

重庆邮电大学留学生招生简章

一、重庆邮电大学简介

重庆邮电大学成立于1950年，是国家布点设立并重点建设的几所邮电高校之一。学校是一所以信息科学技术为特色和优势，在邮电通信行业、信息产业领域、在国内外具有一定地位和影响的高等院校。

学校占地3800亩，在校学生2.4万人，其中研究生4000人。教职工有1600余人，外聘10名中国科学院和工程院院士为我院名誉或兼职教授，并有30名海外知名学者受聘为我校客座教授。学校现有15个学院，47个本科专业，15个学院，47个本科专业，12个一级学科、38个二级学科硕士学位授权点，2个一级学科博士学位授权点。

学校坚持开放办学，注重对外交流与合作，与美国、英国、俄罗斯、加拿大、德国、韩国、新加坡等多个国家和港澳台地区总计50余所高校开展学生交换、教师交流、科研合作等多种形式的校际合作，与惠普、思科、微软、甲骨文等国际IT龙头企业合作。学校招收来华留学中国政府奖学金、重庆市市长奖学金、重庆邮电大学校长奖学金及各类自费留学生和港澳台及华侨学生，目前有来自52个国家的长期留学生300多名在校学习。学校多次主办或承办高水平国际学术会议，接待国外政要、商界精英、著名专家学者来校讲学或者访问。

学校坚持自主创新，是全国信息产业科技创新先进集体和国家高技术产业化示范工程基地，被誉为“中国数字通信发源地”和“中国信息通信人才的摇篮”。学校在通信网及测试技术、新一代宽带无线移动通信、计算机网络及信息安全、智能信息处理、工业以太网及传感器网络、先进制作与信息技术、微电子技术与专用芯片设计等领域的研究处于国际领先水平，承担了国家及省部级科研项目800余项，荣获国际技术发明奖、国家科技进步奖7项，主要科技工作指标进入全国高校百强之列。

学校将坚持特色办学，推进改革创新，扩大开放合作，加强内涵提升，努力把学校建设成为特色鲜明、优势突出，在我国信息通信领域有重要影响的高水平教学研究型大学。

二、招收专业及学制

1、汉语 (时间：1学期或者1学年)

教学内容：主要教授基础汉语。课程设置有：汉语口语、汉语听力、汉语阅读、视听汉语、新闻听力、应用文写作、中国文化、报刊阅读等。根据学生实际情况，还可适当开设中国文学、中国历史、中国地理、中国旅游等专题讲座，并可安排太极拳、气功、武术、书法、绘画、烹调等文化课。

目的和方法：以提高学员听、说汉语的实际水平为主要目的，兼顾阅读和写作，采取课堂讲授和大量会话练习相结合的方法。配合教学安排学员观看电影和文艺演出并组织参观、游览、座谈等活动。

分班：经测试后，按学生的汉语水平分别编入不同程度的入门班、初级班、中级班或高级班（小班上课）。

2、攻读学位

本科、硕士、博士专业

学院	学士学位专业（4年）	硕士学位专业（3年）	博士学位（3-5年）
通信与信息工程学院	通信工程、电子信息工程、电子信息科学与技术、信息工程	通信与信息系统、信号与信息处理、测试计量技术及仪器、电工理论与新技术	信息与通信工程
经济管理学院	市场营销、工商管理、信息管理与信息系统、电子商务、会计学	管理科学与工程	
传媒艺术学院	动画、广播电视编导、艺术设计		
体育学院	社会体育		

计算机科学与技术学院	计算机科学与技术、地理信息系统、信息与计算科学、信息安全、数学与应用数学	计算机应用技术计算机系统结构、计算机软件与理论、	计算机科学与技术
自动化学院	自动化、测控技术与仪器、电气工程与自动化	控制理论与控制工程、检测技术与自动化装置、系统工程、机械电子工程	
光电工程学院	光信息科学与技术、微电子学、电子科学与技术、应用物理学	物理电子学、电路与系统、微电子学与固体电子学、电磁场与微波技术、理论物理	
法学院	法学	诉讼法学	
生物信息学院	中药学、生物医学工程、生物技术、制药工程		

三、入学申请

1、申请资格

留学生类别	入学条件	学 制
汉语进修生	相当于中国高中毕业	3个月/半年/1年
本科生	相当于中国高中毕业，汉语水平达 HSK 4 级及以上	4年
硕士研究生	相当于中国本科学历，汉语水平达到 HSK5级以上	2—3年
博士研究生	相当于中国硕士研究生毕业，汉语水平 HSK6级以上	3-5年

2. 申请时间与程序

- 1)、申请时间：全年均可申请。每年3月和9月入学。
- 2) 向重庆邮电大学留学生办公室索取《重庆邮电大学外国留学生入学申请表》及所需的有关材料
- 3.) 申请者须向我校留学生办公室提供以下几种材料
《重庆邮电大学外国留学生入学申请表》(表上贴近期照片)。
学历、学位证明书和成绩单(复印件或经公证的英文译文亦可)。
硕士研究生申请者应由提交二名副教授以上专家的推荐信。
有效护照复印件
- 4.) 申请合格者，学校发给《重庆邮电大学录取通知书》和《外国来华留学人员申请表》(简称 JW202表或 JW201表)
- 5.) 被录取者持 JW202表或 JW201表、《重庆邮电大学录取通知书》到当地中华人民共和国大使馆或领事馆办理赴中国学习签证。
- 6.) 被录取者持护照、《重庆邮电大学录取通知书》及护照尺寸照片6张、1英寸照片4张到重庆邮电大学留学生办公室报到。

四、费用

1、学费(人民币元)

学 生 类 别	学 费 (元)
汉语进修生	12000/年 6000/学期
本科生	15,000/年

硕士研究生	20,000/年
博士研究生	30,000/年
普通进修生	15,000/年
高级进修生	20,000/年
本科生英文授课	20,000/年
研究生英文授课	25,000/年

2、住宿费（人民币元）

房间类别	收费（月）	标准
单人间	800/月	空调、冰柜、卫生间、厨房、全套家具、电话、Internet 接入口
双人间	350月/人	空调、冰柜、卫生间、公用厨房、全套家具、电话、Internet 接入口

