

2011年



全国重点大学报考指南

QUANGUOZHONGDIANDAXUEBAOKAOZHINAN

● 权威报考指南系列丛书 · · · · ·

主编 文祺



北京理工大学出版社
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY PRESS

全国重点大学报考指南

(2011年)

主编 文祺

副主编 白日东 梁全义

 北京理工大学出版社
BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY PRESS

版权专有 侵权必究

图书在版编目(CIP)数据

全国重点大学报考指南 : 2011 年 / 文祺主编. —3 版. —北京 : 北京理工大学出版社, 2011.1

ISBN 978 - 7 - 5640 - 2253 - 2

I. ①全… II. ①文… III. ①高等学校 - 招生 - 中国 - 指南②毕业生 - 高中 - 升学参考资料 IV. ①G647.32 - 62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2010)第 245284 号

出版发行 / 北京理工大学出版社

社 址 / 北京市海淀区中关村南大街 5 号

邮 编 / 100081

电 话 / (010)68914775(办公室) 68944990(批销中心) 68911084(读者服务部)

网 址 / <http://www.bitpress.com.cn>

经 销 / 全国各地新华书店

印 刷 / 北京九天忠诚印刷有限公司

开 本 / 850 毫米 × 1168 毫米 1/16

印 张 / 16.5

字 数 / 499 千字

版 次 / 2011 年 1 月第 3 版 2011 年 1 月第 3 次印刷 责任校对 / 陈玉梅

定 价 / 37.00 元 责任印刷 / 母长新

图书出现印装质量问题, 本社负责调换

《全国重点大学报考指南》编委会

编 者: 尚淑荣 张凤林 张志霞 刘书玉
张凤梅 李秀芳 赵玉敬 赵雅明
王 玲 王燕熙 王 盼 李 琳

特约编辑: 陆占吉 李英平 曾 希 闫庆斌
刘晓伟 宋梅兰 蒋其祥 赵玉洁
姜秋平 刘 民 罗 锐 查振华
赵 宇 邓滨雁 韩大勇 孟宪周
时建伟 李 柏 张金良 张勤生
刘德华 刘 彦 武志红 巩继峰
史淑芬 马玮玮 周长明 廖起彬
吴文源 朱 涛 毕书广

(以上排名不分先后)

前言

Qian Yan

随着我国高等教育的快速发展和招生政策的不断优化和调整，高考升学的机会不断增加，对于考生和家长来说，能否考上大学已不是关心的主要问题，而是如何选择一个适合自己的专业，并把个人特长与职业生涯规划相结合就显得更为重要。

鉴于以往考生填报志愿盲目性比较大，所学非所愿，高分低就等现象屡有发生，归根结底是因为没有提前了解当年报考院校的录取规则以及设置的招生专业计划等详细内容，部分家长和考生由于平时忙碌，没有时间关注高考动态，直到考生准备报考时，才乱了阵脚，开始搜集报考资料，跑书店和图书馆，咨询专家和学校招办，面对林林总总数千所院校资料，往往是一头雾水，不知所措、无所适从，最终填报了一所“满意”（当时主观认为良好）的学校，从而导致考生个人特长及能力难以得到充分施展。因此，青年学子不仅要考得好，而且还要报得好。那么，如何才能报得好呢？

在此，建议考生对心仪院校应从以下几个方面进行综合分析：

1. 院校的历史沿革。
2. 院校办学实力。
3. 院校录取规则中的特殊规定和要求。
4. 院校的专业设置。
5. 院校的分省（市、区）分专业招生计划。
6. 院校的录取分数线等。

如何让考生全面、翔实地了解心仪院校的历史沿革、师资力量、专业设置、录取规则等内容，已成为全国众多考生及家长们的迫切需求。

基于此，在有关领导的倡议和大力支持下，本系列丛书编委会在总结多年报考类图书编著经验的基础上，并且在全国各省市自治区招办的积极配合下，精选 1500 余所高校的报考资料，编写了《全国重点大学报考指南》、《全国普通高校报考指南》、《全国独立学院报考指南》、《全国高职高专院校报考指南》、《全国艺术院校（专业）报考指南》和《全国军事政法院校报考指南》系列丛书，以飨读者。

