: +86- (0) 577-55870333
- ☎ QQ招生諮詢群:231407342
- ☎ 微信公眾號: 温州肯恩大學招生辦
- ✉ 郵箱: admissions@wku.edu.cn
- 🌐 網址: www.wku.edu.cn
- 📍 學校地址: 浙江省温州市甌海區大學路88號



温州肯恩大學  
WENZHOU-KEAN UNIVERSITY

ADMISSIONS VIEWBOOK

# 招考指南

[香港、澳門、臺灣學生]



2023年3月印发

于此启航 走向世界

START HERE

GO ANYWHERE



66%



# 目錄

## CONTENTS

02 歷史名城 温州  
/ HISTORIC CITY-WENZHOU

04 温州肯恩大學概況  
/ ABOUT WENZHOU-KEAN UNIVERSITY

05 獎助學金  
/ SCHOLARSHIPS AND GRANTS

06 學生科研  
/ STUDENT RESEARCH

07 畢業去向  
/ CAREER PROSPECTS

09 專業設置  
/ ACADEMIC PROGRAMS

29 校園設施  
/ CAMPUS FACILITIES

30 國情中心  
/ CHINESE CURRICULA CENTER

31 校園生活  
/ CAMPUS ACTIVITIES

33 校園活動  
/ CAMPUS ACTIVITIES

34 費用  
/ TUITION AND FEES

35 學生公寓  
/ RESIDENCE HALLS

36 錄取要求  
/ ADMISSION REQUIREMENT

### HISTORIC CITY-WENZHOU

## 歷史名城 温州



“民營經濟”

一座民營經濟十分發達的城市。



“温州模式”

“温州模式” -- 率先推進市場取向改革，大力發展民營經濟和區域特色產業。



WENZHOU PEOPLE

“敢為天下先” 温州人這個特殊的群體是這座城市的驕傲。



温州青瓷

温州古稱甌越，以青瓷聞名，歷史悠久，可追溯至新石器時代。

### 「魚米之鄉」

温州位于中國東南部，稱之為江南“魚米之鄉”。四季如春，土壤肥沃，河流湖泊眾多，海洋資源豐富。



僑鄉之城 - 全市有 68 萬華僑

僑鄉之城 -- 全市有 68 萬海外華僑華人、港澳同胞，分布在世界 131 個國家和地區，其中在政治上有地位、經濟上有實力、科技上有專長的海外華僑為數眾多。



全球最具活力城市之一、中國十大最具經濟活力城市之一 -- 市場機制改革、企業制度改革、金融制度改革。



素有“東南山水甲天下”之美譽，境內名山秀水眾多，風光旖旎，是一座美麗的海濱城市。



風景區陸域總面積達 2279 平方公里，占全市陸域面積 20%。

# 歷史名城 温州

**國家級重點風景名勝區**

- 雁蕩山 Yandang Mountain
- 楠溪江 Nanxi River

**國家級自然保護區**

- 烏岩嶺 Wuyanling Mountain
- 南麂島 Nanji Island

**省級風景區**

- 仙岩 Xianyan Peak
- 瑶溪 Yaoxi Rivulet
- 澤雅 Zeya Scenic Area
- 玉蒼山 Yucang Mountain
- 洞頭 Dongtou Islands
- 寨寮溪 Zhailiao Stream
- 百丈漈 Baizhang Waterfall

**市級風景區**

- 茶山 Chashan Mountain
- 岷崗 Min Gang Ridge
- 天柱寺 Tianzhushi Temple

WELCOME

## 前往温州

### DISTANCE TO WENZHOU

- 上海 — 高鐵路線 — 高鐵路線 3小時
- 上海 — 航空線 — 航程 1小時
- 杭州 — 高鐵路線 — 高鐵路線 2.5小時
- 臺灣 — 航空線 — 航程 1小時
- 香港 — 航空線 — 航程 2小時
- 廣州 — 航空線 — 航程 2小時



# 温州肯恩大學概況

**合作**

中美合作大學

**小班化授課**

探究性、合作性教學

**現有在校生數量**

**4200+**

En

全英文教學  
**All-English Teaching**

學生來自

來自 **20**  
國家/地區

畢業文憑

1+2=3

- 美國肯恩大學學位證
- 温州肯恩大學畢業證
- 温州肯恩大學學位證

學業支持

- PIEP英語強化項目
- 英語語言中心
- 學術支持中心

為學生提供全方位學業支持服務

本碩直通車

符合要求的温州肯恩大學學生申請本校研究生，可免NACES認證及英語語言成績相關材料。

100%

美肯引進

100%的專業課程從美國肯恩大學引進，采用國際原版教材。100%的專任教師從全球招聘。

STUDENT RESEARCH

- 學生科研支持
- 師生搭檔科研項目
- 學生科研日
- 學術會議科研資助

自由赴美交換

在校成績良好，無違紀記錄，可從大二起，赴美國肯恩大學交換一至五個學期。豁免語言成績，并享受新澤西州州內學費標準。學生也可選擇四年都在温州肯恩大學就讀。





**A 新生獎學金**

注：新生獎學金通過減免形式實施，可續獲一年。

獎學金種類	獎項	獲獎要求	獲獎金額
臺灣學測考試新生獎學金	新生全額獎學金	一科頂標、一科前標	免第一學年學費
	新生半額獎學金	兩科前標	免第一學年一半學費
香港中學文憑考試	新生全額獎學金	一科5級、一科為4級或5級	免第一學年學費
	新生半額獎學金	兩科4級	免第一學年一半學費

**B 其他獎助學金**

本辦法解釋權歸溫州肯恩大學招生辦、學生事務部

注：各獎助學金項目依據最新政策執行，詳見官網。

獎助學金名目	名額/年	金額/年	
<b>政府類獎助學金</b>			
浙江省政府來華留學生獎學金	根據國家名額分配	根據國家規定執行	
臺灣學生獎學金			
<b>校級獎助學金</b>			
院長獎學金	學業一等獎學金	各年級各專業在校學生人數的2%	10000元
	學業二等獎學金	各年級各專業在校學生人數的5%	5000元
	學業三等獎學金	各年級各專業在校學生人數的10%	2000元
	科研創新獎學金	不超過在校學生人數的1%	3000元
領導力或公共服務獎學金	個人不超過在校學生人數的1%	3000元	3000元
	團體不超過團隊和社團總數的5%	3000元	
文化、體育或藝術獎學金	個人不超過在校學生人數的1%	3000元	3000元
	團體不超過團隊和社團總數的5%	3000元	
海外學習獎學金	一等獎學金	根據國家專項撥款進行分配	10000元
	二等獎學金		5000元
“一鳴”啓智創新獎學金	計劃年度獎勵個人20名	3000元	3000元
	計劃年度獎勵團體8名	3000元	
校助學金	一事一議	不超過一年的學費	

**C 勤工助學項目**

溫州肯恩大學勤工助學項目旨在促進學生參與學校的運營和管理，獲得相應的勞動報酬，並獲得社會實踐的機會。勤工助學崗位設置以教學助理、一站式服務中心助理、書院導生、招生助理、學術支持中心助理等為主。勤工助學崗位的酬金原則上不低於當地政府或有關部門制定的最低工資標準。

溫州肯恩大學堅持“寓教於研”、“科研育人”。學校大力支持師生開展科研，在科研實踐中培養學生的社會責任感、創新探索精神、思辨分析能力和終身學習的能力。

師生搭檔科研項目

Student Partnering with Faculty/Staff Programs (SpF/SpS)

累計獲得資助資金

385 萬元

- 項目鼓勵老師指導學生開展學術研究。
- 迄今，共有近 500 名學生參加該項目，參與指導的老師 100 餘位，實施項目 169 個。

學生科研日

Student Research Day

- 活動旨在培養學生批判性思維、團隊協作能力，社會實踐能力。
- 迄今已連續開展 7 屆學生科研日活動，共有 2300 餘名學生參加，展示 1425 個項目。

學生科研創新資助

Funding for Student Academic Research Innovation

- 學校每年對優秀學生科研項目、學生參加國內外各類學術會議進行獎勵資助。
- 2018 年至今，已資助學生參加學術會議約 310 人次。

學生以第一作者身份發表論文 (部分)

序號	論文	期刊	期刊級別
1	Towards a tailored indoor horticulture: a functional genomics guided phenotypic approach	Horticulture Research	SCI I
2	Nitric oxide sensing revisited	Trends in Plant Science	SCI I
3	Assessing the Risk of Probiotic Dietary Supplements in the Context of Antibiotic Resistance	Frontiers in Microbiology	SCI II
4	Probiotic Supplements: Hope or Hype?	Frontiers in Microbiology	SCI II
5	Assessing the drug resistance profiles of oral probiotic lozenges	Journal of Oral Microbiology	SCI II
6	Sequential Drug Delivery in Targeted Cancer Therapy	Pharmaceutics	SCI II
7	GCPred: a web tool for guanylyl cyclase functional centre prediction from amino acid sequence	Bioinformatics	SCI III
8	Development of an online tracking tool for antibiotic resistance	Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology	SCI III
9	Optimal recycle price game theory model for second-hand mobile phone recycling	Environmental Science and Pollution Research	SCI III
10	The Influence of Signals on Donation Crowdfunding Campaign Success during COVID-19 Crisis	International Journal of Environmental Research and Public Health	SSCI

