

**CEDEU**

CENTRO DE ESTUDIOS UNIVERSITARIOS

# 西班牙 CEDEU学院

计算机与人工智能博士

# 背景介绍

Background  
Introduction



## 西班牙国情

西班牙是欧洲传统的发达资本主义国家，人均GDP约3万美元，是世界公认的科技强国和教育强国，更是一个体育大国和旅游大国，其在国际化商业活动组织、体育赛事管理及推广、旅游策划及营销方面一直走在世界前列。联合国世界旅游组织总部就设在西班牙的首都马德里。

## 西班牙教育

西班牙高等教育体系的建立，可以追溯到800多年以前欧洲最早参与《博洛尼亚进程》的29个成员国之一。现有100多所大学及300多所高校和研究中心，每年接纳国际学生约10万人。



# 项目优势

- 西班牙政府教育部审核认证的西班牙大学;

课程师资均为资深教授或著名学者，具备丰富的教学经验和实践经验，其中

- 绝大部分教师均有海外研究、教学、访学或领衔国际教育研究项目的经历，学生可享受众多名校师资教学体验;

- 课程兼具国外先进教育理念与国内企业实际案例，开放互动式教学，更具指导意义;

- 申请审核制，无需考试，无语言要求,入学容易;

- 国内在职学习，无需出国，不影响学生正常工作和生活。

## 重要信息

课程的报名和 收费由广东国研控股集团负责。该机构全面负责本项目的经济管理、组织及通过其自有培训平台、教室和讲师进行授课。

CEDEU Centro de formación x学习中心则负责对课程内容进行学术认定，并为顺利完成本课程的学员颁发相应的证书和文凭。

CEDEU 不直接向本课程的任何学生收取任何费用。

# CEDEU学院



CEDEU学院是根据目前西班牙监管标准创建的大学学院中心，主要负责经管和社会科学领域的教学、研究、技术咨询及知识传播。CEDEU大学研究中心的创建目的是为了满足不同人们和社会在任何时候所出现的培训需求，致力于创造社会价值，在创造、传播、保护和应用知识方面实现包容、传播和卓越的一所大学中心。

CEDEU学院在教育、文化和体育部的西班牙大学中心及学位注册处登记在册（RUCT28053897），已被授权进行全日制及半日制的官方学位研究学习。

## 西班牙 教育部可查

GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE UNIVERSIDADES

Está usted en: [Portada](#) [Universidades](#)

### Registro de Universidades, Centros y Títulos (RUCT)

[Sección universidades](#) [Sección centros](#) [Sección títulos](#) [Contacte](#) [Inicio](#) [Volver](#)

#### Centro de Educación Superior CEDEU

##### Datos de identificación

Código del centro : 28053897  
Tipo de centro : Centro Universitario Docente  
Calificación jurídica : Privado  
Naturaleza vinculación : Adscrito

##### Datos de ubicación

Domicilio : Calle Francisco Silvela, nº 42, bajos A y B  
Código postal : 28028  
Localidad : Madrid  
Municipio : Madrid  
Provincia : Madrid  
Comunidad Autónoma : Comunidad de Madrid

##### Datos complementarios

URL : [www.cedeu.es](http://www.cedeu.es)

# 项目介绍

Programme  
Introduction

计算机与人工智能是一种以计算机软件和硬件系统为基础，能够使计算机以人工智能的方式解决复杂问题的科学。它也被称为计算机智能，因为它可以让计算机以人类似的方式进行思考、学习和决策。它可以被视为一个拥有开放性框架的非常广泛的技术领域。

计算机与人工智能可以被分为实现层面和理论层面。它的实现层面涉及到应用特殊的技术来实现人工智能的计算机系统。这些技术包括机器学习、自然语言处理、图像处理等。它们的目标是实现一系列的智能任务，使计算机具备更多的能力，让其能够像人类一样思考、解决问题。这些方法的实现正是计算机科学与人工智能的主要研究领域。

计算机与人工智能的理论层面有着更广阔的视野。这方面的研究主要集中在认知科学和心理学的研究。它们结合了信息学理论、认知科学理论、机器学习理论等。



# 课程介绍

Course Introduction

## 课程设置

机器学习

Machine Learning

自然语言处理

Natural Language Processing

智能系统与机器人

Intelligent Systems and Robotics

算法与数据结构

Algorithms and Data Structures

人工智能伦理

Ethics in Artificial Intelligence

大数据处理

Big Data Processing

技术创新与管理

Technology Innovation and Management

信息系统管理

Information Systems Management

数字化转型战略

Digital Transformation Strategy

数据驱动决策

Data-Driven Decision Making

\*以上课程设置会根据学校需求适当调整

# 师资介绍

Teacher  
Introduction



卫教授

Professor

- 武汉大学经济与管理学院工商管理系教授，博士生导师
- 武汉大学MBA/EMBA中心副主任，副系主任
- 主要研究方向：组织行为与战略管理，人力资源，创新创业



李教授

Professor

- 暨南大学副教授，硕导
- 中山大学工学博士
- 研究方向为深度学习、图像识别、智慧综合能源和能源大数据



彭教授

Professor

- 中山大学资讯管理学院教授、博士生导师
- 原英国谢菲尔德大学信息学院终身制助理教授、信息系统科研组组长在企业信息化、信息系统、智能制造、智慧医疗、智慧城市等领域拥有超过12年国际科研经验



