



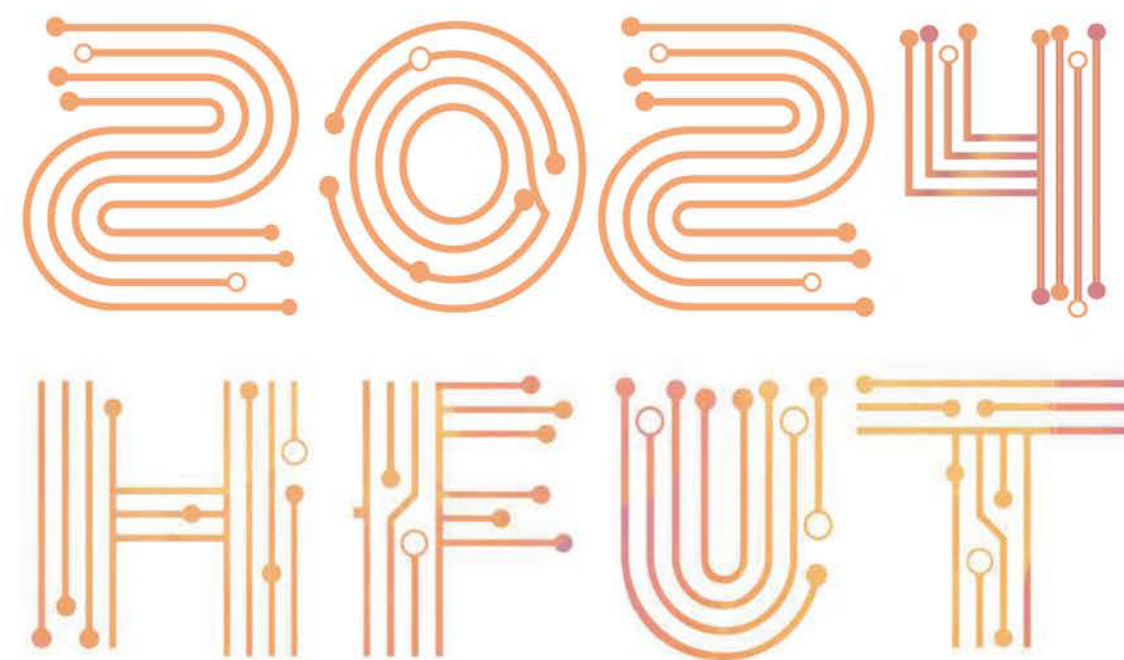
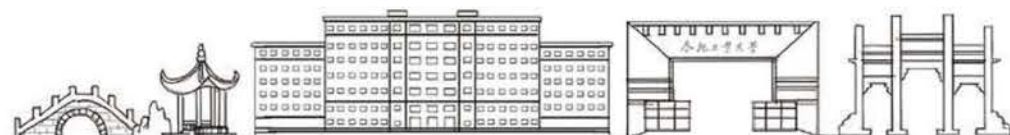
合肥工業大學

HEFEI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

對臺交換研修生招生簡章

ADMISSION BROCHURE

<http://www.hfut.edu.cn/>



合肥工業大學

網址: <https://www.hfut.edu.cn>

港澳臺事務辦公室

聯繫電話: 86-551-62905565

地址: 安徽省合肥市包河區屯溪路193號

郵箱: hfutgatb@hfut.edu.cn, hfutgatb@163.com

郵編: 230009



合肥工業大學

HEFEI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

國家教育部直屬
全國重點大學

國家“雙一流”
建設高校

國家“211工程”
重點建設高校

國防科工局與教育部
共建高校

教育部、工業和信息化部與
安徽省共建高校

國家“985工程”
優勢學科創新平臺建設高校



合肥工業大學
HEFEI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

學校使命/OUR MISSION

工業報國

Advance Industry to Serve the Nation

校訓/OUR MOTTO

厚德 篤學 崇實 尚新

Be Virtuous, Get Devoted to Learning, Seek Truth and Develop Innovations

人才培養總目標/GENERAL GOAL OF PERSONNEL TRAINING

培養德才兼備，能力卓越，自覺服務國家的骨幹與領軍人才

To cultivate backbone and leading talents who have both political integrity and talent, excellent ability, and serve the country consciously