學生已累計在被 SCI、SSCI 等檢索的國際學術期刊上發表論文 130 餘篇。

# 畢業去向-升學部分

截止 2022 年 12 月 31 日

● 溫州肯恩大學前七屆畢業生在畢業一年後升學就業率達

● 選擇繼續深造



● 進入世界排名前十的頂尖高校

● 進入世界大學排名前 50 名校

● 進入世界大學排名前 100 院校

● 根據 2023QS、USNEWS、THE 世界大學排名

## 部分升學名校名單

<b>北美</b> 哈佛大學 (QS-5) 芝加哥大學 (QS-10) 哥倫比亞大學 (QS-22) 賓夕法尼亞大學 (QS-13) 康奈爾大學 (QS-20) 杜克大學 (QS-50) 加州大學伯克利分校 (QS-27) 加州大學洛杉磯分校 (QS-44) 美國西北大學 (QS-32) 密歇根大學安娜堡分校 (QS-25)	布朗大學 (QS-63) 紐約大學 (QS-39) 約翰斯·霍普金斯大學 (QS-24) 加州大學聖地亞哥分校 (QS-53) 卡內基梅隆大學 (QS-52) 華盛頓大學 (QS-80) 伊利諾伊大學香檳分校 (QS-85) 聖路易華盛頓大學 (QS-118) 波士頓大學 (QS-108) 南加州大學 (QS-134)	弗吉尼亞大學 (QS-253) 北卡羅來納州立大學 (QS-312) 佛羅里達大學 (QS-188) 羅切斯特大學 (QS-147) 美國東北大學 (QS-388) 俄亥俄州立大學 (QS-140) 威斯康辛大學麥迪遜分校 (QS-83) 馬裏蘭大學 (QS-164) 維克森林大學 (QS-438) 帕森斯設計學院 (QS全美藝術與設計1)	普瑞特藝術學院 (QS全美藝術與設計3) 加州藝術學院 (QS全美藝術與設計8) 紐約大學提斯克藝術學院 (QS-39) 加拿大多倫多大學 (QS-34) 麥吉爾大學 (QS-31) 英屬哥倫比亞大學 (QS-47) 麥克馬斯特大學 (QS-152) 西安大路大學 (QS-172)
<b>英國</b> 倫敦大學學院 (QS-8) 愛丁堡大學 (QS-15) 曼徹斯特大學 (QS-28) 倫敦大學國王學院 (QS-37) 倫敦政治與經濟學院 (QS-56) 杜倫大學 (QS-92) 華威大學 (QS-64)	格拉斯哥大學 (QS-81) 布里斯托大學 (QS-61) 利茲大學 (QS-86) 約克大學 (QS-162) 伯明翰大學 (QS-91) 諾丁漢大學 (QS-114) 蘭卡斯特大學 (QS-146)	南安普敦大學 (QS-78) 卡迪夫大學 (QS-166) 謝菲爾德大學 (QS-96) 倫敦瑪麗女王大學 (QS-125) 巴斯大學 (QS-179) 皇家藝術學院 (QS藝術與設計類1) 倫敦藝術大學 (QS藝術與設計類2)	倫敦大學金史密斯學院 (QS藝術與設計-全球第18, 全英第4) 金斯頓大學 (《衛報》設計專業-全英第7) 曼徹斯特建築學院 (QS建築學-全球第7)
<b>大洋洲</b> 墨爾本大學 (QS-33) 澳大利亞國立大學 (QS-30) 悉尼大學 (QS-41) 昆士蘭大學 (QS-50) 新南威爾士大學 (QS-45) 莫納什大學 (QS-57) 阿德萊德大學 (QS-109) 新西蘭奧克蘭大學 (QS-87)	<b>歐洲</b> 芬蘭阿爾托大學 (QS-116) 荷蘭阿姆斯特丹大學 (QS-58) 荷蘭伊拉斯姆斯大學 (QS-208) 荷蘭烏得勒支大學 (QS-112) 荷蘭瓦格寧根大學與研究中心 (QS-124) 意大利博科尼大學 (2022金融時報歐洲商學院排名歐洲第4) 愛爾蘭都柏林三一學院 (QS-98) 愛爾蘭都柏林大學 (QS-181) 西班牙龍貝法布拉大學 (QS-233)	西班牙聖安東尼奧天主教大學 德國慕尼黑工業大學 (QS-49) 德國EBS商學院 德國曼海姆大學 德國法蘭克福大學 (QS-328) 瑞典斯德哥爾摩經濟學院 (QS-153) 瑞典烏普薩拉大學 (QS-128) 法國SKEMA商學院	法國埃塞克高等商學院 (全法高等商學院排名前兩位; 2022金融時報歐洲商學院排名歐洲第9) 瑞士酒店管理學院 丹麥皇家建築藝術學院 (丹麥兩所享譽國際的建築和藝術學院之一)
<b>中國</b> 北京大學深圳國際學院 (QS-12) 北京大學匯豐商學院 (QS-12) 復旦大學 (QS-34) 中國美術學院 (國家“雙一流”建設高校) 北京師範大學 (QS-262) 西南財經大學 西南政法大學 上海財經大學 首都師範大學 浙江工商大學 華中師範大學 山東財經大學	浙江理工大學 上海大學 東華大學 雲南民族大學 中國財政科學研究院 中國民航大學 華中師範大學伍倫貢聯合研究院 香港大學 (QS-21) 香港中文大學 (QS-38) 香港科技大學 (QS-40) 香港理工大學 (QS-65) 香港城市大學 (QS-54)	香港浸會大學 (QS-281) 澳門大學 (QS-304) 上海紐約大學 寧波諾丁漢大學 昆山杜克大學 西交利物浦大學 香港中文大學 (深圳) 香港科技大學 (廣州) 佐治亞理工深圳學院 溫州肯恩大學	<b>亞洲</b> 新加坡國立大學 (QS-11) 新加坡南洋理工大學 (QS-19) 新加坡管理大學 沙特阿卜杜拉國王科技大學 韓國高麗大學 (QS-74) 日本早稻田大學 日本岡山大學 日本筑波大學 (QS-312)

統計截止于2022年10月

# 畢業去向-就業部分

部分畢業生  
選擇直接就業

受聘于世界 500 强、中國財富 500 强、國內外知名企業、政府事業機關、金融機構及其他企業等單位。

## 部分就業單位名單

普華永道國際會計公司  
 安永華明會計師事務所  
 畢馬威國際會計公司  
 德勤會計師行  
 匯豐銀行  
 中國人民銀行  
 中國工商銀行  
 中國農業銀行  
 中國銀行  
 中國建設銀行  
 中國交通銀行  
 中國招商銀行  
 國家開發銀行  
 中國民生銀行  
 中國郵政儲蓄銀行  
 上海浦發銀行  
 南京銀行  
 寧波銀行  
 中國人壽保險  
 中國銀河證券  
 廣發證券股份有限公司  
 上海證券  
 中信建投  
 道富 (浙江)  
 寧波諾丁漢大學  
 溫州肯恩大學  
 浙江工商大學  
 西湖大學  
 香港城市大學  
 上海市財政局  
 上海市市場監管局

寧波市國稅局  
 浙江省第一監獄  
 寧波北侖大榭開發區國稅局  
 寧波市江北區發改局  
 舟山國稅局  
 餘姚地稅局  
 柯橋公安局宣傳部  
 長江水利委員會人才資源開發中心  
 浙江省幹部保健中心  
 杭州惠立學校  
 中國船舶集團有限公司  
 中交第三航務工程局有限公司  
 中國國際航空股份有限公司  
 上海電氣集團  
 中國石油天然氣  
 中國華為  
 中國騰訊  
 字節跳動  
 北京快手  
 美團  
 拼多多  
 鏈家 (北京)  
 網易 (杭州)  
 彭博 (上海)  
 索尼 (中國)  
 雀巢 (中國)  
 百勝 (中國)  
 達能 (中國)  
 智威湯遜 (中國)  
 領英 (中國)  
 特斯拉汽車銷售服務

中國誠通投資  
 中國招商引資在綫  
 佛吉亞集團  
 仲利國際租賃  
 上海漢得信息技術  
 英特集團  
 獅丹努集團  
 蘇泊爾  
 杭州圓通  
 新通教育集團  
 青山控股集團  
 公牛集團  
 海瀾之家集團  
 萬豐奧特控股集團  
 新東方培訓中心  
 全友家私  
 寧波雅戈爾  
 海亮集團  
 寧波利時日用品  
 奧克斯空調  
 杭州海康威視數字技術  
 支付寶 (杭州)  
 螞蟻智信 (杭州)  
 海爾集團  
 天職國際會計師事務所  
 致同會計師事務所  
 中匯會計事務所  
 天健會計師事務所  
 立信會計師事務所  
 吉利控股集團  
 雙匯股份

統計截止于2022年2月



ACADEMIC PROGRAMS  
→ 專業設置

商務與公共管理學院  
COLLEGE OF BUSINESS AND PUBLIC MANAGEMENT

- 10 會計學 (國際會計方向)  
/ACCOUNTING
- 11 金融學(國際金融方向)  
/FINANCE
- 12 國際商務  
/GLOBAL BUSINESS
- 13 市場營銷 (國際方向)  
/MARKETING
- 14 管理科學 (國際供應鏈和信息管理方向)  
/MANAGEMENT(SUPPLY CHAIN MANAGEMENT OPTION)
- 15 管理科學 (商業分析方向)  
/MANAGEMENT(BUSINESS ANALYTICS OPTION)
- 16 經濟學  
/ECONOMICS

理工學院  
COLLEGE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

- 17 數學與應用數學 (數據分析方向)  
/MATHEMATICAL SCIENCES(DATA ANALYTICS OPTION)
- 18 計算機科學與技術  
/COMPUTER SCIENCE
- 19 化學  
/CHEMISTRY
- 20 環境科學  
/ENVIRONMENTAL SCIENCE
- 21 生物科學 (細胞與分子方向)  
/BIOLOGY(CELL AND MOLECULAR BIOLOGY OPTION)

人文學院  
COLLEGE OF LIBERAL ARTS

- 22 英語  
/ENGLISH
- 23 心理學  
/PSYCHOLOGY
- 24 傳播學  
/COMMUNICATION

建築設計學院  
COLLEGE OF ARCHITECTURE AND DESIGN

- 25 建築學  
/Architectural Studies
- 26 產品設計  
/INDUSTRIAL DESIGN
- 27 視覺傳達設計  
/GRAPHIC DESIGN
- 28 環境設計  
/INTERIOR DESIGN

▲ 會計學 (國際會計方向)

▲ ACCOUNTING

專業簡介

會計學 (國際會計方向) 是一門學習記錄財務交易、分析交易和傳達交易結果的專業。該專業將指導學生系統學習標準財務報表編制、公司運行機制分析, 運用數量分析方法和現代科技手段解決財務問題。專業嚴格按照國際會計標準教授學生國際會計知識與經驗, 培養學生相關的國際會計素養, 為學生提供國際化的學習環境以及實踐機會, 使學生具備優秀職業素質和職業道德, 能够在未來從事國際化工業、商業以及金融業的財務會計、管理等工作。此外, 為順應投資市場對財務人才需求的態勢, 本專業為學生提供良好的進階訓練, 主要包括: 運用與國際接軌的會計統計軟體檢視公司財務會計資訊, 並以其做為投資市場選擇投資標的依據及參考。部分課程還與 Bloomberg 彭博技術相結合。

本專業于 2016 年 11 月獲得澳洲會計師公會認

職業前景

會計學 (國際會計方向) 專業是我校目前商科類最受歡迎的專業之一。該專業為學生提供國際化的學習體驗和技能培養, 憑借在校期間所獲得的專業能力和綜合素養, 我們的畢業生能够在會計從業領域中勝任各種不同角色, 在會計行業具有很高的認可度。另外, CPA Australia 認證也有助於學生在就業市場上脫穎而出, 獲得職業晉升及更多崗位選擇的機會。