3、其它费用（人民币）

教材费：约500元/年。

报名注册费：400元。

医疗保险：600元/年

五、奖学金简介

在重庆邮电大学学习的留学生可以申请以下留学生奖学金：

1、中国政府奖学金

2、重庆市政府外国留学生市长奖学金

3、重庆邮电大学校长奖学金

六、联系方式

地 址： 中国重庆市南岸区南山街道重庆邮电大学国际合作与交流处

邮 编： 400065

电 话： +86-23-62487785

传 真： +86-23-62487912

网 址： www.cqupt.edu.cn

联系人： 文金

E-mail: admission@cqupt.edu.cn

Admission Brochure for International Students

Introduction to Chongqing University of Posts and Telecommunications

Founded in 1950, Chongqing University of Post and Telecommunications (CQUPT) is one of the few universities that has been blue-printed and given priority to develop by the State. It has also grown into a prominent university and is acknowledged by its excellence in the field of information industry both within and outside China.

The university covers an area of 730 acres. There are over 24,000 students, including more than 4,000 postgraduates. It has a faculty of more than 1,600 and has about 100 well-known experts as well as more than 20 fellows who are visiting or part-time professors from the Chinese Academy of Sciences and Chinese Academy of Engineering, as well as from countries like the UK, Canada, USA, Poland, and India. Currently, CQUPT has 15 colleges and departments, 47 undergraduate programs, 38 postgraduate programs, and 2 PhD programs.

The university has built many well-established relationships with over 50 universities from other countries such as USA, Canada, UK, Germany, and Korea etc. With these other universities CQUPT participates in student exchange, scholar visits and joint research. CQUPT has also built partnerships with some world IT leaders such as HP, Cisco, Microsoft, and Oracle. Our university has set up the CQUPT-HP Joint School of Software and the International Institute of Semiconductors (Chongqing), both of which focus on joint training and research. CQUPT admits international students supported by **Chinese Government Scholarship, Chongqing Municipal Government Mayor Scholarship, President Scholarship** and self-financed international students and students from Hong Kong, Macao and Taiwan. The university now has over 300 international students, from 52 countries such as Korea, Vietnam, Mongolia, Republic of Kazakhstan, USA, France and Canada. CQUPT has also successfully hosted many international academic conferences and attracts overseas statesmen, business elites, eminent scholars and experts to lecture or visit.

CQUPT commits itself to innovations and explorations, and is known as “the birthplace of digital communication in China” and “the cradle of specialists in the information industry”. It holds leading positions within the R&D of wireless network engineering and testing, the next generation wideband wireless communication, computer networking and information security, intelligent information processing, industrial EPA and sensor networking, advance manufacturing, micro-electronics and specialized chip design. The university has also assumed over 800 scientific projects at either state or provincial/ministry level. The university was granted the National Technology Invention Award, and the National Science and Technology Progress Award, and is ranked among the top 100 of China in terms of science and technology, further being acknowledged as the national model for IT innovation and Hi-tech industrialization.

Welcome to CQUPT.

Application

1. Admission Qualification

Programs	Qualification	Duration
Chinese language courses	No special requirements	3 months/half a year /1 year
Undergraduate	With senior high school diploma and HSK certificate of level 4 or above	4 years
Graduate	With Bachelor's degree and HSK certificate of level 4 or above	3 years
PhD	With Master's degree and HSK certificate of Level 5	3-5years

- If applicants would like to apply for the degree programs taught by Chinese, but their Chinese language could not meet the entrance requirement, they need to study the Chinese Language first in our university until they pass the HSK certificate level 4 or level 5.

2. Process for application

- a) Application is accepted at any time of the year. School open date: Spring semester begins around the first week of March. Fall semester begins at the first week of September.
- b) Ask for the application form and necessary materials from the International Students Office of CUPT or just download it from our website.
<http://english.cqupt.edu.cn/>
- c) The applicant should deliver the following materials:
 - The completed "CUPT Application Form for International students" with photos;
 - Diploma, Degree Certificate and school transcripts (copies or notarized statement in English);
 - Two recommendation letters from two experts (with a title of associate professor or above) for the Master's degree programs;
 - One photocopy of the valid passport
 - Physical Examination
- d) Applicant who meets the admission requirements will receive the **Admission Notice** issued by CUPT and a **Visa Application Form (JW202)** issued by National Education Ministry of the P.R. China.
- e) The applicant goes to the nearest Chinese Embassy for an entry visa(x) with the **Admission Notice** and the **Visa Application Form (JW202) and the physical examination record**
- f) Applicants should register at CUPT International Students Office within the notified dates with the **Admission Notice**. Those who fail to register within five days after the deadline without necessary procedure for postponement permission will be refused.

Programs

1. Degree programs

Subject	Academic Degree	Program Name	Teaching Language

	<i>Level</i>		
Engineering	Bachelor	Communication Engineering	Chinese/English
Engineering	Bachelor	Electronic Information Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Electronic Information Engineering	English
Engineering	Bachelor	Information Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Radio and Television Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Computer Science and Technology	Chinese
Engineering	Bachelor	Information Security	Chinese
Engineering	Bachelor	Networks Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Geographical Information Science	Chinese
Engineering	Bachelor	Intelligent Science and Technology	Chinese
Engineering	Bachelor	Automation	Chinese
Engineering	Bachelor	Electrical Engineering and Automation	Chinese
Engineering	Bachelor	Internet of Things Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Smart Grid Information Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Measurement and Control Technology and Instrumentation	Chinese
Engineering	Bachelor	Mechanical Design and Manufacturing and Automation	Chinese
Engineering	Bachelor	Optoelectronic Information Science and Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Electronic Science and Technology	Chinese
Engineering	Bachelor	Electromagnetic Field and Radio Technology	Chinese
Engineering	Bachelor	Microelectronic Science and Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Electronic Information Science and Technology	Chinese
Engineering	Bachelor	Biomedical Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Pharmaceutical Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Biotechnology	Chinese
Natural Science	Bachelor	Bioinformatics	Chinese
Natural Science	Bachelor	Mathematics and Applied Mathematics	Chinese
Natural Science	Bachelor	Information and Computer Science	Chinese
Natural	Bachelor	Applied Physics	Chinese