《全国重点大学报考指南》囊括全国重点大学 120 多所，大部分内容由各高校招

办提供并严格审核,保证了信息的权威性和准确性。本书主要介绍:最新院校概况、招生专业设置、特色专业解读、专家建议、录取规则、收费标准、奖助学金制度、学校联系方式、主管部门、院校国标码、校址、邮编、校园网及招生网网址、办学类型等内容。

本书的主要亮点是在内容布局上打破了传统的编著方式(仅对院校的历史沿革、办学实力、录取规则、过去的教学科研成果等等进行长篇大论介绍),我们重点介绍了考生和家长最为迫切需要的宝贵资料——高等院校最新的专业设置和招生范围等内容。不但给考生和家长提供了报考资料查询搜集的快捷方式,而且提供了比较完整的查询访问终端内容。

为广大考生服务、为教育工作者服务是我们编委会全体人员的一致心愿,但由于时间仓促,编者水平有限,加上本书涉及面较广、所需资料量较大,如有疏漏之处,敬请广大读者批评指正!本书在出版过程中,得到了教育部、部分省市教育厅(教委)和广大高等院校的大力支持,在此深表谢意!

(特别声明:本书所提供的所有信息仅供参考,不承担招生纠纷连带责任,考生填报志愿时应以各省、自治区、直辖市招生办和所报院校公布的最终招生信息为准。)

此书由全国著名教育专家、学者、教材主编、一线特高级教师等联合编写，内容全面、科学、实用，是广大考生和家长备考的得力助手。希望广大读者在学习中能有所收获，取得优异成绩！

目录

Contents



学大西

201 学大南
202 学大西南
203 学大西南
204 学大西南

天 津

北 京

北京大学	1
清华大学	4
北京师范大学	6
中国人民大学	8
北京航空航天大学	11
北京理工大学	13
中国农业大学	16
中央民族大学	18
北京科技大学	20
北京化工大学	22
北京交通大学	24
北京邮电大学	26
中国传媒大学	28
北京林业大学	30
中国政法大学	32
中央财经大学	34
北京中医药大学	36
对外经济贸易大学	37
中国矿业大学(北京)	39
中国地质大学(北京)	40
中国石油大学(北京)	42
华北电力大学	43
北京语言大学	45
北京外国语大学	46
北京协和医学院	48
北京体育大学	50
北京工业大学	51
首都师范大学	52
国际关系学院	54

天 津

南开大学	56
天津大学	57
天津医科大学	60

河 北

河北工业大学	63
--------	----

131	学大东
132	学大商工
133	学大业环京南
134	学大株深国中
135	学大天旗空港京南
136	学大工医京南
137	学大网农
138	学大旗帆京南

玉 琳

139	学大工南
-----	------

嘉 宾

140	学大业工联合
-----	--------

太原理工大学

141	学子乐村学林65
-----	----------

内 蒙 古

142	学大内蒙67
-----	--------

内蒙古大学

143	学大内蒙67
-----	--------

辽 宁

144	学大东北69
-----	--------

东北大学

145	学大东北71
-----	--------

大连理工大学

146	学大东北73
-----	--------

147	学大东北73
-----	--------

辽宁大学

148	学大东北75
-----	--------

宋 山

149	学大宋山78
-----	--------

吉林大学

150	学大吉大81
-----	--------

东北师范大学

151	学大吉大81
-----	--------

延边大学

152	学大吉大83
-----	--------

吉 林

153	学大地联87
-----	--------

哈尔滨工业大学

154	学大哈工89
-----	--------

哈尔滨工程大学

155	学大哈工91
-----	--------

东北林业大学

156	学大森林93
-----	--------

东北农业大学

157	(双高)学大农大93
-----	------------

黑 龙 江

158	学大地联95
-----	--------

复旦大学

159	学大复旦97
-----	--------

同济大学

160	学大同济99
-----	--------

上海交通大学

161	学大交大102
-----	---------

华东理工大学

162	学大华理104
-----	---------

华东师范大学

163	学大华师107
-----	---------

上海外国语大学

164	学大外语109
-----	---------

上海财经大学

165	学大财大110
-----	---------

上海大学

166	学大上大112
-----	---------

江 苏

167	学大苏115
-----	--------

南京大学

168	学大南大117
-----	---------

东南大学

169	学大东大119
-----	---------

河南大学	121
江南大学	122
南京农业大学	124
中国药科大学	125
南京航空航天大学	127
南京理工大学	129
苏州大学	131
南京师范大学	132