核心課程

- 審計學
- 中級會計
- 成本會計
- 聯邦所得稅
- 會計信息系統
- 國際會計
- 國際商法
- 高級會計
- 財務報表分析



證 (CPA Australia), 并于 2020 年 10 月獲五年續期認證。學生達到相關要求可以申請免考 6 門科目。另外, 學生修滿 150 學分後還可以申請參加美國 AICPA 註冊會計師協會認證考試。2019 年 5 月, 商務與公共管理學院與致同國際會計師事務所 Grant Thornton 簽署合作實習備忘錄, 雙方對開設實習培養課, 畢業求職輔導等達成合作, 為會計學專業學生提供高起點實習平臺。除圖書館的專業圖書和期刊外, 學生還可共享美國肯恩大學的圖書期刊資源, 使用 CEIC China Database, CSMAR, Business Insight Global 等電子數據庫查找會計行業相關數據, 進行學術研究。

知識技能

會計學 (國際會計方向) 專業引導學生深入了解管理會計制度和職能, 熟悉通曉各類商業欺詐案例 (如職業欺詐和非職業欺詐等), 並具備為政府、學校、醫院和其他非營利組織提供資金核算的能力。同時, 本專業還將電子信息化方法應用於會計系統的設計和教學中, 使學生能够熟悉信息化環境下的會計業務流程。該專業還培養學生掌握編制各類財務報表的技能, 包括資產負債表分析、股東權益和投資。除此之外, 學生還將學習公司會計資訊的統計分析方法, 並以此作為股票市場的投資依據。

畢業去向

畢業生就業去向: 金融 (銀行 / 基金 / 證券 / 期貨 / 理財)、財務、審計、稅務、統計等。  
畢業生升學去向: 超過 60% 的學生選擇出國深造, 升學院校包括哥倫比亞大學、賓夕法尼亞大學、杜克大學、康奈爾大學、華盛頓大學、伊利諾伊香檳分校 (全球排名第一的會計碩士專業)、香港大學、北京大學深圳法學院等。

專業簡介

金融學 (國際金融方向) 專業所屬的應用經濟學學科在2015年被列為浙江省一流學科建設項目; 2019年, 金融學入選浙江省一流本科專業建設點。該專業旨在引領學生探索金融系統和國際金融市場結構及其運行機制, 在掌握經濟學和國際金融等基本理論知識的前提下, 引導學生熟悉中國以及國際通行的行業政策和法規, 靈活運用現代金融理論和定性定量工具解決現實金融問題。

職業前景

金融行業是國內以及國際上具有高成長性的行業, 近些年來, 對行業人員尤其是具備全球化視野和國際經歷經驗的複合型專業人才呈現高需求趨勢。金融學專業學生在讀期間可申請赴美國肯恩大學交流學習, 有利于拓展全球化視野和培養國際化思維。美國肯恩大學憑借獨特的地理優勢 (與曼哈頓金融中心僅 30 分鐘車程), 與紐約華爾街的眾多金融機構保持良好的合作關係, 進一步強化專業教學與實務實踐相結合的特色優勢, 為學生提供全球知名金融機構的海外實習平臺。

知識技能

金融學專業主要涵蓋國際金融、應用金融、數理金融等領域, 在課程設置上具有合理的知識結構, 既為學生提供扎實的數理金融、計量經濟學基礎, 也有金融領域的核心特色, 如投資分析、證券管理、金融衍生品、國際金融產品等。同時, 專業教學涵蓋與金融密切相關的技能, 如財務管理、信息技術、項目管理等, 從而培養學生對現

題。在此過程中, 重點培養學生的洞察力、分析能力、批判性思維以及創新意識。經過四年的專業培養, 學生將深入了解與當代經濟趨勢相關的經濟、科技、法律、社會等各方面的全球化進程, 畢業後能够在銀行、證券、保險、基金、信託租賃等金融機構和非金融機構勝任金融產品的研發、應用、評估等相關工作, 成為具有較強實踐性和全球競爭性的高層次金融人才。

畢業去向

畢業生就業去向: 金融企業 (銀行 / 基金 / 證券 / 期貨 / 金融租賃 / 資產管理)、政府機構、事業單位、自主創業等。

畢業生升學去向: 超過 60% 的畢業生選擇攻讀研究生及出國深造, 其中 55% 的畢業生進入世界排名前 50 的院校, 包括哥倫比亞大學、芝加哥大學、約翰斯·霍普金斯大學、多倫多大學、新加坡南陽理工大學等; 部分畢業生選擇國內考研, 升入北京大學國際法學院、上海財經大學等國內知名高校。

代金融問題的分析、處理、規劃和預測能力。

本專業注重理論和實踐相結合, 配置國際頂尖的彭博金融實驗室, 部分金融核心課程包含實驗室教學。通過學習彭博金融交易與數據終端操作, 學生可實時掌握國際財經資訊, 獲得數據操作、工具分析等實踐經驗, 提高就業能力及綜合競爭力。

核心課程

- |        |         |         |           |
|--------|---------|---------|-----------|
| 金融衍生品  | 國際商務金融  | 中級微觀經濟學 | 經濟學計量方法   |
| 財務報表分析 | 金融機構與市場 | 中級宏觀經濟學 | 投資與投資組合管理 |

專業簡介

國際商務專業旨在為來自多元化地區、經濟體和文化背景, 並有志於成為具有社會使命感的全球領導者、創新者和企業家的學生, 提供世界級的教育。國際商務專業為學生提供獨特且全面的全球化學習體驗, 所有課程 100% 為國際師資, 執教師資均具備豐富的專業教學和商業實務經驗。2017 年, 國際商務專業被列入浙江省高校“十三五”特色專業建設項目; 2019 年入選浙江省一流本科專業建設點。

該專業在教學過程中注重理論知識與實踐相結合, 如將 Bloomberg 彭博終端的應用引入課堂, 使學生在日後競爭激烈的全球職場中做好充分的準備。同時, 該專業為學生提供應對全球經濟新形勢發展下的多種職業實踐機會, 例如數字化的

職業前景

國際商務專業不僅有助於學生了解世界範圍內的商業業務, 同時也有助於培養學生的應變能力、問題解決能力、商業意識和溝通能力, 這些技能將使我們的學生在職場上更具競爭力, 或者獲得更多的商業機會。

畢業去向

畢業生深造率穩定在 50% 以上, 升學院校包括美國哥倫比亞大學、芝加哥大學、紐約大學、倫敦政治與經濟學院 (LSE)、愛丁堡大學、香港科技大學、澳大利亞悉尼大學等; 選擇直接就業的學生大多進入 Coach, MCM 等知名跨國公司, 從事管理類工作。

全球商業實踐、領導力活動、人際關係, 學生更有機會與來自世界各地的專業教師互動交流, 並通過全球實踐課程參與商業諮詢項目。

全球商業諮詢項目 (Global Practicum) 是哈佛商學院等極少數頂級商學院才有的特殊必修課程。該課程通常安排在大三末夏季學期, 為學生提供國際化的商務諮詢機會, 注重培養學生在跨文化團隊中的工作能力, 為客戶公司所存在的問題提供可行性方案。學生在參與實踐項目之前需先經過模擬工作團隊的培訓, 全方位地了解國際商務和商業科技領域。該項目不僅為學生在今後的國際商務方向工作提供最專業的行業體驗, 而且幫助學生樹立科學、先進的環境理念, 積極培養學生對全球環境的可持續發展戰略意識。

知識技能

國際商務專業知識技能涵蓋外匯管理、國際資本市場、國際債務職能、歐洲貨幣體系、發展銀行和新興資本市場的研究等, 注重培養學生的全球管理價值觀及在實踐體系中制定和實施全球戰略的能力。

核心課程

- |        |          |
|--------|----------|
| 商業創新   | 全球商業實踐   |
| 組織行為學  | 商業道德與責任  |
| 國際管理學  | 國際經濟與貿易  |
| 國際市場營銷 | 可持續性全球商業 |





## ▲ 市場營銷 (國際方向)

### ▲ MARKETING

浙江省一流本科專業建設點

#### 專業簡介

市場營銷是一種在全球範圍內通過提供優勢價值、創新和相互關係的方式來瞄準及滿足消費者市場的經濟聯系形式。學生將學習如何從當地的、全國的和全球的市場中找尋機會，實現分化良好的市場策略的構想與應用。市場營銷(國際方向)專業強調在市場不同功能的領域內有效應用所需要的知識、技能以及理念，例如廣告、產品發展、市場研究等領域，融合經濟學、社會學、心理學和數據分析理論。學生還可以根據自己的興趣和職業目標來選擇課程，從而獲得更多專業領域的知識。本專業所有課程100%為國際師資，2019年入選浙江省一流本科專業建設點。

本專業結合市場開設市場營銷分析討論、市場模擬實驗、市場管理等交流活動，部分課程還引入Bloomberg 彭博技術。學生將深入了解與當代經濟趨勢相關的管理模式、創業精神、消費者市場、媒體、科技和全球化進程，並且能夠兼具從事于跨國公司、外資企業、政府機構或其

#### 職業前景

本專業為學生在廣闊的商業領域提供廣泛的就業機會，比如品牌管理、廣告、公共關係、營銷傳播、媒體、市場研究、零售及物流、國際貿易與市場營銷、銷售管理、客戶關係、電子商務、社交媒體、體育娛樂、休閒、酒店及旅遊、項目策劃、諮詢、企業投資和非營利性組織。畢業生能夠勝任市場營銷領域的各種角色，如：廣告策劃、品牌管理、市場交流與公共關係、商業智能、網絡營銷、銷售與項目策劃、產品管理；除此之外，我們的學生還能夠勝任其他商業領域的高級職位，例如：商業顧問、運營經理、管培生、商業買家等。

#### 核心課程

營銷策略  
國際營銷  
消費者行爲  
營銷戰略研討

他非營利性組織的能力。

學院積極聯合校外企業家導師，開展創新創業大賽，為市場營銷專業學生提供市場策劃的實踐機會。例如浙江一鳴食品股份有限公司資助舉辦的市場營銷馬拉松大賽，學生參與度較高且收獲良多。該活動是黑客馬拉松比賽(Hackathon)發展而來的一個分支，國外名校(如哈佛、耶魯)等已多次舉辦。學院還成功舉辦“Shark Tank 鯊魚池”商業策劃創業大賽，冠軍隊伍“社交狗”咖啡團隊和“Page”校園紀念品團隊獲準在校園指定範圍註冊經營相關業務，為全校師生服務。此外，商學院還設立亞洲產業競爭力研究院(Institution of Asia Industry Competitiveness, IAIC)，致力於與亞洲各大企業積極開展產學研合作，憑借IAIC平臺，學生可以更加有效地參與到研究院項目的調研和實踐中去，獲得更多接觸世界一流企業的機會。