人才培養特色/FEATURES OF TALENTS CULTIVATION

工程基礎厚 工作作風實 創業能力强

Profound in Engineering Foundation,
Pragmatic in Work Style and Strong in Entrepreneurial Ability

目錄 / CONTENTS

招生簡章 / 001

招生名額
招生條件
住宿情況
交換學生入學申請表
交換學生信息匯總表
交換學生往返程信息表

校園生活豐富 / 015

創新創業
校園生活豐富

合肥，一座你不可小覷的城市 / 005

全國綜合性交通樞紐
綜合性國家科學中心
國際化都市區
內陸開放新高地
環境優美 生活舒適

國際/港澳臺交流與合作 / 019

對臺交換研修生項目

校情篇 / 009

學校概況
師資力量
學科發展
知名校友

院系專業介紹 / 023

招生簡章

合肥工業大學2024對臺交換研修生招生簡章

ADMISSION BROCHURE
HEFEI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



HFUT

對臺交換研修生項目

TAIWAN EXCHANGE TRAINEE PROGRAM

☎ 諮詢電話：86- 551- 62905565

✉ 郵箱：hfutgatb@hfut.edu.cn, hfutgatb@163.com

招生細則

ADMISSIONS RULES

根據合肥工業大學與臺灣友好院校相關協議，現招收2024年交換研修生，招生細則如下：

1. 招生條件：

- (1) 臺灣籍學生；
- (2) 年級不限，專業對應；
- (3) 能够適應環境并具備自我學習的能力；
- (4) 有完全獨立生活及自理的能力。

2. 可根據合肥工業大學學院專業設置，選擇對應的學院專業，進行交換學習。

3. 招生名額：原則上招收名額相同的協議交換生（免學費）；自費研修生名額不限。

4. 費用繳納：依據協議約定，協議交換生免繳學費；自費研修生需繳納交換學校學費。往返旅費、住宿費、生活費、保險費等其它費用均自理。

5. 住宿情況：學生宿舍，標準配置，費用如下（元人民幣/人/學期）

- (1) 四人間：500 元（屯溪路校區）/600 元（翡翠湖校區），床/櫃/空調等；
- (2) 二人間：1000 元（屯溪路校區）/1200 元（翡翠湖校區），床/櫃/空調等。

6. 以學校為單位團組抵達報到，我校派專員免費接站。

7. 請貴校負責部門進行招生選拔工作，2024年春季交換研修生請于2023年11月30日之前、2024年秋季交換研修生請于2024年5月31日之前回饋以下材料：

序號	申請材料	備 注
1	交換生入學申請表	見附表 1；簽名蓋章；掃描件 Email
2	臺胞證復印件	掃描件 Email
3	學生證復印件	掃描件 Email
4	歷年成績單	蓋章有效、掃描件 Email
5	個人健康體檢表	正規體檢單位出具；掃描件 Email
6	個人學習計劃書	電子文件 Email
7	交換學生信息匯總表	見附表 2；電子版 Email
8	往返程航班信息表	見附表 3；確定航班後電子版 Email

附表 1：_____大學赴合肥工業大學交換學生入學申請表

						照片 (2寸彩色近照)	
姓名		性別		出生日期	<以公元年月日表示>		
出生地		臺胞證號					
系統年級/專業班級							
擬申請修習學院/專業							
手機電話					健康狀況		
電子郵箱					申請宿捨	<input type="checkbox"/> 四人間 <input type="checkbox"/> 二人間	
通訊地址(郵編)							
申請人家庭成員信息							
姓名	關係	出生日期	工作單位			聯系電話	
個人簡歷(高中起學習經歷等)							
申請人保證	1、以上填寫的內容是真實無誤的。 2、學習期間遵守所在地區的相關法律和學校的規章制度。 申請人簽名：_____年 月 日						
學校推薦意見	負責人簽名或公章：_____年 月 日						