Science			
Management	Bachelor	Business Administration	Chinese
Management	Bachelor	Marketing	Chinese
Management	Bachelor	Accounting	Chinese
Management	Bachelor	Information Management and Information System	Chinese
Management	Bachelor	Projects Management	Chinese
Economics	Bachelor	E-commerce	Chinese
Economics	Bachelor	Economics	Chinese
Management	Bachelor	Logistics Management	Chinese
Law	Bachelor	Law	Chinese
Law	Bachelor	Intellectual Property	Chinese
Art	Bachelor	Broadcasting, TV Program Editing and Directing	Chinese
Art	Bachelor	Animation	Chinese
Art	Bachelor	Environmental Design	Chinese
Art	Bachelor	Products Design	Chinese
Art	Bachelor	Visual Communication Design	Chinese
Literature	Bachelor	English	Chinese
Literature	Bachelor	Translation	Chinese
Education	Bachelor	Physical Education for Community	Chinese
Engineering	Bachelor	Software Engineering	Chinese
Engineering	Master	Information and Communication Engineering	Chinese
Engineering	Master	Information and Communication Engineering	English
Engineering	Master	Electronics and Communication Engineering	Chinese
Engineering	Master	Computer Science and Technology	Chinese
Engineering	Master	Control Science and Engineering	Chinese
Engineering	Master	Equipment Science and Technology	Chinese
Engineering	Master	Mechanical and Electronic Engineering	Chinese
Engineering	Master	Electronics Science and Technology	Chinese
Engineering	Master	Optical Engineering	Chinese
Engineering	Master	Theory and New Technology of Electrical Engineering	Chinese
Engineering	Master	Biomedical Engineering	Chinese
Natural Science	Master	Physics	Chinese

Natural Science	Master	System Science	Chinese
Management	Master	Management Science and Engineering	Chinese
Management	Master	Management Science and Engineering	English
Law	Master	Procedure Law	Chinese
Law	Master	Software Engineering	Chinese
Engineering	Doctoral	Communication Engineering	Chinese/English
Engineering	Doctoral	Computer Science and Technology	Chinese/English

2、Cultural Programs

- Chinese Language program (six month & one year)
- Chinese Cultural Experience Program (two weeks)

Scholarships

There are 3 types of scholarship which international students can apply for:

1. Chinese Government scholarship

To apply for Chinese Government Scholarship, the applicants may contact Education Section of the Chinese Consulate in your country or the Consulate of your country in China and ask for the Admission Brochure. For any detailed information, please refer to the Division of Foreign Students Affairs, China Scholarship Council.

Address: Level 13, Building A3 No.9 Chegongzhuang Avenue Beijing 100044, P.R. China

Tel: +86-10-6641-3253, +86-10-6641-3255

Fax: +86-10-6641-3255

E-mail: laihua@csc.edu.cn

Website: <http://www.csc.edu.cn>

2. The Chongqing Municipal Government scholarship

Programs	Scholarship (RMB ¥/one year)		
	First class	Second class	
PhD	35,000	20,000	
Graduate	30,000	15,000	
Undergraduate	25,000	10,000	

3. President Scholarship of CQUPT as follows:

Programs	Scholarship (RMB ¥/one year)

	First class	Second class	
PhD	12,000	10,000	
Graduate	10,000	8,000	
Undergraduate/Chinese language course	6,000	4,000	

- For the Chongqing Municipal Government Scholarship and President Scholarship please contact with us directly for more detail information.
- The deadline for the three scholarships is April 15th of every year.

Fees

- 1、 Application and registration fee: ¥400
- 2、 tuition fee:
 - 1) Chinese Language program: ¥12000/ per year
 - 2) Bachelor Programs: ¥15000/per year
 - 3) Master Programs: ¥20000/per year
 - 4) PhD Programs: ¥30000/per year
 - 5) General Students of Further Education: ¥15000/per year
 - 6) Advanced Students of Further Education: ¥20000/per year
 - 7) Bachelor Program in English ¥20000/per year
 - 8) Master Program in English ¥25000/per year
- 3、 Fees for teaching materials: about ¥500/per year
- 4、 Accommodation: Single room: ¥800/per month

Double room: ¥350/per month/person
- 5、 Insurance: ¥600/year

Contact Information:

Add: Office of International Cooperation and Exchanges,
Chongqing University of Posts and Telecommunications
No.2 Chongwen Road, Nan'an District, Chongqing, P.R. China, 400065
TEL: +86-23-62487785, +86-23-62460007, FAX: +86-23-62487912
Website: www.cqupt.edu.cn
Contact Person: Ms. Wen Jin
E-mail: admission@cqupt.edu.cn

Брошюра для иностранных студентов

Информация о Чунцинском Университете Почты и Телекоммуникаций

Основанный в 1950г., Чунцинский Университет Почты и Телекоммуникаций (CQUPT) стал одним из немногих университетов, выделенных государством и получившим приоритет в развитии. За время своего существования Чунцинский университет почты и телекоммуникаций добился признания в области информационной индустрии как внутри, так и за пределами Китая.

Университет занимает площадь 730 гектаров. В Университете обучается более 24 000 студентов, в том числе более 4000 аспирантов. В CQUPT работают более 100 известных экспертов, а также более 20 профессоров по совместительству из Китайской Академии Наук и Китайской Инженерной Академии, а также из таких стран, как Великобритания, Канада, США, Польша, Индия. В настоящее время, в CQUPT насчитывается 15 колледжей и кафедр, 47 программ бакалавриата, 38 различных программ аспирантуры, 2 докторских программы.