#### 知識技能

市場營銷(國際方向)專業旨在培養學生靈活運用專業技能的能力、問題解決能力、商業意識和溝通能力。學生將學習各類營銷業務操作中所需要的理念及策略，深入了解當代營銷管理和大數據的概念、原理與方式。該專業的課程將幫助學生識別和定義信息需求，設計和實施研究項目，並學習如何解讀評估結果。

#### 畢業去向

畢業生深造率超60%，其中近50%進入世界排名前50名的名校，例如美國杜克大學、紐約大學、華盛頓大學、英國倫敦政治經濟學院等；而選擇直接工作的學生主要進入知名跨國公司就業，例如Sephora, Coach等。

## ▲ 管理科學 (國際供應鏈和信息管理方向)

### ▲ MANAGEMENT(SUPPLY CHAIN MANAGEMENT OPTION)

#### 專業簡介

供應鏈管理相關專業一直是美國畢業生推薦的熱門專業。近年來，隨着中國的電子商務、國際貿易、物流運輸等領域的蓬勃發展，越來越多的中國企業參與全球化競爭，供應鏈管理也逐漸成為很多企業的瓶頸，供應鏈人才短缺的趨勢越發嚴峻。溫州肯恩大學于2017年引入美國肯恩大學的熱門專業——管理科學(國際供應鏈和信息管理方向)，順應國內及國際人才市場的需求，提供高質量的供應鏈相關人才培養方案。

公司的管理結構中都存在資源與物流的管理環節。由於企業的目標在於降低總體供應鏈成本，同時提高客戶服務體驗，供應鏈人才需要通過全球範圍內的各種資源有效地整合物資和信息流。本專業培養學生的管理技術能力、商務人際關係能力、概念性能力以及戰略技巧，致力培養學生具備管理本地、國內甚至國際的項目、公司和非營利機構的能力。

該專業涉及營銷整合、產品設計及工藝整合、會計和金融整合、人力資源整合、環境健康安全以及質量整合、設備管理整合及信息技術領域整合，

並將部分課程結合Bloomberg 彭博實驗室開展授課。該專業要求學生擁有全球視野，不僅要了解製造業和服務業的內部運營，而且需要與全球的供應商、客戶和第三方物流提供商建立良好的合作伙伴關係。因此，該專業旨在幫助學生獲得具備成為供應鏈專業人員所需的知識、技能和工具，讓學生在競爭中脫穎而出，並將該專業打造成一個有吸引力的專業。

為了培養管理科學專業學生的創新、溝通等能力，我校積極進行專業實踐建設，與眾多機構、企業建立合作關係。我校為中國產學研合作促進會、溫州市中非商會的理事成員，參與各類校企合作活動；定期與上海美商會保持互動，與上海及其他地區的外資、合資企業進行溝通交流；對接多家浙江高科技、創新企業，聘請企業負責人為創業導師；2019年在商學院大樓內設立商業研究創新空間(Business Research & Innovation Center)，推進專業理論知識、商務技術、社會資源等各類要素實現有效配置和有效集成，推動教學與實踐的深度融合。

#### 核心課程

營銷渠道  
組織行爲學  
供應鏈管理導論  
高級管理信息系統  
商業道德與公司責任  
企業對企業(B2B)營銷  
物流及運輸  
人力資源管理

#### 職業前景

管理科學(國際供應鏈和信息管理方向)，側重於國際供應鏈管理、全球物流與運輸，就業方向為企業供應鏈、運輸行業等。學生畢業後能在廣泛的領域中獲得職業發展機會，這些領域包括：人力資源管理、國際商務貿易、信息系統、採購、供應鏈與物流管理、生產管理、商業分析諮詢、創業企業融資、中小企業管理及非營利組織和機構行政管理等。另外，畢業生還可以繼續就讀研究生課程進行深造。



# ▲ 管理科學 (商業分析方向)

## ▲ MAMANAGEMENT (BUSINESS ANALYTICS OPTION) MARKETING



### 專業簡介

商業分析是一門以數據分析結合商業知識為基礎，通過統計和編程來優化企業決策的新興專業。溫州肯恩大學是目前國內僅有的在本科階段開設商業分析的高校。專業旨在培養學生掌握不同數據分析工具的使用方法，以解決當今大數據時代中的商業問題與挑戰。在本科階段的學習過

程中，學生將系統學習與商業、統計學、計算機基礎有關的知識技能，掌握數據分析和數據挖掘方法，培養學生成為具備商業管理與決策優化能力、擁有前瞻性國際視野并兼具創新精神、團隊合作和社會實踐能力的商業分析精英。

### 職業前景

在當下的數據時代，數據資源技術已經成為公司最重要的戰略資源和競爭力并開始注重由大數據帶來的商業價值，各行各業都亟需數據分析方面的人才來參與解決實際問題、改善企業決策。因此，商業分析專業的畢業生在就業方面選擇眾多，可選擇就職於會計師事務所、投行、諮詢公司、金融機構、互聯網公司、信息技術以及企事業單位、跨國集團公司等行業，從事如經濟分析、市場調研、客戶研究、網絡安全、供應鏈等領域的崗位。

### 知識技能

商業分析既看重金融、商業、管理知識的熏陶，也關注大數據分析方法，以及數理編程的訓練。本專業將教授學生商業基礎、計算機技術、商業統計以及數據挖掘方法，以此來培養學生綜合運用專業知識解決理論與實際問題的能力，使學生既了解數據分析的前沿發展，又能密切聯系中國實際的行業需要，從而成長為具備較強的研究能力和創新能力的商業分析人才，在未來能夠勝任相關領域的工作。

### 核心課程

- 市場研究
- 商業數據挖掘
- 商業數據庫管理
- 商業Python編程
- 綜合商務戰略
- 商業分析基礎
- 商業統計及應用
- 商業分析綜合應用



# ▲ 經濟學

## ▲ ECONOMICS



### 專業簡介

經濟學彌合了金融學和社會科學之間的鴻溝。經濟學專業的學生通過學習管理市場運作的理論、歷史和政策，以便他們能夠理解如何為自己或客戶取得金融成功，或推進有助於我們所有人的貨幣政策。商務與公共管理學院的經濟學專業學習如何預測和分析能源、通貨膨脹、利率、稅收和就業的趨勢，制定經濟預測并創建自己的投資組合。經濟學專業畢業生或將在研究生院繼續深造，或將在世界金融中心開始成功的職業生涯。

經濟學專業培養學生系統學習經濟學相關理論和專業知識，了解市場經濟的運行機制和經濟學的學術動態，專業參照美國頂尖高校的課程體系，如美國斯坦福大學、芝加哥大學、麻省理工及哈佛大學等，順應大數據時代經濟學研究的發展趨勢特別開設商業 Python 編程課程和商業數據挖掘等課程，從而培養學生具有經濟分析和實際操作的能力，為學生提供廣闊的深造和就業前景。

### 職業前景

經濟學專業就業行業廣泛，畢業生可從業于如財務顧問、統計、財務分析、市場研究機構，資產管理公司、政府部門以及教育機構等。

### 知識技能

- 分析國際經濟形勢的專業知識；
- 在微觀和宏觀層面上理解經濟政策；
- 理解財富是如何創造和分配的；
- 掌握經濟理論、市場運作方式以及定量和定性研究方法；
- 通過實習和實踐研究獲得現實世界的經驗。

### 核心課程

- 微觀經濟學原理
- 國際經濟學
- 貧困經濟學 (或貨幣銀行學)
- 中級微觀經濟學
- 商業Python編程
- 商業分析基礎 (或商業數據挖掘/統計數據挖掘)
- 經濟學定量方法概論
- 商業道德與公司責任





## ▲ 數學與應用數學 (數據分析方向)

▲ MATHEMATICAL SCIENCES



浙江省一流學科建設項目

溫州高校數字經濟特色專業

### 專業簡介

溫州肯恩大學數學與應用數學專業側重于數據分析方向，為學生打下了數學、統計和數據分析的堅實基礎。數據分析及其相關領域是當今世界發展最快的學科。本專業設置數學、商業和計算機科學等選修課程，有助於進一步培養學生相關的興趣，鼓勵學生輔修他們感興趣的應用領域，如計算機科學與技術、金融、經濟學等。

數學與應用數學（數據分析方向）致力於為學生打下堅實的數學和統計基礎，培養他們處理各種實際問題的能力，包括預測、規範分析、大

數據計算、應用機器學習、統計數據挖掘和數據可視化編程環境（如R語言、MATLAB和Python）等。該專業的許多課程都以課題項目的形式開展，在項目中學習掌握使用該課程的材料，並進行數據分析。在這些項目中，學生用數學來分析複雜的現實世界問題，並通過統計軟件分析數據，從而解決這些問題。

本專業注重學生各方面能力的培養，2021年我校首次參加美國大學生建模大賽即取得一項特等獎，一項一等獎，兩項二等獎的好成績。

### 職業前景

數據分析領域的人才需求量非常大。在當今這個大數據時代，人們每時每刻都需要通過傳感器、互聯網以及其他來源，掌握科學活動、社會活動和商業活動產生的大量數據。幾乎每個工作領域都需要數據分析專家，將這些大量的數據進行收集、整合、分析，生成有利用價值的信息。數學與應用數學專業的學生將勝任數字信息和大數據分析等新興領域的工作。該專業旨在培養未來的數據科學家，以滿足數據驅動行業、政府機構和金融部門、醫療行業、社交媒體和教育領域的人才市場的需求。由於數學領域的廣泛適用性，學生也可以在大學期間通過輔修等方式選擇感興趣的領域學習相關課程，為繼續申請該領域的研究生項目做好準備。

### 知識技能

- 學習數據分析的基礎知識以及數據科學的相互聯繫；
- 逐漸掌握 R 語言編程能力；
- 學習數據科學項目所需資源的收集方法；
- 通過應用預測分析技術和使用非結構化的企業信息和數據，以實現更好的客戶體驗以及新數據類型的應用：情緒數據、點擊流數據以及視頻、圖像和文字數據；
- 採用數據挖掘方法和機器學習技術工具對來自各種領域如網站、社交網絡、媒體和智能城市的數據集進行處理；
- 運用可視化原理，理清思路，強理解並幫助決策判斷。