邢教授

Professor

- 首都师范大学心理学系教授博士生导师
- 北京师范大学发展与教育心理学博士
- 国家自然科学基金评审专家



## 殷教授

Professor

- 中国管理科学研究院社会信用体系建设发展中心专家委员会副主席
- 国资委职业经理研究中心特聘专家
- 清华大学能源规划与管理训练中心特聘专家
- 北大经济管理学院客座教授
- 资深危机管理与风险管理专家



## 李教授

Professor

- 中央财经大学MBA中心教授，投资系博士生导师、教授
- 中国人民大学法学博士、耶鲁大学日本研究硕士、加州大学伯克利分校金融学硕士



## 朱教授

Professor

- 暨南大学管理学院教授，博导
- 美国印第安那州立大学博士后
- 美国管理协会(AOM)和中国管理研究国际学会(ACMR)会员



## 陈教授

Professor

- 北京邮电大学 博士 副教授 硕导
- 云南瑞庆农业科技有限公司 创始人 CEO
- 专注互联网及信息化研究17年
- 喜马拉雅“5G新机遇60讲”(播放量800万)课程主编

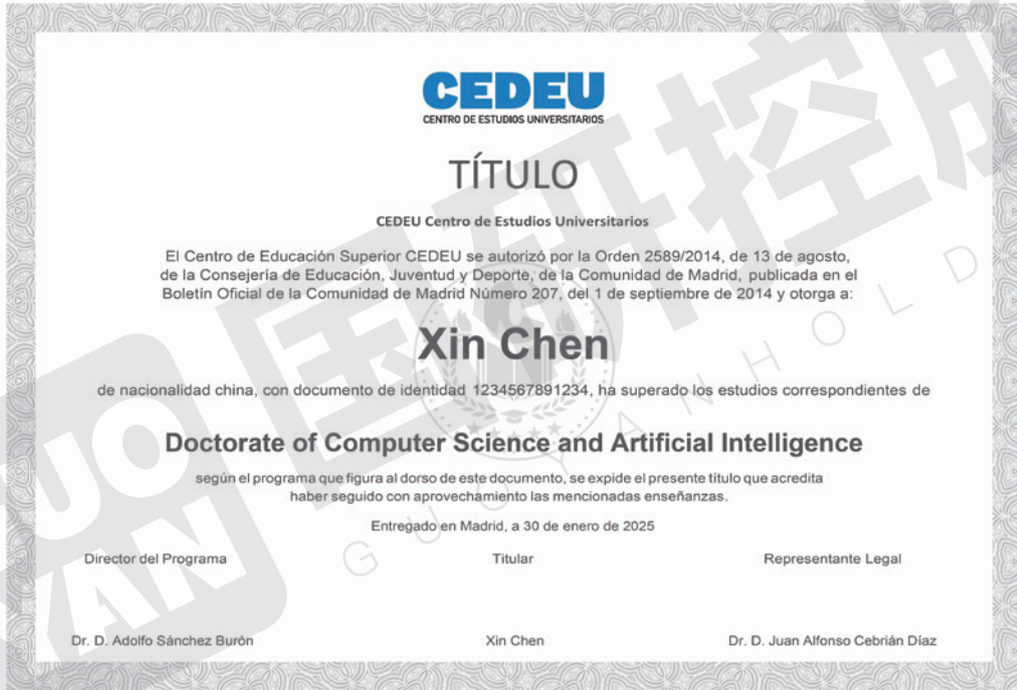
上述师资阵容会根据学校专业项目等具体需求适当调整，具体情况以学校最终决定的师资配备为准。

# CEDEU

CENTRO DE ESTUDIOS UNIVERSITARIOS



## 学位证书样本



(以官方学位证书为准)

# 入学须知

Admission  
Information

## • 报读申请

01. 硕士学历，无工作经验要求
02. 学制三年

## • 入学申请

01. 申请表
02. 个人简历表
03. 电子版照片（护照尺寸）
04. 身份证/护照首页扫描件
05. 工作证明
06. 最高学位、学历证书扫描件
07. 推荐信（推荐人手写签名）
08. 硕士阶段论文或学习阶段其他成就

## • 教学形式

01. 线上学习为主
02. 结合线下工作访、游学、研讨会、论坛等

# 毕业典礼 Graduation Ceremony



# CEDEU学院

# 学员活动 Student Activities





# EVENT PHOTOGRAPH