附表 2：_____大學赴合肥工業大學交換學生信息匯總表

序號	姓名	性別	出生日期 <公元年月日>	所在學院/專業/班級	擬入修習學院/專業	聯系電話	電子郵箱	協議交換生/ 自費研修生
*1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								

備注：標注*的為本校交換生小組負責人。(蓋章)
年 月 日

附表 3：_____大學赴合肥工業大學交換生往返程信息表

來程日期	航班信息	返程日期	航班信息	人數	負責人	聯系方式	備注
202*年*月*日 周二	Ge3665 臺北-合肥 09:30-11:00	202*年*月*日 周六	AE967 合肥-臺北 7:20-8:45	3	王***	微 信： 郵 箱： 手 機 號：	合肥工業大學 安排接站
***	***	***	***	1	***	***	自行報到

備注：1、請以此範本填寫，如果有不同航班，則據實完全填寫；
2、如果有同學不隨團組往返，我們將安排助學伴提前聯系，引導入校。

食宿體系

ACCOMMODATION SYSTEM

飲食條件

坐落合肥市的屯溪路校區和翡翠湖校區共設13個食堂、2個民族餐廳、2個教工餐廳，每天按一定比例供應高、中、低三個不同檔次約400多個花色品種菜肴，兼顧南北不同口味，滿足不同層次消費者的就餐需求。合肥校區的食堂由合肥工業大學飲食服務中心具體負責管理。合肥工業大學飲食服務中心食堂管理通過ISO9001：2000的質量管理體系認證，並多次獲得“中國高校百佳食堂”、“中國高校食堂管理先進集體”、“安徽省十佳食堂”以及合肥市衛生局授予的“衛生合格單位”、“衛生量化A級單位”和“高校食堂衛生先進單位”等榮譽。

住宿條件

屯溪路校區共有19棟學生公寓，采用先進的電子門禁。其中,5號樓和2號南樓為六人間公寓樓，其餘均為四人間公寓。1號南樓、2號南樓、5號樓、7號樓布局為獨立式衛生間和獨立式陽臺設計，其餘樓宇設置公共衛生間和公共洗漱池。

翡翠湖校區共有12棟學生公寓，采用先進的電子門禁,均由兩棟六層建築、公共門廳及內庭院組合而成。其中，1—11號樓為四人間公寓樓，其布局為獨立式衛生間和獨立式陽臺設計，每樓層均有一個公共衛生間；12號樓為六人間公寓樓，設置了公共衛生間和公共洗漱池。

學生公寓設施設備完善，有電話、寬帶、WIFI、公共吹風機、刷卡式熱水器、刷卡式洗衣機及空調租賃等服務，學生公寓照明和空調供電實行分步刷卡售電。學生區分布了學生食



堂、公共浴池、超市等生活基礎設施。
學生公寓全體工作人員秉持“讓優質服務成為一種工作習慣”的理念，嚴格落實安全管理責任，實行24小時全天候服務。工作人員統一服裝，挂牌上崗，為入住學生提供優質的住宿服務。



合肥， 一座你不可小覷的城市

合肥工業大學2024對臺交換研修生招生簡章

ADMISSION BROCHURE
HEFEI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



HEFEI
UNIVERSITY
OF TECHNOLOGY

HFEUT



全國綜合性交通樞紐

NATIONAL COMPREHENSIVE TRANSPORTATION HUB

自合肥出發，乘坐高鐵或動車，1小時到南京，2小時到上海、武漢、杭州、濟南，3小時到長沙、寧波，4小時到北京、天津、鄭州、南昌、福州，6小時到西安、廣州、廈門。屯溪路校區與翡翠湖校區均有地鐵站多路公交車直達，交通十分便捷。商杭高鐵開通，合肥到宣城校區車程50分鐘。