### 核心課程

回歸分析 應用統計學 數據分析基礎 統計數據挖掘 概率論與數理統計學  
大數據技術 大數據計算 大數據可視化 大數據統計分析

## ▲ 計算機科學與技術

▲ COMPUTER SCIENCE

浙江省一流本科專業建設點

浙江省十三五特色專業建設項目

### 專業簡介

計算機科學與技術專業培養學生扎實地掌握計算機科學的基礎理論，培養學生運算操作能力以及批判性、創造性思維，使學生適應科學技術以及社會環境不斷變化的全球一體化發展。2017年，本專業被列入浙江省高校“十三五”特色專業建設項目，2019年被列入浙江省一流本科建設點。

計算機科學與技術專業以英語為媒介教學，為學生提供了理論知識學習和實踐機會，培養學

生成為雙語應用型國際化人才。

本專業注重提高學生研究能力和產業實踐能力。小班制教學和良好的師生比例使學生能夠更好地融入到以英語為教學語言的學習環境中。此外，我們還將提供學生更高學歷深造和跨學科研究項目的機會，包括在社交媒體、商業和教育領域的計算機應用，以及人機交互之間的數據挖掘和數據分析等。

### 你知道嗎

- 新澤西州是超過 500 所研究和開發公司的家園；
- 新澤西州承載了全美 10% 的研究與開發；
- 在未來的 10 年裏，新澤西州 70% 的產業將向與計算機和信息系統相關專業的學生提供就業機會。

### 職業前景

溫州肯恩大學計算機科學與技術專業與美國肯恩大學有着密切的聯繫，這將為學生提供大量在溫州和美國新澤西州學習、研究和實習工作的機會，使學生在商業、教育、政府或者研究生學習領域成為有領導能力和管理能力的人才。

### 畢業去向

自建校辦學以來，計算機科學與技術專業已開辦 8 年。大多數畢業生被美國、日本、加拿大、英國和澳大利亞等地區全球 100 強高校錄取。讀研去向節選：哈佛大學、美國康涅狄格大學、喬治華盛頓大學、賓夕法尼亞大學、凱斯西儲大學、哥倫比亞大學、伊利諾伊大學香檳分校、西北大學、南加利福尼亞大學、波士頓大學、密歇根大學安娜堡分校、芝加哥大學、倫敦大學學院、倫敦大學國王學院、英國愛丁堡大學、格拉斯哥大學、悉尼大學、墨爾本大學、日本築波大學、香港理工大學……

### 核心課程

數據結構 算法分析  
網絡原理 計算機功能結構  
計算機操作系統  
計算機組織和編程  
面向對象分析及設計





# ▲ 化學

## ▲ CHEMISTRY



### 專業簡介

WKU化學專業旨在培養學生成為具有全球視野和國際化研究能力的專業化學家。本專業為醫學、藥理學、生物科學、環境科學、製造和能源產業等其他領域的職業生涯奠定了基礎。除了傳統的無機、有機、分析和物理化學基礎知識，我們還幫助學生全面了解相關前沿化學領域，例如計算機、生物和藥物化學，以培養學生的研究能力、分析能力和思維能力。充分利用面向所有年

### 職業前景

由於廣泛應用，化學專業在各個領域都有極佳的就業機會。畢業生可以在能源、石油、礦產、化工、日化、製造業、食品加工、農業、攝影、制藥、獸醫科學、生物技術、教育、法律、金融服務、投資諮詢和信息技術等行業找到相關研究和技術崗位。這些領域為符合條件的申請人提供高薪、富有挑戰性的職位。據 2019 年統計，在英國化學專業的畢業生的起薪比畢業生的平均水平高 15%。



級本科生開放的科學研究機會，學生將獲得第一手的先進的實驗技能、知識和經驗。

這個項目的畢業生可以申請相關領域世界知名頂尖高校研究生院繼續深造，也可以就職於先進技術產品的研發型公司，或者諮詢公司、高校和政府機構，從事技術研發與管理等富有挑戰性的工作。

### 知識技能

- 畢業生將熟練掌握專業技術和社交英語。學生的學習與創新、溝通與表達、合作與交流能力也將得到大力發展。加之中文母語的優勢，畢業生將具備在國際化企業或科研院所工作的競爭力。
- 畢業生具備靈活應用所學理論知識以解決實際科學和現實社會問題的能力。本專業將以扎實的化學、物理、數學和生物理論知識為基礎，培養學生理解分析，和研究應用的能力。本專業的畢業生能夠運用豐富的理論知識於實踐以及科研中發展創造新的應用和方法。我們由衷地希望學生通過四年的學習培養，有能力在與化學相關的最前沿的各個領域做出成就。學生將掌握優秀的實驗技能，開拓創新課題，並且主導創新研究。
- 從我化學專業畢業的學生將具備各領域所需要的技能，得以在各種領域勝任重要職位，例如教育、研發、管理、生物化學、醫學、法醫化學、化學工程、醫療、制藥、環境化學、電化學或納米技術。

### 核心課程

定量分析 生物化學 普通化學 儀器分析 計算機化學  
無機化學 藥物化學 有機化學 物理化學 高級有機制劑



# ▲ 環境科學

## ▲ ENVIRONMENTAL SCIENCE

### 專業簡介

環境科學專業培養创新型、實踐型并有扎實英語技能的生態環境領域的人才。通過學習生物學、可持續性科學、地質學、化學、氣象學和海洋學，學生將更好地了解和改善我們賴以生存的環境。生物圈的未來取決於我們能否優化環境管

### 職業前景

環境科學專業旨在培養具有全球視野的環境科學專業人才，注重專業知識和實踐教育的結合。該項目培養學生必要的專業技能，以申請國際精英研究生項目或就職於環境工程、保護和可持續發展的組織和單位。本專業引進國際先進的教學內容和教學方法，實行全英語教學。本專業學生將來可從事各種環境相關的工作，比如環境、生態問題的科學研究，創新設計和開展環境評估項目，管理和規劃環境工程項目例如給排水工程系統做設計和相應的管理。就業領域包括國際工程公司、研究機構、政府和監督機構、教育機構和國際非政府組織等等。

### 知識技能

- 扎實的英語語言文化知識，較強的聽、說、讀、寫和綜合应用能力，具有全球視野；
- 發展研究技能，包括設計研究項目的能力，收集和分析樣本，進行生態評估和分析、解釋複雜的數據集；
- 研究世界自然現象：地質學、氣候、海洋、生物多樣性和氣象學；
- 培養分析、解決問題和溝通能力，以及批判性思維，從而在極具挑戰性的環境領域中獲得成功；
- 培養分析、解決問題和溝通能力，以及批判性思維，從而在極具挑戰性的環境領域中獲得成功；
- 與教授合作，發表科學研究成果，並在專業科學會議上發表演講。

### 核心課程

化學 環境科學簡介 海洋學簡介 野外生物學：陸地系統  
氣象學 生態系統科學 地球科學方法 地球和地質系統介紹  
普通生物學 可持續性科學 地質水電系統 GIS在地球科學中的應用





## ▲ 生物科學 (細胞與分子方向)

▲ BIOLOGY (CELL AND MOLECULAR BIOLOGY OPTION)

浙江省一流本科專業建設點

### 專業簡介

生物科學專業旨在培養學生成為具有國際化視野、國際化職業發展力、國際化研究能力的復合型人才。該專業致力於訓練學生，使其掌握扎實的生物科學理論知識；培養學生的生物科學研究能力與分析思維，使其具備較強的科學儀器應用技能以及實驗的設計與操作能力；提升學生的科學素養，加深其對應用生命科學知識及先進的

### 職業前景

生物科學專業學生將具備扎實的物理、化學、生物學的基礎知識，充分了解生物科學的前沿科技發展狀況，具有過硬的生物工程技術知識、技能和現代國際化研究技能，同時擁有良好的中英文語言溝通表達能力和國際化視野。畢業生可以選擇在基因工程、藥物研發、生物醫學工程等相關領域申請世界知名高校研究生院深造或就職于在國際化生物技術與醫藥公司、高校和政府部門，從事技術研發與管理等富有挑戰性且高薪的工作。



### 核心課程

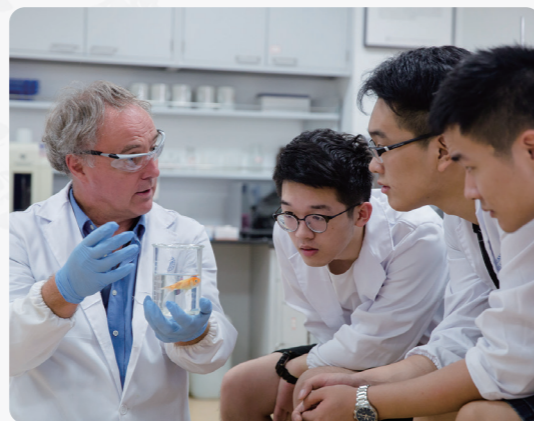
免疫學	生物信息學
遺傳學	生態學原理
微生物學	解剖生理學
生物化學	細胞生物學
分子遺傳學	生物統計學
普通生物學	

科研與管理理念的認識，以促進經濟、文化與社會發展；使其能夠從事教學、研究與管理工作。同時，本專業將提供最前沿的教育，將生命科學與現代醫學及生物醫藥的發展緊密結合，為國內外頂尖高等院校、科研機構與企業及政府部門輸送具有創新意識、創新能力的專門人才，培養未來全球科技的領軍人物。

### 知識技能

生物科學專業的畢業生將具備全方面的技能，具體如下：

- 具有優秀的英文社交與科技語言應用能力，良好的學習與創新、溝通與表達、合作與交流能力。加之中文母語的優勢，畢業生將具備在國際化企業或科研院所工作的競爭力；在系統掌握扎實的物理、化學、生物學的理論知識的基礎上，具備靈活應用所學解決實際科學問題的能力。充分了解專業應用前景和最新發展動態，使畢業生具備研究與開發生物科學的最前沿科技問題與技術的能力；
- 具有過硬的生物科學實驗技能，進而發展創新科研研發能力；
- 能勝任生物專業眾多領域如生物技術、分子生物、生物醫學研究、微生物學等的教學、研發、管理等方面的工作。



## ▲ 英語

▲ ENGLISH

浙江省一流本科專業建設點

### 專業簡介

英語專業是一個具有高度靈活性的專業，目前共設有國際應用和文學兩個專業方向。本專業提供英美文學、語言學、英語教學、文學寫作、英語筆譯及口譯領域的學習。學生完成六門基礎核心課程之後就可以開始自由規劃課程安排。本專業允許學生利用較多的選修課程來準備未來本科畢業後的各種方向，包括研究生學習（語言學、文學、傳播學、新聞學、教育學等學科）、外語教學、出版或者各類公司及國際組織中要求擁有較高英語交流技能的崗位。2019年，本專業入選了浙江省一流本科專業建設點。