浙江

浙江大学	136
------	-----

安徽

合肥工业大学	138
中国科学技术大学	140
安徽大学	141

福建

厦门大学	143
福州大学	145

江西

南昌大学	147
------	-----

山东

山东大学	150
中国海洋大学	151
中国石油大学(华东)	154

河南

郑州大学	156
------	-----

湖北

武汉大学	159
华中科技大学	162
中国地质大学(武汉)	163
武汉理工大学	166
华中师范大学	168
华中农业大学	170
中南财经政法大学	173

湖南

湖南大学	176
中南大学	177
中国人民解放军国防科学技术大学	179
湖南师范大学	180

广东

中山大学	183
华南理工大学	185
暨南大学	188

华南师范大学	190
广州中医药大学	192
华南农业大学	194

广西

广西大学	196
------	-----

海南

海南大学	199
------	-----

重庆

重庆大学	202
西南大学	205

四川

四川大学	208
电子科技大学	210
西南财经大学	212
西南交通大学	214
四川农业大学	216

贵州

贵州大学	219
------	-----

云南

云南大学	222
------	-----

西藏

西藏大学	224
------	-----

陕西

西北农林科技大学	226
西安交通大学	228
陕西师范大学	231
西安电子科技大学	233
长安大学	235
西北工业大学	237
西北大学	240

甘肃

兰州大学	242
------	-----

青海

青海大学	244
------	-----

宁夏

宁夏大学	246
------	-----

新疆

新疆大学	249
石河子大学	251

北京大学



电话: 010 - 62751407 010 - 82802223(医学部)

校址: 北京市海淀区颐和园路5号

北京市海淀区学院路38号(医学部)

邮编: 100871(校本部) 100191(医学部)

<http://www.gotopku.cn>(招生网)

<http://www.bjmu.edu.cn>(医学部)

主管部门: 教育部

办学类型: 公办全日制重点大学

学校简介

北京大学创办于1898年,初名京师大学堂,是中国第一所国立综合性大学,也是当时中国最高教育行政机关。辛亥革命后,于1912年改为现名。

作为新文化运动的中心和“五四”运动的策源地,作为中国最早传播马克思主义和民主科学思想的发祥地,作为中国共产党最早的活动基地,北京大学为民族的振兴和解放、国家的建设和发展、社会的文明和进步做出了不可替代的贡献,在中国走向现代化的进程中起到了重要的先锋作用。爱国、进步、民主、科学的传统精神和勤奋、严谨、求实、创新的学风在这里生生不息、代代相传。

1917年,著名教育家蔡元培出任北京大学校长,他“循思想自由原则,取兼容并包主义”,对北京大学进行了卓有成效的改革,促进了思想解放和学术繁荣。陈独秀、李大钊、毛泽东以及鲁迅、胡适等一批杰出人才都曾在北京大学任职或任教。

1937年卢沟桥事变后,北京大学与清华大学、南开大学南迁长沙,共同组成国立长沙临时大学。不久,临时大学又迁到昆明,改称国立西南联合大学。抗日战争胜利后,北京大学于1946年10月在北平复学。

中华人民共和国成立后,全国高校于1952年进行院系调整,北京大学成为一所以文理基础教学和研究为主的综合性大学,为国家培养了大批人才。据不完全统计,北京大学的校友和教师有400多位两院院士,中国人文社科界有影响的人士相当多也出自北京大学。

改革开放以来,北京大学进入了一个前所未有的大发展、大建设的新时期,并成为国家“211工程”重点建设的两所大学之一。

1998年5月4日,北京大学百年校庆之际,国家主席江泽民在庆祝北京大学建校一百周年大会上发表讲话,发出了“为实现现代化,我国要有若干所具有世界先进水平的一流大学”的号召。在国家的支持下,北京大学适时启动“创建世界一流大学计划”,从此,北京大学的历史翻开了新的