Университету установлены отношения с более чем с 50 университетами из разных стран, таких как: США, Канада, Великобритания, Германия, Корея и др. CQUPT участвует в обмене студентами; приглашает профессоров из разных стран, а также занимается проведением совместных исследований. Также, CQUPT установил партнерские отношения с некоторыми мировыми лидерами в области IT-индустрии, такими как: HP, Cisco, Microsoft и Oracle. Наш университет создал CQUPT-HP Школу программного обеспечения и Международный институт полупроводников (Чунцин), которые фокусируются на совместных научно-исследовательских программах. CQUPT принимает иностранных студентов поддерживаемых **Грантом Правительства КНР, Грантом мэра Чунцина, стипендией Президента**, а также на платной основе и студентов из Гонконга, Макао и Тайваня. В настоящее время в CQUPT насчитывается более 300 иностранных студентов из 52 стран, таких как Корея, Вьетнам, Монголия, Республика Казахстан, США, Франция и Канада. CQUPT также с успехом выступает на многих международных научных конференциях и привлекает зарубежных государственных деятелей, представителей бизнес-элиты, видных ученых и специалистов для проведения семинаров и лекций.

CQUPT фокусируется на инновациях и исследованиях, а также известен как “родина цифровой связи в Китае” и “колыбель специалистов в информационной индустрии”. Он удерживает лидирующие позиции в исследовании и развитии беспроводных сетей, инжиниринга и тестирования следующего поколения широкополосной беспроводной связи, компьютерных сетей и информационной безопасности,

интеллектуальной обработки информации, промышленных EPC и сетей датчиков, микро-электроники и в специализированных чипов. CQUPТ также принял свыше 800 научных проектов на республиканском и областном уровне. Университет был удостоен Национальной премии в области изобретений, и Национальной премии в области научно-технологического прогресса, и вошел в ТОП-100 Университетов Китая с точки зрения науки и техники, утвердился как качественная национальная модель для ИТ-инноваций и Hi-tech индустриализации.

CQUPТ постоянно улучшает качество высшего образования, инноваций и развивает сотрудничество со своими партнерами.

Данная стратегия самосовершенствования поможет превратить Университет в многопрофильный преподавательский и исследовательский институт, который играет значительную роль в информационной индустрии.

Заявление

1. Требования для поступающих

Программы	Требования	Продолжительность обучения
Курсы китайского языка	Нет	3 мес/6 мес/1 год
Бакалавриат	Диплом об общем среднем образовании; hsk 4 уровня и выше	4 года
Магистратура	Диплом бакалавра; hsk4 уровня и выше	3 года
PhD	Диплом магистра; hsk 5 уровня и выше	3-5 лет

- В случае если заявитель желает проходить обучение на китайском языке и его знания не соответствуют требованиям Университета, необходимо пройти курсы китайского языка до получения hsk сертификата 4 или 5 уровней

2. Процесс подачи заявления

- g) Заявления принимаются в течение всего года. Начало учебного года: первая неделя сентября. Начало второго семестра: первая неделя марта
- h) Вся необходимая информация и материалы для поступления можно узнать в Международном центре CQUPТ или скачать на сайте <http://english.cqupt.edu.cn/>
- i) Кандидат должен предоставить следующие документы:
 - Заполненную форму "CUPT Application Form for International Students" с фотографиями;

- Диплом о последнем полученном образовании, Выписка из зачётно-экзаменационной ведомости (нотариально заверенная копия на англ языке);
 - Два рекомендательных письма от двух профессоров/доцентов
 - Ксерокопия паспорта
 - Справка о прохождении мед. обследования
- j) Кандидаты соответствующие всем требованиям получают **Приглашение** от CQPT, а также **Визовую анкету (JW202)** от Министерства образования КНР
- к) Кандидат может обратиться в ближайшее консульство КНР для открытия визы(х) с **Приглашением**, заполненной **Визовой анкетой (JW202)** и **справкой о прохождении мед.обследования**
- l) Кандидат обязан зарегистрироваться в международном отделе CQPT в течение времени указанном в Приглашении. Те кандидаты, которые без уважительной причины не пройдут процедуру регистрации в Университете в течение 5 дней после срока указанного в Приглашении, автоматически будут исключены

Программы обучения

1. Программы обучения

Специальность	Программа обучения	Специальность	Язык обучения
Engineering	Bachelor	Communication Engineering	Chinese/English
Engineering	Bachelor	Electronic Information Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Electronic Information Engineering	English
Engineering	Bachelor	Information Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Radio and Television Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Computer Science and Technology	Chinese
Engineering	Bachelor	Information Security	Chinese
Engineering	Bachelor	Networks Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Geographical Information Science	Chinese
Engineering	Bachelor	Intelligent Science and Technology	Chinese
Engineering	Bachelor	Automation	Chinese
Engineering	Bachelor	Electrical Engineering and Automation	Chinese
Engineering	Bachelor	Internet of Things Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Smart Grid Information Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Measurement and Control Technology and Instrumentation	Chinese

Engineering	Bachelor	Mechanical Design and Manufacturing and Automation	Chinese
Engineering	Bachelor	Optoelectronic Information Science and Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Electronic Science and Technology	Chinese
Engineering	Bachelor	Electromagnetic Field and Radio Technology	Chinese
Engineering	Bachelor	Microelectronic Science and Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Electronic Information Science and Technology	Chinese
Engineering	Bachelor	Biomedical Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Pharmaceutical Engineering	Chinese
Engineering	Bachelor	Biotechnology	Chinese
Natural Science	Bachelor	Bioinformatics	Chinese
Natural Science	Bachelor	Mathematics and Applied Mathematics	Chinese
Natural Science	Bachelor	Information and Computer Science	Chinese
Natural Science	Bachelor	Applied Physics	Chinese
Management	Bachelor	Business Administration	Chinese
Management	Bachelor	Marketing	Chinese
Management	Bachelor	Accounting	Chinese
Management	Bachelor	Information Management and Information System	Chinese
Management	Bachelor	Projects Management	Chinese
Economics	Bachelor	E-commerce	Chinese
Economics	Bachelor	Economics	Chinese
Management	Bachelor	Logistics Management	Chinese
Law	Bachelor	Law	Chinese
Law	Bachelor	Intellectual Property	Chinese
Art	Bachelor	Broadcasting, Program Editing and Directing	TV Chinese
Art	Bachelor	Animation	Chinese
Art	Bachelor	Environmental Design	Chinese
Art	Bachelor	Products Design	Chinese
Art	Bachelor	Visual Communication Design	Chinese
Literature	Bachelor	English	Chinese
Literature	Bachelor	Translation	Chinese
Education	Bachelor	Physical Education for Community	Chinese
Engineering	Bachelor	Software Engineering	Chinese