### 職業前景

- 出國進行研究生教育深造；
- 英語、法律、新聞、國際研究、商業等相關領域；
- 英語教學；
- 英語筆譯和口譯；
- 要求擁有較高英語交流技能的崗位；
- 出版業、新聞及傳媒行業。



### 核心課程

文學分析寫作	文學批判方法
語言學導論	語言與文學研究
文化修辭與寫作	
英語語言的結構與起源	

英語專業積極培養學生加入引領世界新思潮和行動的行列，例如教師、作家、學者等。英語專業注重高級英語應用技能的培養，為各種職業生涯的成功做好準備。本專業鼓勵學生深入了解語言學習的各個方面，如英語的結構和起源、體裁分析、英語在不同學科中的應用以及英語的語言特徵等。此外，英語專業積極培養學生將英語作為第二語言的教學和學習技能，英語和漢語的翻譯和口譯技能，以及高級寫作技能。英語專業學生積極參與學術討論，培養科研與學術能力，磨練批判性思維能力。

### 畢業去向

讀研去向節選：哈佛大學、哥倫比亞大學、華盛頓大學、約翰霍普金斯大學、芝加哥大學、賓夕法尼亞大學、倫敦大學學院、愛丁堡大學……

### 師資團隊

英語專業教師都是來自應用語言學、修辭學、TESOL、文學、翻譯和其他相關領域的高素质專業人士，畢業于全球知名院校。

### 實習基地

北大新世紀溫州附屬學校、英才國際學校

### 考證情況

TESOL (國際英語教師資格證)、上海中 / 高級口譯、TEM-4/8 (英語專四 / 專八)、高中教師資格證。



## 專業簡介

心理學是一門學習思想和行為的學科。這一學科包含了人類經驗方面的所有知識，從個體的大腦功能到國家行為，從兒童成長到成年與老年心理健康。在每一個可想象的領域，從科學研究中心到心理健康關愛服務，心理學家的事業都是基於對“行為的理解”。心理學從人的自然層面和社會層面入手，以基本認知過程與學習、心理測量與評價、人格與心理健康為核心研究內容，為在教育、人口健康和經濟發展等方面提供理論支持。本學科主要探討：知覺組織與客體識別；語言認知、數學認知與學習；人格發展與心理健康；心理測量、評價和診斷；情緒與認知的相互作用等。

心理學專業培養旨在具有科學精神、人文素養和社會責任感，系統掌握心理學基本知識、理論與技能，了解基本研究方法，具有良好的職業

## 職業前景

在這個快速發展的社會裏，各種各樣的競爭也隨之愈演愈烈，來自各方的壓力也是不斷增加，人們也日益注意到了自身的心理健康問題。因此心理學領域的人才需求量非常大，心理學專業背景也為學生提供了廣泛的就業機會。比如在心理諮詢與教育領域，包括心理諮詢工作者，心理學老師，教育工作者，和科研助理。畢業生能夠勝任在營銷、案例管理、銷售、廣告、教學、統計助理，和刑事司法等公共部門領域的工作。由於心理學知識的廣泛性以及通用性，心理學專業背景可以幫助學生在應聘競爭激烈的崗位時脫穎而出，同時也能對日後升職到管理崗位起到幫助。

## 核心課程

普通心理學 變態心理學  
實驗心理學 教育心理學  
心理統計學 社會心理學  
畢生發展心理學

道德，遵守心理學職業倫理規範，具備從事心理學理論研究及應用的心理學專業人才。本學科在教學的過程中不僅傳授前沿的理論知識，同時為學生提供多種職業實踐機會，如將美國心理學協會(American Psychological Association, APA)資源引入課堂中，使學生能提前自由探索並理解APA旗下的54個不同的心理學分支，協助學生更好地找到畢業後心儀的心理學方向，同時也提供學生申請並加入APA不同分支的渠道，使學生能夠迅速與國內外的專業人士互動交流。除本校區圖書館的專業圖書和期刊外，學生還可共享美國肯恩大學豐富的資源，包括心理學專業測驗與量表的PsychTESTS 數據庫、心理疾病診斷所用的DSM V 綫上手冊以及含有超過530萬個電子資源的APA數據庫。心理學專業同時開設有法律心理學方向。

## 知識技能

- 在教育和培訓領域，分析各年齡階段的學生的心理特點，學習心理教育和輔導的基本理論，逐漸掌握促進學生情緒管理和社會交往技能的方法。
- 在心理諮詢和健康領域，學習心理諮詢的本質、理論、內容、過程、形式和方法，分析來訪者可能的心理、情緒、認知和行為有關的問題，以減少焦慮、憂鬱、恐慌等精神癥狀。
- 在商業領域，學習如何將心理學理論與研究應用於人力資源管理、開發廣告、營銷和市場研究、用戶體驗和產品設計等不同領域。
- 在公共部門領域，學習犯罪、成癮的心理矯治，刑偵審判中心理學知識的運用。了解在制定公共政策的過程中如何應用心理學研究結果使政策更具可接受性和有效性。比如社會態度的調查和分析，群體心理狀況的研究等。

## 畢業去向

多數學生進入全球頂尖研究生院深造，例如美國紐約大學、美國芝加哥大學、美國西北大學、英國倫敦大學學院、英國倫敦國王學院、英國愛丁堡大學、英國格拉斯哥大學等。

## 專業簡介

傳播學專業的學生學習創建和傳遞信息，以告知、說服和動員周圍世界的人們。發展有效的視覺、口頭和書面交流的藝術是職業成功的關鍵。在溫州肯恩大學，本專業學生向最知名的及獲獎的學者、記者、電影制片人、作家和公共關係專業人士學習，通過為我校學生報刊寫作和報道，

以及為我校的廣播和電視臺制作內容，為現實社會做準備。在如今全球通訊傳媒發達的時代，我們的學生將通過多樣的技術創造有效的信息。同時，傳播系將幫助學生獲得有意義的實習機會，為他們職業生涯的下一步做好準備。

## 職業前景

傳播學專業畢業的學生，可以在黨政機關、大小企業單位、非營利組織和其他公共服務機構工作。本專業是從事國際、跨文化、跨專業公共關係協調和公共信息傳播的專業人才。傳播學專業人士是一個理想的員工，因為他們可以有效地解決問題和促進改善任何類型的組織。

## 知識技能

我校目前的傳播學專業是公共關係方向。學生將對當今的傳播環境有所了解，並獲得成功職業所需的技能。這些知識和技能包括：

- 在團隊和組織建設、領導力、傾聽、公共演講、多元文化交流和衝突解決方面提高技能；
- 為出版業、電視、廣播和社交媒體創建、制作和編輯新內容；
- 理解通過各種渠道進行溝通的最佳實踐；
- 學習傳播理論和媒體倫理；
- 審查新興媒體市場和趨勢；
- 獲得商業關係的敏銳度和宣傳技巧；
- 在各個行業建立有意義的聯繫，建立專業網絡。

## 核心課程

談判 公關活動 大眾傳媒 公共關係 公共演講（高階） 新聞學概論  
數字視頻制作 公共關係寫作 公共關係案例 傳播和媒體理論



## ▲ 建築學

### ▲ ARCHITECTURAL STUDIES

#### 專業簡介

學校強調建築學是一門工程技術與藝術設計相結合的專業，突出以人為本的建築設計價值觀，旨在培養能夠深刻理解人本精神，並能將其應用於城市建築與生活方式設計的國際化建築設計人才。課程以設計為先導，向學生提供廣泛的社會科學、人文歷史、景觀建築、城市建築、建築史等課程。綜合性的課程體系從理論與實踐兩方面來培養學生的專業技能，旨在培養學生的創造性思維、美學意識、科技運用能力、可持續發展

#### 職業前景

隨着建築設計業務專業化需求的提升和建築設計國際化趨勢的日益顯現，具備優秀的問題解決能力並能妥善處理人與空間的關係，具備與商業客戶或政府進行溝通與協調能力的國際化建築專業人才，將獲得十分寬廣的就業空間。畢業生可以成為建築設計師、景觀設計師、環境設計師、城市規劃師、建築項目管理者等，或將所學的知識技能運用到其它相關的設計領域，比如工業設計和服裝設計等。此外，畢業生還可以選擇繼續在國際舞臺上深造，考取美國註冊建築師執照。

#### 培養目標

建築學專業旨在培養能夠運用手工模型、數碼技術、圖型設計等專業技能進行分析和重構；了解構成設計、建造技藝、結構力學、建築史等領域專業知識和基本準則；掌握城市、社區的基本規劃方法；靈活運用調研、分析、提案等方法應對不同的建築設計業務；熟練運用英語在國際建築設計業務中進行有效的溝通；具備全球視野並能夠影響當代社會的國際化高層次建築學領域人才。

#### 核心課程

建築史 工作室課程 建築結構 建築系統 建築設計概述  
城市與景觀規劃 技法表達：手工與數碼 生態、環境、建築規範

意識、社會多元化理念、建築倫理和全球視野等多方面的思維、認識與技能。同時，本專業持續關注各大都市的建築設計和城市規劃，做到在建築學領域內與時俱進。此外，學院設有建築學研究生專業（建築學碩士），本專業學生升研幾率高。建築學專業學位接受美國國家建築認證委員會 (NAAB) 的認證評估。\*NAAB 是美國國內專門用於認證建築學專業學位的權威機構。

#### 教學過程

##### 1. 小班化、項目式教學

本專業全面實行小班制教學模式，每個課堂的學生數量控制在 15 人左右，保障每個學生與學生之間、學生與教師之間的互動和交流，從而更加直接地培養學生的團隊合作能力以及獨立發現問題的能力。建築學專業實施項目任務式的設計教學模式，課堂結合理論與實踐的探究性教學模式。

##### 2. 國際交流學習

建築學學生有機會參與美國、法國、意大利等國家的交換學習及短期游學項目。

本專業每季度邀請全球知名學者、先鋒設計師、行業領軍人物來校，開設學術講座、WORKSHOP、擔任課外導師，如上海世博會韓國館設計師 Cho Minsuk、前法國國立高等建築學院院長 Nasrine Seraji、香港 M+ 博物館首席策展人陳伯康、荷蘭建築協會 (NAi) 會長 Ole Bouman 等。

## ▲ 產品設計

### ▲ INDUSTRIAL DESIGN

#### 專業簡介

產品設計以工學、美學為基礎，致力於將形式、功能和美學相結合，以人為本、注重環境原則，培養強烈的審美觀，以及系統扎實的設計基礎和設計動手能力，通過對產品的發明和創造，對現有產品的創新與升級以實現更好的人居環境。