合肥對外交通便捷，境內鐵路、公路、航空、水運交通發達，形成縱橫交錯、四通八達的立體化交通網絡，是國家規劃建設中的全國性綜合交通樞紐。東有合寧綫連接南京、上海，西有合武綫通往武漢、成都，北有合蚌高鐵路直通北京，南向將通過京福高鐵路連通江西、福建。

綜合性國家科學中心

COMPREHENSIVE NATIONAL SCIENCE CENTER

合肥是中國國家科技創新型試點城市和國家創新型試點城市，也是世界科技城市聯盟會員城市。

合肥是國家重要的科教中心，是全國首座國家科技創新型試點城市。有高等院校59所，國家實驗室3所，國家重大科學裝置4座，是僅次于北京的國家重大科學工程布局重點城市，科研實力排名全國前三，被國務院確定為全國四大科教基地之一。



內陸開放新高地

OPENING UP NEW HIGHLANDS INLAND

2015年3月，國家發展改革委、外交部、商務部聯合發布《推動共建絲綢之路經濟帶和21世紀海上絲綢之路的願景與行動》，提出“打造成都、鄭州、武漢、長沙、南昌、合肥等內陸開放型經濟高地”。合肥將全面融入國家“三大戰略”，構建全方位、寬領域、多層次的開放體系，營造法治化、國際化、便利化開放環境，打造開明開放、接軌國際的內陸開放新高地。



環境優美 生活舒適

BEAUTIFUL ENVIRONMENT AND COMFORTABLE LIFE

合肥是全國唯一懷擁五大淡水湖之一巢湖的省會城市，自然環境優美，名勝古迹眾多。合肥市引以為豪的城市名片有：首批國家園林城市、中國優秀生態旅遊城市、全國衛生城市、全國文明城市、中國十佳宜居城市、中國十大幸福感城市、中國十大美麗城市等等。

合肥市內擁有國家級大蜀山森林公園和國家級濱湖濕地森林公園等景點，加上城內多處街區游園相匹配，使全市形成城中有園，園中有景的花紅世界。合肥四季氣候宜人，雨量適中，居住環境舒適，物價適宜，各項基礎設施應有盡有。



國際化都市區

INTERNATIONAL METROPOLITAN AREA

2020年5月29日，第一財經·新一線城市研究所發布《2020城市商業魅力排行榜》。其中，合肥首次躋身新一線城市。

在中國先進製造業競爭力TOP20城市名單上，目前合肥位列第十位。

中國合肥、日本川崎、英國劍橋正式入選“智慧城市國際標準試點城市”。

合肥市美好生活指數為112.10，高于全國平均美好生活指數102.75，力壓北上廣深躋身“前三甲”。

合肥市是近5年內中國發展最快的城市。

校情篇

合肥工業大學2024對臺交換研修生招生簡章
ADMISSION BROCHURE
HEFEI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