Engineering	Master	InformationandCommunicationEngineering	Chinese
Engineering	Master	InformationandCommunicationEngineering	English
Engineering	Master	InstrumentationScienceandTechnology	Chinese
Engineering	Master	InstrumentationScienceandTechnology	Chinese
Engineering	Master	ComputerScienceandTechnology	Chinese
Engineering	Master	ControlScienceandEngineering	Chinese
Engineering	Master	InstrumentationScienceandTechnology	Chinese
Engineering	Master	MechanicalandElectronicEngineering	Chinese
Engineering	Master	ElectronicsScienceandTechnology	Chinese
Engineering	Master	OpticalEngineering	Chinese
Engineering	Master	TheoryandNewTechnologyofElectricalEngine ering	Chinese
Engineering	Master	BiomedicalEngineering	Chinese
NaturalScienc e	Master	Physics	Chinese
NaturalScienc e	Master	SystemScience	Chinese
Management	Master	ManagementScienceandEngineering	Chinese
Management	Master	ManagementScienceandEngineering	English
Law	Master	ProcedureLaw	Chinese
Law	Master	SoftwareEngineering	Chinese
Engineering	Doctoral	CommunicationEngineering	Chinese/Eng lish
Engineering	Doctoral	ComputerScienceandTechnology	Chinese/Eng lish

2. Культурные программы

- Курсы китайского языка (6 месяцев & 1 год)
- Знакомство с китайской культурой (2 недели)

Гранты

Существует 3 вида грантов для иностранных студентов:

1. Грант правительства КНР

Заявления необходимо подавать в консульство КНР в своей стране, Более детальную информацию и материалы для поступления можно узнать в отделе международного образования консульства КНР

Адресс: Level 13, Building A3 No.9 Chegongzhuang Avenue Beijing 100044, P.R. China

Тел.: +86-10-6641-3253, +86-10-6641-3255

Факс: +86-10-6641-3255

E-mail: laihua@csc.edu.cn

Website: <http://www.csc.edu.cn>

2. Грант мэра города Чунцина

Программы	Грант (RMB ¥ /год)		
	Первый семестр	Второй семестр	
PhD	35,000	20,000	
Магистратура	30,000	15,000	
Бакалавриат	25,000	10,000	

3. Грант Президента CQUPT:

Программы	Грант (RMB ¥ /год)		
	Первый семестр	Второй семестр	
PhD	12,000	10,000	
Магистратура	10,000	8,000	
Бакалавриат/Курсы кит языка	6,000	4,000	

- Для получения Гранта мэра города Чунцина и Гранта Президента CQUPT необходимо напрямую связываться с Университетом
- Крайний срок подачи заявлений для всех видов грантов- 15 апреля

Оплата

1. Заявление и регистрация: ¥400

2. Плата за обучение:

- 9) Курсы китайского языка: ¥12000/ год
- 10) Программа Бакалавриата: ¥15000/год
- 11) Программа Магистратуры: ¥20000/год
- 12) Докторантура: ¥30000/год
- 13) GeneralStudentsofFurtherEducation: ¥15000/год
- 14) AdvancedStudentsofFurtherEducation: ¥20000/год
- 15) Бакалавриат на английском: ¥20000/год
- 16) Магистратура на английском: ¥25000/год

3. Учебные материалы: около ¥500/год

4. Проживание: Комната для одного: ¥800/мес

Комната для двоих: ¥350/мес/чел

5. Страховка: ¥600/год

Контактная информация:

Адресс: OfficeofInternationalCooperationandExchanges,
ChongqingUniversityofPostsandTelecommunications
No.2 ChongwenRoad, Nan'anDistrict,Chongqing, P.R. China, 400065
TEL: +86-23-62487785, +86-23-62460007, FAX: +86-23-62487912
Website: www.cqupt.edu.cn
Контактное лицо: Ms. WenJin
E-mail: admission@cqupt.edu.cn



중경우전대학교

1950년에 설립된 중경우전대학교는 정보과학기술을 특색화 분야로 삼고 우전통신과 정보산업 등 분야에 앞세우고 있는 고등교육기관으로서 중국 정부에서 중점적으로 지원하는 우전 대학 중의 하나였다.

학교 총 명적은 3800 묘이고 교사 건축면적은 60 만 평방미터이다. 현재 재학생 2000 여 명, 전임교원 1600 명이 있으며, 이외에도 학교에서 10 명의 중국과학원 및 공정원 원사를 명예 교수로, 30 명의 해외 유명한 학자를 객원교수로 초빙하고 있다.

현재 본교에는 11 개의 성급 중점학과, 16 개의 중점실험실, 공정연구센터 및 인문사회과학기지가 있다. 또한 47 개의 학부전공이 설립되었고 37 개 전공의 석사 학위 수여권을 획득하였다. 2008 년에 학교가 박사학위 수여 기구가 되어서 정보통신공정, 컴퓨터과학기술, 전자과학기술, 관리과학공정 등 전공은 박사학위 수여 학과로 중점적으로 발전하였다.

본교는 다방면으로 국제교육협력과 교류를 강화하고 있고 많은 해외 유명한 대학교나 기업, 과학연구기구와 장기적으로 교류협력관계를 맺었다. 현재 미국, 러시아, 캐나다, 독일, 한국, 싱가포르 등의 30 여개의 대학교와 기업, 과학연구기구와 협력관계를 맺고 있다. 본교에서 외국 유학생과 홍콩, 마카오, 대만 등 지역의 교포학생을 모집하고 있으며 현재 47 개 나라에서 온 300 여명의 유학생이 있다.

1. 모집전공

1) 중국어

중경우전대학교는 장기, 단기 중국어연수 코스를 운영하고 있다.

- 수업내용: 기초 중국어를 위주로 수업하고 있다. 이외에도 중국어 말하기, 중국어듣기, 중국어읽기, 중국어시청, 뉴스듣기, 쓰기, 중국문화, 신문읽기 등 과목이 설치되어 있다. 학생이 학습 경우에 따라 중국문학, 중국역사, 중국지리, 중국여행 등 내용과 관련된 강좌를 개설할 수 있으며 태극권, 무술, 서예, 회화, 요리 등 교양과목을 설립할 수 있다.