學生將從基礎課程開始學習，如產品設計理論基礎、通識教育、藝術史等。在完成基礎課程後，

#### 職業前景

產品設計畢業生在各種充滿活力的行業中擁有成功的職業生涯，結合了藝術、商業和工程學來創造以消費者為中心的當代設計。

本專業與美國國際產品設計業務接軌，為學生提供不同于本土設計的就業及培訓。在完成本科學習後，學生還能繼續在國際舞臺上深造。畢業生可在各類設計機構或產品制造企業從事產品設計、產品創新研發和設計管理等工作。

#### 培養目標

培養具有強烈的社會責任感和使命感，掌握扎實產品設計基礎理論和技能，具有新產品開發及產品創新能力，能夠適應潮流並努力變革的適應能力強、實踐能力強的具有國際化視野的複合型、應用型高級專門人才。

#### 核心課程

模型設計	CAD和3D建模
設計草圖	產品設計史
家具制作	基本產品設計
產品設計工作室	
產品設計作品集設計	



學生將系統地學習專業課程，比如：CAD 和 3D 建模、設計圖與 CAD 在工業設計中的運用、模型設計、家具制作等。

產品設計專業頒發藝術學學士學位，美國肯恩大學產品設計專業已獲得美國藝術與設計學院協會 (NASAD) 的認證。

2021 年建築與設計學院新大樓（葛和凱樓）正式投用，為產品設計專業教學配備了完善的實踐實訓條件，包括設計工作室、3D 模型工坊、材料工坊、加工車間等。

本專業的畢業生將在各種充滿活力的行業都有成功的職業生涯，將藝術、商業、工程結合起來，創造以消費者為中心的生活設計，能夠勝任產品 / 工業設計師、產品開發經理、工業設計研究員、創意總監、設計企業家、工程師等工作。

夏季學期安排羅馬交流學習項目，歐洲（意大利、希臘、法國等）游學考察項目，國內校企合作實習項目等，將專業實踐培養貫穿整個學業周期。





# ▲ 視覺傳達設計

▲ GRAPHIC DESIGN



浙江省一流本科專業建設點

浙江省十三五特色專業建設項目

## 專業簡介

視覺傳達設計專業從理論知識和實踐技能兩方面展開，在概念、策略、技巧、實踐以及研究方法方面為學生提供資源和指導，使學生能夠進入專業性的設計領域工作並獲得持續性的成功。

學生在第一年完成繪圖、印刷排版、藝術史、設計與工藝設計等視覺傳達基礎課程後，可以通過選擇視覺識別與信息設計、品牌設計、廣告設計、網頁設計、動態影像設計和其他設計課程來追求更適合自己的設計領域。

視覺傳達設計專業包括大量的工作室課程和

計算機實踐課程，由國際專業設計師執教，並通過為學生提供設計實習機會來增加學生的實踐工作經驗。

2017年，視覺傳達設計專業被立項為浙江省高校“十三五”特色專業；同年，本專業通過了美國藝術和設計學院協會(National Association of Schools of Art and Design)的認證，是國內唯一所得到認證的院校。2019年，視覺傳達設計專業入選了浙江省一流本科專業建設點。

## 職業前景

視覺傳達設計專業的畢業生可以在多個設計領域成為專業設計師，比如品牌設計、廣告設計、網頁設計、動態影像設計和包裝設計。畢業生還能運用他們多方面的技能從事其它有關設計領域的工作，比如工業設計和環境設計。

## 畢業去向

視覺傳達設計專業畢業生，大部分選擇出國繼續深造，多為全球前 100 強高校。

讀研去向節選：帕森斯大學、普瑞特藝術學院、倫敦藝術大學、雪城大學、薩凡納藝術與設計學院、悉尼大學、西交利物浦、中國美術學院、克蘭布魯克藝術學院、利茲大學、新南威爾士大學……

## 核心課程

- 印刷概念
- 工作室技能
- 圖像表現
- 字體排版設計
- 動態圖形設計
- 設計的批判視角
- 基于移動設備的設計

近 5 年來，師生作品獲得 70 餘項國內外設計大獎，如 TDC 東京字體俱樂部年度佳作獎、CA 美國視覺傳達藝術字體年度設計獎、How 國際設計獎、Gphis 美國平面設計年度獎、Hiii Typography 中英文字體設計大賽、全國大學生白金創意大賽等。

定期舉辦年度創思研討會 Thinking Creatively Conference 及 Let's Charrette 跨專業比賽，邀請知名設計師及創意領袖來校開展講座交流活動，如美國專業設計協會終身成就獎獲得者 Gail Anderson、OneShow 金鉛筆及戛納獅大獎得主 Gill Kuruneri，中央美術學院設計學院院長王敏、香港品牌醫生李永銓、國際平面設計聯盟 (AGI) 會員洪衛、吳勇等。

2021 年建築與設計學院新大樓（葛和凱樓）正式投用，為視覺傳達設計專業教學配備了完善的實踐實訓條件，包括設計工作室、蘋果機房、絲網印刷工場、影棚等。

# ▲ 環境設計

▲ INTERIOR DESIGN



## 專業簡介

環境設計專業致力於培養以符合環境可持續性原則為基礎的，具有系統整體的環境設計觀和綜合素質，人文精神和國際視野，並熟練掌握環境設計的專業理論知識、方法與實踐技能的專業設計人才。環境設計是一門交叉學科，運用自然光、人工照明、家具、軟裝等配置，對空間進行設計創作，使建築物的室內外空間環境，體現出特定的藝術人文氛圍或風格。

學生將從基礎課程開始學起，課程包括通識課程、設計基礎課程、藝術設計史、環境設計理論課程等，在完成基礎課程之後，學生將系統地

學習專業課程，比如可視化設計、環境設計制圖、建築圖紙與效果圖、家具制作、室內設計 - 商業實踐等。

環境設計專業包括大量的工作室課程和計算機實驗課程，由國際專業設計師執教，並通過為學生提供設計實習機會來增加學生的實踐工作經驗。

環境設計專業頒發藝術學學士學位，美國肯恩大學環境設計專業已獲得室內設計和認證委員會 (CIDA) 的認證。



## 職業前景

環境設計專業與美國國際建築設計、室內設計業務接軌，為學生提供不同于本土設計的就業及培訓。在完成本科學習後，學生還能繼續在國際舞臺上深造。環境設計師是一個多方面的職業，畢業生可以在多個設計領域成為專業設計師，如從事建築室內外環境設計、景觀設計、環境裝飾設計、空間規劃師等方面系統性設計和設計管理與研究的工作。

## 培養目標

培養學生以符合環境可持續性原則為基礎的，具有系統整體的環境設計觀和綜合素質，人文精神和國際視野，並熟練掌握環境設計系統的專業理論知識、方法與實踐技能為學生在學習過程中提供專業導師的指導，探索建築環境的各方面設計領域，並清晰地了解未來規劃。

本專業采用全英文小班制（15人）教學模式，以工作室為基礎的課程，強調項目式設計管理，將理論結合實踐，鼓勵學生進行探究性學習。

2021 年建築與設計學院新大樓（葛和凱樓）正式投用，為室內設計專業教學配備了完善的實踐實訓條件，包括設計工作室、模型工場、材料工場、評圖空間等。

夏季學期安排羅馬交流學習項目，歐洲（意大利、希臘、法國等）游學考察項目，國內校企合作實習項目等，將專業實踐培養貫穿整個學業周期。

## 核心課程

- 室內設計介紹
- 設計與建造環境
- 建築照明設計
- 室內設計-商業實踐
- 室內設計制圖
- 建築圖紙與效果圖
- 室內工作室設計
- 建築施工與施工辦法



校園設施



▲ 商務與公共管理學院大樓



▲ 通識教學樓



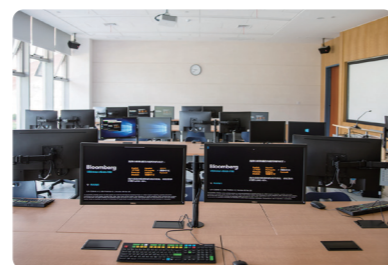
▲ 教室



▲ 葛和凱樓( 建築與設計學院大樓 )



▲ 溫肯樓



▲ 彭博金融實驗室



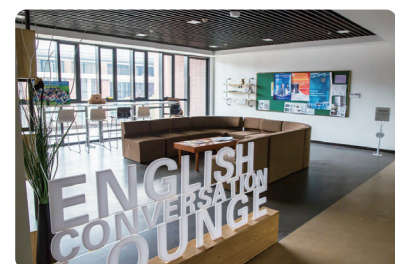
▲ 物理實驗室



▲ GRE、托福考點



▲ 多功能報告廳



▲ 公共空間



▲ 學生學習活動中心



▲ 食堂



▲ 綜合球館外景



▲ 綜合球館內部



▲ 健身房



國情中心

國情與文化教育課程

- 中國概況
  - 文化傳承與國際化
  - 漢語
  - 辯與思
  - 古與今
  - 我與社會
- 港澳臺僑學生需選修一門

藝術課程

- 港澳臺僑學生需選修兩門藝術課

體育課

- 港澳臺僑學生需選修四門體育課

教育目標

溫州肯恩大學體育課旨在培養學生的體育人文素養、鍛煉習慣，形成健康的生活方式。籃球、足球、排球、網球、羽毛球、乒乓球、壁球、棒球、跆拳道、有氧健身操、定向運動、瑜伽、太極拳。

國情與文化教育系列活動

教育目標

從藝術的認知層面出發，通過培養學生對藝術的思考和實踐能力，提高學生的智性審美水準。

- 感受美、表現美、鑒賞美、創造美
- 培養高雅的審美品位，提高人文素養
- 了解、吸納中外優秀藝術成果，理解并尊重多元文化

特色課程



色彩和美學  
花藝



夏威夷音樂  
尤克裏裏



形體與姿態  
芭蕾



# 校園生活

## 住宿生活中心

温州肯恩大學學生事務部住宿生活中心致力于打造一個安全、設施良好的學習型生活社區（書院）。住宿生活中心認為住宿生活是整個大學教育過程的重要組成部分，能夠為學生提供接觸多元文化的機會，同時也是

學生獲得各種個人學習經歷的機會，可以補充和促進他們的學業發展。住宿生活中心將通過舉辦類型多樣的活動及引導學生有效利用現有資源，促進學生最大程度地取得學業上的成功並實現個人目標。