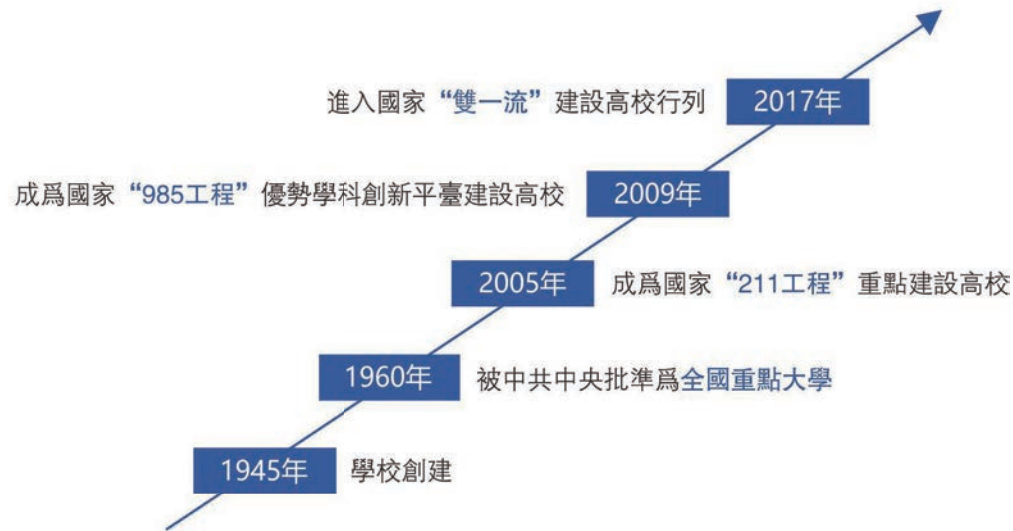


HFEUT



學校概況

合肥工業大學是中華人民共和國教育部直屬全國重點大學，教育部、工信部和安徽省政府共建高校，國防科工局與教育部共建高校。學校創建於1945年，1960年被中共中央批准為全國重點大學。劉少奇、朱德、董必武、陳毅、鄧小平等老一輩無產階級革命家先後來校視察指導工作，鄧小平同志1979年親筆為學校題寫了校名。學校2005年成為國家“211工程”重點建設高校，2009年成為國家“985工程”優勢學科創新平臺建設高校，2017年進入國家“雙一流”建設高校行列。



師資力量

國家級名師3人、省級教學名師54人，主講本科課程的國家級、省級教學名師26人。

專任教師
Full-time teachers

2326^人

高級職稱教師占比
Proportion of senior teachers

69.5%

講授本科課程的教授占比
Proportion of professors teaching undergraduate courses

92.51%

學科發展

國家重點學科

管理科學與工程
電力電子與電力傳動
機械設計及理論

國家重點(培育)學科

農產品加工及貯藏工程
機械
能源動力
生物與醫藥

3個博士專業學位授權點

博士一級學科學位收授權點

馬克思主義理論
數學
地質學
力學
機械工程
儀器科學與技術
材料科學與工程
電氣工程
控制科學與工程
建築學

信息與通信工程
計算機科學與技術
土木工程
環境科學與工程
食品科學與工程
軟件工程
管理科學與工程
工商管理
化學工程與技術

世界一流學科建設名單
管理科學與工程

教育部第四輪學科評估中，
1個學科被評為A（2~5%）
管理科學與工程

8個學科進入
ESI學科排名全球前1%

化學
計算機科學
工程學
材料科學
農業科學
地球科學
環境學/生態學
社會科學總論

5個學科排名為B+
（10~20%）

馬克思主義理論
機械工程
儀器科學與技術
計算機科學與技術
工商管理

48
國家級一流專業

英語
建築學
自動化
地質學
會計學
金融工程
土木工程
測繪工程
工商管理
車輛工程
製藥工程
電子商務

工業工程
工業設計
物流管理
環境工程
環境設計
城鄉規劃
交通工程
通信工程
市場營銷
應用化學
物聯網工程
資源勘查工程

水利水電工程
金屬材料工程
思想政治教育
電子信息工程
能源化學工程
電子科學與技術
測控技術與儀器
化學工程與工藝
信息與計算科學
食品科學與工程
食品質量與安全
數學與應用數學

國際經濟與貿易
新能源材料與器件
給排水科學與工程
計算機科學與技術
無機非金屬材料工程
光電信息科學與工程
信息管理與信息系統
材料成型及控制工程
電氣工程及其自動化
機械設計製造及其自動化
集成電路設計與集成系統
建築環境與能源應用工程