➤ 목적과 방법: 학생의 중국어 듣기, 말하기 등 어학실력을 향상시키는 것을 목적으로 하는 동시에 읽기와 쓰기는 함께 발전시키려고 한다. 수업과 말하기연습을 중심으로 수업을 진행된다. 이외에도 수업내용과 관련된 영화감상, 공연, 견학, 강좌 등 다양한 활동도 있다.

➤ 급/반 배정: 테스트 한 후에 학생의 중국어 수준에 따라 초급반, 중급반, 고급반에 편입된다.

2) 학위(학사, 석사, 박사)

학관	학부(4년)	석사(3년)	박사(3-5년)
정보통신공학관	통신공학, 전자정보공학, 전자정보기술, 정보공학	정보통신시스템, 신호정보공학, 측정 기술공학, 전자저기 기술	정보통신공학
경제관리학관	마케팅, 공상 관리, 정보관리시스템, 전자 상거래 회계학	관리 공학	
미디어예술학관	동영상, 방송 통신 프로 듀서, 미술 디자인		
체육학관	사회체육		
컴퓨터공학관	컴퓨터공학, 지리정보공학, 정보계산학과, 정보보 호 응용 수학	컴퓨터응용기술, 컴퓨터구조, 컴퓨터소프트웨어	컴퓨터공학
자동화학관	자동화학, 관측 기술, 전기 전자공학	제어이론 기술, 검측기술 자동화학, 시스템 공학 기계 전자공학	
광전자학관	광정보공학, 극소형 전자공학, 전자공학, 응용물리학	물리전자공학, 회로시스템, 극소형 전자 고체 전자공학, 전자장 마이크로웨이브 공학, 이론 물리학	
법학관	법학	소송법학	
바이오정보학관	중국 의약학, 바이오의학공학, 바이오기술공학, 제약공학		



2. 입학지원

1) 지원자격

유학생 부류	접수조건	학제
중국어 연수	고등학교졸업	3 개월/6 개월/1
학부생	고등학교졸업, 중국어 수준 HSK 4 급 이상	4 년
석사	대학교를 졸업, 중국어 수준 HSK 5 급 이상	2-3 년
박사	대학원 석사 졸업, 중국어 수준 HSK 6 급	3-5 년

2) 접수기간 및 절차

- ① 접수기간: 일년내내, 3 월이나 9 월 입학
- ② 중경우전대학교유학생사무실에서 “중경우전대학교외국유학생입학지원서” 및 관련된 자료를 수령함.
- ③ 제출 서류
 - “중경우전대학교외국유학생입학지원서”(사진첨부)
 - 학력, 학위증명서 및 성적부(사본이나 공증된 영어본이 가능함)
 - 석사 지원자는 추천서 2 부(부교수 이상)를 제출함
 - 여권사본
- ④ 학교에서 합격자에게 “중경우전대학교입학통지서(JW202)” 및 “외국인유학시청서(JW201)”를 발급함.
- ⑤ 합격자는 JW202, JW201 와 “중경우전대학교입학통지서”를 소지하여 현지 중화인민공화국대사관이나 영사관에서 비자를 신청함.
- ⑥ 합격자는 여권과 “중경우전대학교입학통지서”, 및 사진(4.8*3.3)6 장과 (2.5*3.5)4 장

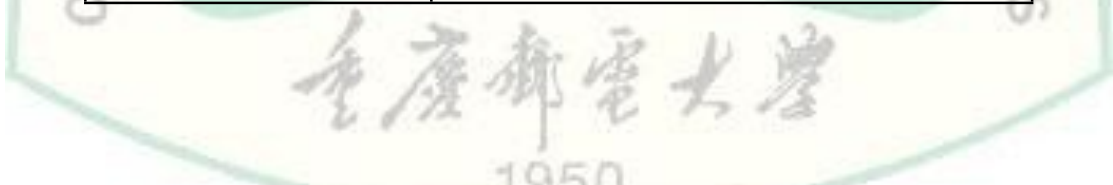
3.요금을 가지고 중경우전대학교유학생사무실에서 등록함.

1) 학비(중국 CNY)

학생부류	학비
중국어연수생	12000/년, 6000/학기, 600/일주
학부생	15000/년
석사연수생	20000/년
박사연수생	30000/년

요금

1) 학비(중국 CNY)



일반연수생	15000/년
고급연수생	20000/년
학부생 영어수강	20000/년
대학원생 영어수	25000/년

2) 숙박비(중국 CNY)

싱글룸	800/월	TV, 에어컨, 냉장고, 화장실, 주방, 가구, 전화, 인
트윈룸	350/인/월	TV, 에어컨, 냉장고, 화장실, 주방, 가구, 전화, 인

3) 기타비용(중국 CNY)

교재비: ¥500/년, 등록비: ¥400, 의료보험: ¥600/년

4. 장학금

중경우전대학교 재학 유학생이 신청할 수 있는 장학금

- 중국정부장학금
- 중경시정부외국유학생시장장학금
- 중경우전대학교총장장학금

5. 연락처

주소 : 중국 중경우전대학 국제교류 사무실 우편번

호 : 400065

전화 : +86-23-62487785

팩스 : +86-23-62487912

사이트 : www.cqupt.edu.cn

담당자 : WenJin (文金)

E-mail : admission@cqupt.edu.cn

THẺ LỆ CHIÊU SINH TRƯỜNG ĐẠI HỌC BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG TRÙNG KHÁNH

I. Giới thiệu về trường Đại học bưu chính viễn thông Trùng Khánh

Trường Đại học bưu chính viễn thông Trùng Khánh được thành lập năm 1950, là một trong những trường đại học trọng điểm quốc gia phân bố về ngành bưu chính viễn thông. Trường là đại học lấy kỹ thuật khoa học thông tin làm ưu thế, có vị thế và ảnh hưởng trong và ngoài nước về các ngành nghề bưu chính viễn thông và lĩnh vực truyền thông thông tin.