## 工作團隊

### 01 書院導師

書院導師，即 RHD，主要負責全體住宿生的服務引導支持和書院的日常管理。指導書院的導生團隊開展博雅教育活動；配合學生學術支持服務中心對學業困難學生進行關注；制定並實施學生行為規範，並按照規定對違紀學生進行處分教育；配合資助辦公室開展獎學金以及勤工助學項目；調解寢室糾紛，辦理寢室變動等。

### 02 宿管

各個公寓樓棟均安排了兩位宿管，負責公寓內各類設施設備報修、進出管理等。

### 03 書院導生

書院導生，即 RA，一般由優秀學生擔任，致力於幫助大一新生迅速過渡到大學生活，同時為在校生提供學術支持和個體關注，從而完成大學到社會的過渡。RA 的工作內容包含每月安全衛生檢查、居民談心談話、協調寢室矛盾、召開樓層會議，舉辦公寓文化活動等。

## 公寓設施

温州肯恩大學目前有培訓樓、梅園、蘭庭、竹軒、菊苑、榕樓、楓樓、杏樓、柑樓（研究生樓）、桂樓 10 棟公寓樓，房型包含高床 4 人間、4 人高床套間（2 個雙人間），4 人低床套間（2 個雙人間）、3 人低床套間（1 個單人間，1 個雙人間），4 人低床套間（1 個雙人間，2 個單人間），2 人間低床，4 人間低床，房間內包含獨立衛生間（除桂樓膠囊單人間外），24 小時熱水、空調、免費 Wifi。高床尺寸約為 0.9 米 \* 2 米，低床尺寸約為 1 米 \* 2 米、1.2 米 \* 2 米（柑樓）、0.9 米 \* 2 米（桂樓），每棟樓還配備了一定的生活、學習、運動設施，如洗衣房、健身房、檯球室、學習討論室等。



## 公寓文化活動

學生事務部住宿生活中心團隊以打造學習型生活社區為目標，圍繞個人拓展與健康、文化多樣性、公民意識與社區歸屬感建設三大模塊，由書院導師 RHD（Residents Hall Director）和書院導生 RA（Residents Assistant）討論策劃，通過舉辦各種豐富多樣的公寓文化活動，為學生營造寓教於樂、寓學於樂的學習型社區氛圍，以全面提升學生素質為目標，組織“和風少女”、“聖誕籃球”、“Let's Salsa”、“驚喜復活節”、“福至如歸”、“臺球新生杯”、“聖誕老人驚喜派對”、“路人王籃球爭霸”、“聖誕籃球”等活動，增進居民之間的交流，促進各樓棟同學之間的溝通與了解，鼓勵學生走出寢室，積極參與社交，幫助居民養成健康的生活方式，從而更好地融入校園。



● 路人王籃球爭霸



Let's Salsa ●



- 1 驚喜復活節
- 2 和風少女
- 3 聖誕老人驚喜派對
- 4 聖誕籃球賽



## 校園活動

### 學生領導力與服務中心

學生領導力與服務中心致力於提供獲得領導力提升培訓，參與社區服務，參加服務學習課程，和校園各類學生團體發展的機會，同時中心是學生參與校內外志願者活動的連接點。我們用不同的活動項目幫助和

培養我們的學生，在多樣化、全球化的大環境下積極參與國際事務，表現其卓越領導力和社會責任感。該中心同樣會協助學生組織策劃並參與學術課堂以外的各樣活動，以補充實踐經驗。



- 校長晚宴。通過晚宴形式，讓校領導與各年級學生代表共聚一堂，就校園學習、生活等方面展開積極交流



- 社團嘉年華旨在讓前來體驗開放日的學生及家長更好地體會到我校多元社團文化、學生領導力氛圍



- 我校王鵬潮同學作為全國4名學子、40個國家的60多名青年代表之一，參加由聯合國毒品和犯罪問題辦公室主辦的青年論壇



- 我校學生志願者參加國際大型活動世界青年科學家峰會



- Hall of Fame年度頒獎典禮通過表彰過去一年在各領域有出色表現的學生和備受同學們喜愛的教職工，將榮譽榜樣精神傳遞給溫肯人



- 學生黨員主動投身疫情防控志願服務

### 融合服務辦公室

融合服務辦公室致力於在校內外推廣普及殘疾人權益，促進身心上有特殊需求的學生在校園內的融合。我們將為經診斷的受身心障礙影響的學生提供支持與

輔助服務，從而保障有特殊需求的學生在校園學習生活方面的全方位參與和平等權益。

## 費用



### 1 2022-2023學年學費

普通類專業

▶▶ 65,000 元人民幣/人/學年

設計類專業

▶▶ 68,000 元人民幣/人/學年

### 2 學年住宿費

▶▶ 7,000-14,500 元人民幣/人/學年

### 3 保險

▶▶ 每學年 800 元人民幣/人

### 4 書本費

▶▶ 按實際購買收取

### 5 備注

▶▶ 其他額外費用均以學校官網公布為準





# 學生公寓



▲ 宿捨樓



▲ 宿捨樓



▲ 研究休息室



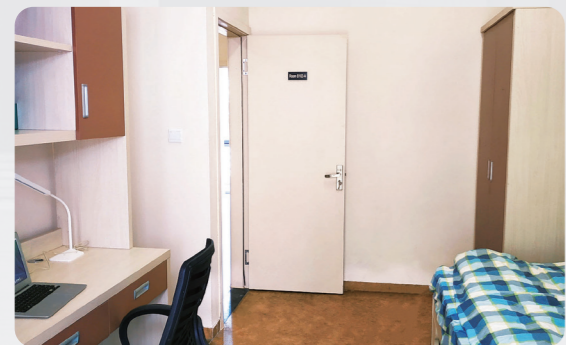
▲ 研究休息室



▲ 雙人間, 低床



▲ 客廳



▲ 單人房



▲ 洗衣房

# 錄取要求

## 1 申請類別：香港中學文憑考試

### · 錄取標準

最低錄取標準為 “3、3、2、2”

### · 招生計劃

· 30 名

即參加香港中學文憑考試的中國語文科、英國語文科達到第 3 級及以上，數學科、通識教育科達到第 2 級及以上。

### 最校長推薦計劃的考生最低錄取標準為

四門核心科目的分數之和須為 10 分（含）以上，且任何一門科目的分數不得低於 2 分（含），英國語文科達到第 3 級及以上。

### 報考藝術類專業的考生最低錄取標準

最低錄取標準為 “2、3、1、1”，且通過作品集審核。

### · 報名方式、材料及時間

報名分為 **網上報名** 和 **網上確認** 兩個階段。

具體報名時間和要求詳見內地（祖國大陸）高校面向港澳臺招生信息網站 <https://www.gatzs.com.cn/> 發布的 2023 年內地高校招收香港中學文憑考試學生辦法。

### · 建築與設計類專業需提交作品集

提交截止時間為 **即日起至 2023 年 6 月 1 日**

注：詳細信息請登錄 [www.wku.edu.cn](http://www.wku.edu.cn)，點擊 “招生就業 - 港澳臺僑招生 - 香港中學文憑考試”。

## 2 申請類別：臺灣學測考試

### · 申請條件

· 學測英文均標級以上

### · 招生計劃

· 30 名

### · 填報方式

登錄祖國（大陸）普通高校依據臺灣地區學測成績招收臺灣高中畢業生報名系統進行報名。

<https://www.gatzs.com.cn/z/tw/>

### · 報名時間及審核、考核時間

報名時間：首輪 **2023 年 3 月 1 日至 31 日** 徵集 **2023 年 5 月 21 日至 31 日**

審核考核：首輪 **2023 年 4 月 1 日至 5 月 14 日** 徵集 **2023 年 6 月 1 日至 20 日**

### · 報名材料

個人證件、電子照片、學測成績、考生誠信承諾書、成績查驗授權書等。

### · 建築與設計類專業需提交作品集

作品提交截止時間為首輪 **2023 年 5 月 6 日** 徵集 **2023 年 6 月 13 日**

注：詳細信息請登錄 [www.wku.edu.cn](http://www.wku.edu.cn)，點擊 “招生就業 - 港澳臺僑招生 - 免試招收臺灣高中畢業生簡章及報名方式”。



## 錄取要求

### 3 申請類別：港澳臺轉學生

#### 報名資格

##### 港澳臺轉學生

在內地（祖國大陸）以外大學就讀的港澳臺本科生。

#### 申請方式及要求

請聯系溫州肯恩大學招生辦諮詢。

郵箱：admissions@wku.edu.cn

電話：0086-577-55870333

### 4 申請類別：澳門保送生

#### 報名資格

1. 持有有效的澳門居民身份證及《港澳居民來往內地通行證》;
2. 符合中國內地高校聯合招收澳門保送生報名條件的應屆高中畢業生，成績優異，具有較好的綜合素質和個人能力；
3. 持有標準化英語語言水平測試成績且達最低要求：IELTS ( Academic ) 6 分、或 TOEFL iBT 80 分、或 Duolingo 100 分（注：成績單必須在報名截止日之前的兩年內取得）；
4. 品行端正，身心健康，藝術類考生要求無色盲或色弱；

#### 招生計劃

10 名

#### 填報方式

登錄中國內地普通高校聯合招收澳門保送生系統填報

<https://appl.dsedj.gov.mo/ChinaUEnrollment/index.jsp>

#### 建築與設計類專業需提交作品集

提交截止時間以澳門教育及青年發展局公布為準。

注：詳細信息請登錄 [www.wku.edu.cn](http://www.wku.edu.cn)，點擊“招生就業 - 港澳臺僑招生 - 澳門保送生”。

### 注 設計作品集

#### 涉及專業

建築學，視覺傳達設計，產品設計，環境設計

#### 提交方式

請提交個人作品集及專業申請信息至指定郵箱：mgc@wku.edu.cn，郵件標題請注明：WKU+ 申請專業名稱 + 本人姓名；提交成功後，請及時通過電話或郵件的方式與溫州肯恩大學招生辦確認提交情況。

#### 作品要求

10 至 12 份個人創作。圖片需為單獨文件上傳，除非是展示 1 個單獨作品或素描的詳細信息。作品需展示基礎設計和繪畫方面的創造性思維和技能，可在各類媒體和題材中選取示例。

## 聯系方式

## CONTACT US



☎ 港澳臺僑國際電話：+86-（0）577-55870333

🌐 網址：[www.wku.edu.cn](http://www.wku.edu.cn)

💬 QQ招生諮詢群：231407342

✉ 郵箱：[admissions@wku.edu.cn](mailto:admissions@wku.edu.cn)

📍 學校地址：浙江省溫州市甌海區大學路88號

📱 微信公眾號：溫州肯恩大學招生辦