39^個

碩士學位授權一級學科

21^個

碩士專業學位授權點

101^個

本科專業



知名校友

兩院院士



陳 鯨

中國工程院院士、西南電子電信技術研究所研究員。1963年畢業于我校無綫電專業。



盧秉恒

中國工程院院士，西安交通大學教授，1967年畢業于我校機械制造專業。



楊善林

中國工程院院士，我校管理學院教授，1982年畢業于我校計算機應用專業。



徐南平

中國工程院院士，科學技術部副部長，1982年畢業于我校無機化工專業。



潘復生

中國工程院院士，重慶大學教授，1982年畢業于我校粉末冶金專業。



陳維江

中國科學院院士，國家電網公司副總工程師，1982年畢業于我校發配電專業。



劉 明

中國科學院院士、發展中國家科學院院士，中國科學院微電子研究所研究員、博士生導師。1985年畢業于我校應用物理專業。



俞書宏

中國科學院院士、中國科學技術大學化學與材料科學學院教授、合肥微尺度物質科學國家研究中心納米材料與化學研究部執行主任、合肥工業大學化學與化工學院院長。1988年畢業于我校無機化工專業。

政界校友



苗 圩

現任全國政協經濟委員會副主任。工業和信息化部原黨組書記、部長。1981年畢業于我校內燃機專業。



寧吉喆

現任全國政協經濟委員會副主任，國家發展和革命委員會原副主任（正部長級）、國家統計局原局長。1981年畢業於我校電機專業。



徐立全

現任全國政協社會與法制委員會副主任。湖北省政協原黨組書記、主席。1981年畢業于我校工業企業自動化專業。



倪岳峰

河北省委書記。1984年畢業於我校工業自動化專業。

企業界校友



徐 平

現任全國政協社會和法制委員會委員。中國兵器裝備集團公司原董事長、黨組書記。1981年畢業于我校發配電專業。



丁文武

國家集成電路產業投資基金股份有限公司總裁，中國高端芯片聯盟理事長。1988年畢業于我校半導體物理與器件專業。



尹同躍

奇瑞汽車股份有限公司董事長兼總經理。1984年畢業於我校汽車製造專業。



劉敬楨

中國醫藥集團有限公司董事長（法定代表人）、黨委書記。1991年畢業于我校電力系統及其自動化專業。

校園生活豐富

合肥工業大學2024對臺交換研修生招生簡章

ADMISSION BROCHURE
HEFEI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



HFEUT

創新創業

學校重視學生德智體美勞全面發展，是中國高等教育學會創新創業教育分會常務理事單位，學校先後入選全國首批“深化創新創業教育改革示範高校”、“全國高校實踐育人創新創業基地”、教育部“卓越工程師培養計劃”首批試點高校、全國首批高校共青團“第二課堂成績單”試點單位、“全國創新創業典型經驗高校”、教育部首批大學生網絡文化工作室。學校于2017年創辦了《合肥工業大學創新創業理論與實踐》期刊，擁有全國大學生“小平科技創新團隊”2個，學生在“互聯網+”大賽、“挑戰杯”全國大學生課外學術科技作品競賽與“挑戰杯”全國大學生創業計劃競賽等各類賽事中取得包括金獎在內的一系列優異成績，連續多年居《全國普通高校大學生競賽排行榜（本科）》各項榜單前列。



优异成绩

“互聯網+”大賽

“挑戰杯”全國大學生課外學術科技作品競賽

“挑戰杯”全國大學生創業計劃競賽

.....

○ 全國首批“深化創新創業教育改革示範高校”；

○ 首批“全國高校實踐育人創新創業基地”；

○ “全國首批深化創新創業教育改革特色典型經驗高校”；

○ “中國大學生創新創業實踐聯盟”常務理事單位；

○ “中國高校創新創業教育聯盟”首批成員單位；

○ 國家“創客教育基地聯盟”副理事長單位；

○ 全國首批高校共青團“第二課堂成績單”試點單位；

○ 全國大學生KAB創業教育基地。

校園生活豐富

RICH CAMPUS LIFE

社會實踐

- 大學生暑期“三下乡”社會實踐
- 大學生寒假“返家鄉”社會實踐
- 20餘次榮獲全國“大學生暑期‘三下乡’社會實踐先進單位”榮譽稱號

志願服務

- 打造了一系列富有特色的志願服務品牌
- 疫情防控、扶弱助老、義務支教、生態環境、校園文明建設等服務
- 打造了一系列富有特色的志願服務品牌大學生志願服務西部計劃