Diện tích của nhà trường 2500 hecta, 24000 sinh viên đang theo học tại trường, trong đó 4000 sinh viên đang theo học chương trình thạc sỹ. Số giáo viên, công nhân viên trong nhà trường hơn 1600 người, ngoài ra còn có 10 giáo sư, viện sỹ khoa học kiêm chức và danh dự, đồng thời có 30 học giả nước ngoài làm việc như các giáo sư thỉnh giảng của nhà trường. Trường hiện có 15 học viện với 47 chuyên ngành đào tạo, 12 ngành khoa học đào tạo thạc sỹ cấp 1, 38 ngành khoa học đào tạo thạc sỹ cấp 2, 2 ngành khoa học đào tạo tiến sỹ cấp 1.

Trường triển khai mô hình học mở, chú trọng giao lưu đối ngoại, triển khai đa dạng loại hình hợp tác trao đổi sinh viên và giao lưu giáo viên giữa nhà trường với hơn 50 trường đại học ở các nước Mỹ, Anh, Nga, Canada, Đức, Hàn Quốc, Singapore,... và khu vực Hồng Kông, Ma Cao, Đài Loan; hợp tác với các công ty, doanh nghiệp IT nước ngoài như Hewlett-Packard, Cisco, Microsoft, Oracle,... Hiện tại có hơn 300 sinh viên quốc tế đến từ 52 quốc gia trên thế giới đang học tập dài hạn tại trường. Nhà trường nhiều lần đảm nhận tổ chức các hội nghị học thuật cao cấp quốc tế, tiếp đón các chính trị gia nước ngoài, lãnh đạo doanh nghiệp, các chuyên gia khoa học nổi tiếng đến thăm nhà trường.

Nhà trường kiên định tự chủ sáng tạo, là đoàn thể tiên tiến sáng tạo về chuyên ngành thông tin cả nước và là cơ sở phát triển dự án kỹ thuật cao cấp quốc gia, trở thành “Khởi nguồn truyền phát thông tin số của Trung Quốc” và “Cái nôi đào tạo nhân tài thông tin truyền thông Trung Quốc”. Nhà trường trên các phương diện kỹ thuật đo lường và mạng thông tin, thông tin di động không dây băng thông rộng thế hệ mới, an toàn thông tin mạng máy tính, xử lý tín hiệu thông minh, mạng máy truyền cảm và mạng nội bộ công nghiệp, kỹ thuật thông tin và chế tác tiên tiến, thiết kế chip chuyên dụng và kỹ thuật vi điện tử và các công trình nghiên cứu khác đều đạt trình độ quốc tế, đảm nhận hơn 800 hạng mục cấp tỉnh và quốc gia, nhận được giải thưởng phát minh kỹ thuật quốc tế, 7 hạng mục giải thưởng tiến tiến về kỹ thuật cấp quốc gia, là chỉ số thước đo chủ yếu về nghiên cứu khoa học để vào top 100 trường đại học hàng đầu cả nước.

Nhà trường kiên định triển khai phương thức học tập đặc sắc, xúc tiến cải cách sáng tạo, phát triển mở rộng hợp tác, tăng cường nâng cao năng lực, nỗ lực xây dựng nhà trường đặc sắc, ưu thế nổi bật, có tầm ảnh hưởng quan trọng đến mô hình dạy học trình độ cao trong trường đại học về lĩnh vực truyền thông thông tin quốc gia.

II. Chuyên ngành đào tạo và thời gian học

1. Hán ngữ

Trường Đại học bưu chính viễn thông Trùng Khánh thường xuyên mở các lớp đào tạo ngôn ngữ và văn hóa Trung Quốc ngắn và dài hạn các năm.

Nội dung giảng dạy: Chủ yếu giảng dạy hán ngữ cơ bản. Thiết kế giáo trình bao gồm: Khẩu ngữ, Nghe, Đọc, Nghe qua video, Nghe tin tức, Ứng dụng văn viết, Văn hóa Trung Quốc, Đọc báo,... Tùy theo tình hình thực tế của học sinh còn có thể mở thêm các chuyên đề thuyết giảng thích hợp như: Văn học Trung Quốc, Lịch sử Trung Quốc, Địa lý Trung Quốc, Du lịch Trung Quốc,... đồng thời sắp xếp các lớp văn hóa như Thái Cực Quyền, Khí Công, Võ Thuật, Thư Pháp, Hội họa, Nấu ăn,...

Mục đích và phương pháp: Mục đích chính là nâng cao năng lực nghe, nói hán ngữ trên thực tế cho sinh viên, chú ý khả năng viết và đọc, tận dụng thời gian trên lớp dạy và luyện tập khả năng hội thoại.

Phân lớp: Sau khi kiểm tra, tùy theo trình độ Hán Ngữ của từng sinh viên để phân vào các lớp có trình độ khác nhau: Nhập môn, Sơ cấp, Trung cấp hoặc Cao cấp (mở lớp nhỏ).

2. Học vị đào tạo

Chuyên ngành đào tạo Đại học, Thạc sỹ, Tiến sỹ.

Học viện	Chuyên ngành đào tạo học vị, học sỹ (4 năm)	Chuyên ngành đào tạo học vị thạc sỹ (3 năm)	Chuyên ngành đào tạo tiến sỹ (3-5 năm)
Học viện kỹ thuật truyền thông tin	Kỹ thuật viễn thông, kỹ thuật thông tin điện tử, khoa học kỹ thuật thông tin tin điện tử, kỹ thuật thông tin	Hệ thống thông tin viễn thông, xử lý thông tin tin hiệu, kỹ thuật đo lường và máy biến cảm, lý luận điện công và kỹ thuật mới.	Kỹ thuật thông tin viễn thông.
Học viện quản lý kinh tế	Marketing, quản lý công thương, hệ thống thông tin và quản lý thông tin, thương mại điện tử, kế toán.	Quản lý khoa học và công trình.	
Học viện mỹ thuật truyền thông	Hoạt hình, biên đạo phát thanh truyền hình, thiết kế mỹ thuật.		
Học viện thể dục thể thao	Thể thao xã hội		
Học viện khoa học kỹ thuật máy tính	Khoa học kỹ thuật máy tính, hệ thống thông tin địa lý, thông tin và khoa học máy tính, an toàn thông tin, số học và ứng dụng số học.	Kết cấu ứng dụng kỹ thuật máy tính, lí luận phần mềm máy tính	Khoa học kỹ thuật máy tính.
Học viện tự động hóa	Tự động hóa, kỹ thuật điều khiển và máy biến cảm, tự động hóa và kỹ thuật điện khí.	Lí luận và kỹ thuật điều khiển, kỹ thuật kiểm tra và lắp đặt tự động hóa, kỹ thuật hệ thống, kỹ thuật điện	

		từ cơ khí.	
Học viện kỹ thuật quang điện	Khoa học kỹ thuật thông tin quang, vi điện tử học, khoa học kỹ thuật điện tử, vật lý ứng dụng	Vật lý điện tử học, hệ thống mạch điện, vi điện tử và điện tử rắn học, kỹ thuật điện tử trường và vi sóng, lý luận vật lý.	
Học viện pháp luật	Pháp luật học	Pháp luật tố tụng	
Học viện thông tin sinh vật	Đông y, kỹ thuật y khoa sinh vật, kỹ thuật sinh vật, kỹ thuật sản xuất thuốc.		

III. Nhập học

1. Điều kiện nhập học

Phân loại lưu học sinh	Điều kiện nhập học	Số năm học
Tiến tu Hán ngữ	Tương đương tốt nghiệp phổ thông trung học Trung Quốc	3 tháng/nửa năm/1 năm
Đại học	Tương đương tốt nghiệp phổ thông trung học Trung Quốc, trình độ Hán ngữ có bằng HSK cấp 4 trở lên.	4 năm
Thạc sỹ	Tương đương tốt nghiệp đại học Trung Quốc, trình độ Hán ngữ có bằng HSK cấp 5 trở lên.	3 năm
Tiến sỹ	Tương đương tốt nghiệp thạc sỹ Trung Quốc, trình độ Hán ngữ có bằng HSK cấp 6 trở lên.	3-5 năm

2. Thời gian và quy trình nhập học

1) Thời gian nhập học: Có thể xin nhập học trong thời gian cả năm, thời gian nhập học là tháng 3 và tháng 9 mỗi năm.

2) Đến văn phòng lưu học sinh trường Đại học bưu chính viễn thông Trùng Khánh để lấy “Mẫu đơn xin nhập học dành cho lưu học sinh trường Đại học bưu chính viễn thông Trùng Khánh” và các tài liệu liên quan khác.

3) Sinh viên xin nhập học cần cung cấp cho văn phòng lưu học sinh nhà trường những loại tài liệu dưới đây:

- “Mẫu đơn xin nhập học dành cho lưu học sinh trường Đại học bưu chính viễn thông Trùng Khánh” (trên đơn dán ảnh chụp thời gian gần nhất)
- Chứng chỉ học lực, bằng tốt nghiệp và bằng điểm (bản phô tô và văn bản dịch sang tiếng anh đã công chứng).
- Sinh viên xin nhập học thạc sỹ cần nộp thêm giấy giới thiệu của 2 phó giáo sư (trở lên).

- Hộ chiếu còn thời hạn

4) Với những sinh viên được thông qua, nhà trường sẽ gửi “Giấy thông báo nhập học của trường Đại học bưu chính viễn thông Trùng Khánh” và “Đơn xin du học Trung Quốc dành cho người nước ngoài” (gọi tắt là đơn JW202 hoặc JW201).

5) Sinh viên được chấp nhận nhập học đem đơn JW202 hoặc JW201, “Giấy thông báo nhập học của trường Đại học bưu chính viễn thông Trùng Khánh” đến đại sứ quán hoặc lãnh sự quán Trung Quốc gần nhất để làm visa du học Trung Quốc.

6) Sinh viên được chấp nhận nhập học đem hộ chiếu, “Giấy thông báo nhập học của trường Đại học bưu chính viễn thông Trùng Khánh” và 6 ảnh kích cỡ như trong hộ chiếu, 4 ảnh kích cỡ 1 inch đến văn phòng lưu học sinh trường Đại học bưu chính viễn thông Trùng Khánh báo danh.

III. Chi phí

1. Học phí (Nhân dân tệ)

Phân loại học sinh	Học phí (Nhân dân tệ)
Tiến tu hán ngữ	12000/năm 6000/học kỳ
Đại học	15000/năm
Thạc sỹ	20000/năm
Tiến sỹ	30000/năm
Tiến tu phổ thông	15000/năm
Tiến tu cao cấp	20000/năm
Đại học (chương trình giảng dạy tiếng anh)	20000/năm
Thạc sỹ (chương trình giảng dạy tiếng anh)	25000/năm

2. Phí ký túc (Nhân dân tệ)

Phân loại phòng	Thu phí (tháng)	Tiêu chuẩn
Phòng đơn	800/tháng	Tivi, điều hòa, tủ lạnh, nhà vệ sinh, bếp, đồ dùng gia đình, điện thoại, mạng Internet.
Phòng đôi	350/tháng/người	Tivi, điều hòa, tủ lạnh, nhà vệ sinh, bếp, đồ dùng gia đình, điện thoại, mạng Internet.

3. Chi phí khác (Nhân dân tệ)

- Tài liệu: khoảng 500 tệ/ năm.
- Phí báo danh: 400 tệ.
- Bảo hiểm khám chữa bệnh: 600 tệ/năm

IV. Giới thiệu về chương trình học bổng

1. Học bổng chính phủ Trung Quốc.
2. Học bổng thị trường thành phố Trùng Khánh dành cho lưu học sinh nước ngoài.
3. Học bổng hiệu trưởng trường Đại học bưu chính viễn thông Trùng Khánh.

V. Phương thức liên lạc

- Địa chỉ: Phòng giao lưu và hợp tác quốc tế trường Đại học bưu chính viễn thông Trùng Khánh, đường Nam Sơn, quận Nam Ngạn, thành phố Trùng Khánh, Trung Quốc.
- Dấu bưu điện: 400065
- Điện thoại: +86-23-62487785
- Fax: +86-23-62487912
- Website: www.cqupt.edu.cn
- Người liên lạc: Ms Văn Kim
- Email: admission@cqupt.edu.cn