文體藝術

- 193號影院、“出彩工大人”青年達人秀、百科知識大會高雅藝術進校園
- 學校大學生藝術團已成立20年，由熱愛文藝的普通在校大學生組成
- 連續八次參加由中宣部、教育部、共青團中央指導，中央廣播電視總臺承辦的五四青年節特別節目



我校學子參加安徽省大學生藝術展演活動



- 1 學校社團文化節 2 “挑戰杯”全國大學生課外學術科技作品競賽 3 我校舉行暑期“三下乡”社會實踐出征儀式
- 4 我校學子參加由中央宣傳部、教育部、共青團中央指導，中央廣播電視總臺承辦的“奮鬥正青春—2021年五四青年節特別節目”
- 5 我校第20屆研究生支教團攜手湖南衡視開展公益助學行動 6 學校舉辦專場文藝晚會歡送畢業生

國際/港澳臺 交流與合作

合肥工業大學2024對臺交換研修生招生簡章

ADMISSION BROCHURE
HEFEI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



HFEUT

對臺交換研修生項目

TAIWAN EXCHANGE TRAINEE PROGRAM

☎ 諮詢電話：86- 551- 62905565

✉ 郵箱：hfutgatb@hfut.edu.cn, hfutgaib@163.com

我校與臺灣清華大學、臺灣科技大學、東吳大學、臺灣師範大學、中國文化大學、雲林科技大學、逢甲大學、義守大學、靜宜大學、佛光大學、銘傳大學和中原大學等十餘所高校簽有學生交換學習協議書，每學期均可選派優秀學生分赴各協議高校修習一學期課程。



臺灣雲林科技大學UX使用者體驗設計工作營



2018年6月，中國留美經濟學會與我校經濟學院聯合舉辦了中國留美經濟學會2018中國年會，圖為CES年會圓桌論壇之能源環境經濟學圓桌論壇。

我校與日本國立靜岡大學共同申報了由中國科學技術部（MOST）國際合作司與日本科技振興機構（JST）組織的2021年度“中日青少年科技交流計劃（櫻花科技計劃）”並成功獲批。該計劃于2021年10月11日-11月15日實施線上項目交流。



為加深國際青年間的理解和信任，拓展對話和交流渠道，2017年6月10日，學校舉辦了中俄“長江-伏爾加河”青年論壇。



為促進中印尼青年學子對兩國語言和文化的深入了解，增進彼此間的交流和友誼，2020年10月，我校舉辦“中印尼文化交流系列活動”。



2019年12月，我校學子在第二屆國際大學生工程力學競賽（亞洲賽區）中喜獲佳績。我校參賽學子獲個人賽3項一等獎、5項二等獎，團隊賽2項一等獎、1項二等獎，學校榮獲第二屆國際大學生工程力學競賽（亞洲賽區）團體二等獎。

2020年11月，印度尼西亞共和國駐華大使館教育文化參贊蘇亞德（Yaya Sutarya）應邀來校訪問，圍繞推進實質性合作交流的 directions 和可操作性模式與我校進行了深入交流。



我校臺灣生王奎文參與的“清源——農村養殖廢水處理系統”項目獲得首屆長三角兩岸青年創新創業總決賽優秀獎。



為培養來華留學生對中華文化和價值觀的認同感，學校積極開展系列“知華、友華”主題教育。圖為我校來華留學生走進安徽源泉民俗博物館體驗中國傳統文化。

SCHOOLS

學院設置

機械工程學院

材料科學與工程學院

電氣與自動化工程學院

計算機與信息學院(人工智能學院)

土木與水利工程學院

化學與化工學院

馬克思主義學院

經濟學院

文法學院

外國語學院

管理學院

儀器科學與光電工程學院

建築與藝術學院

資源與環境工程學院

食品與生物工程學院

數學學院

微電子學院

物理學院

汽車與交通工程學院

軟件學院