一页。

2000年4月3日,北京大学与原北京医科大学合并,组建了新的北京大学。原北京医科大学的前身是国立北京医学专门学校,创建于1912年10月26日。20世纪三四十年代,学校一度名为北平大学医学院,并于1946年7月并入北京大学。1952年在全国高校院系调整中,北京大学医学院脱离北京大学,独立为北京医学院。1985年更名为北京医科大学,1996年成为国家首批“211工程”重点支持的医科大学。两校合并进一步拓宽了北京大学的学科结构,为促进医学与人文社会科学及理科的结合,改革医学教育奠定了基础。

近年来,在“211工程”和“985工程”的支持下,北京大学进入了一个新的历史发展阶段,在学科建设、人才培养、师资队伍建设、教学科研等各方面都取得了显著成绩,为将北京大学建设成为世界一流大学奠定了坚实的基础。今天的北京大学已经成为国家培养高素质、创造性人才的摇篮,科学研究的前沿和知识创新的重要基地,以及国际交流的重要桥梁和窗口。



录取规则

1. 北京大学按照理工类、文史类和医学类分代码(分类)录取。
2. 北京大学根据各省(自治区、直辖市)生源情况确定提档比例,提档比例一般控制在招生计划的120%以内。
3. 在思想政治品德考核和身体健康状况检查合格、统考成绩达到同批录取控制分数线,符合北京大学提档要求的情况下,北京大学依据考生志愿,从高分到低分的顺序录取,单科成绩原则上应达到及格水平。
4. 北京大学在各省(自治区、直辖市)专业录取时设定专业志愿差,专业志愿差原则在5分以内,同时参考相关科目成绩。
5. 在第一志愿生源不足的情况下,北京大学接收非第一志愿考生。但其分数应不低于已投档的第一志愿考生的平均分。
6. 对下列有加分投档情形之一的应届高中毕业生,可在同等条件下优先录取。但同一考生如符合多项增加分数条件,只取其中最高一项分值,且增加分数不得超过20分。
 - (1)省级优秀学生、省级优秀学生干部、省级三好学生;
 - (2)高中阶段思想政治品德方面有突出事迹者;
 - (3)高中阶段获得全国青少年科技创新大赛一、二等奖者或全国中学生学科奥林匹克竞赛省级赛区一等奖以上者;
 - (4)高中阶段参加重大国际体育比赛或全国性体育比赛取得前六名的考生;高中阶段获国家二级运动员(含)以上称号并经省级招生委员会在报考当年组织测试、认定的考生。

如果省级招生主管部门对符合上述条件的考生未有加分政策,北京大学不主动给予加分。

7. 有下列情形之一的降分投档考生,在分数相同情况下优先录取,但降低分数不得超过20分。
 - (1)边疆、山区、牧区、少数民族聚居地区的少数民族考生;

(2)归侨、华侨子女、归侨子女和台湾省籍考生；

(3)服役期间荣立二等功以上的退役军人；

(4)烈士子女。

如果省级招生主管部门对符合上述条件考生未有降分政策，北京大学不主动给予降分。

8. 若在北京大学投档分数线上不能完成定向专业招生计划，则可在线下 20 分以内投档，择优录取；若仍无法满足计划要求，则调剂到其他地区招收定向生，或就地转为非定向计划执行。

9. 北京大学对部分专业实行只录取有专业志愿考生的政策，若录取线上志愿不足，则可在录取线下 20 分以内顺序录取有专业志愿的考生，录满为止。不报不录专业以当年招生政策公布为准。

10. 北京大学根据教育部自主选拔录取的招生政策进行自主招生，各省市自主招生降分标准为北京大学当年在当地录取线下 30 分以内给予正常录取，具体政策如下：

自主招生考生的加分和各省市的政策加分累计不得超过 30 分。

自主招生加 20 分或 30 分者，如高考投档成绩达到北京大学当地录取分数线，在专业录取时可享受降 10 分的优惠政策。自主招生加 5 分者，按照加分进行投档，以实际考分进行专业录取。

在实行平行志愿、自主招生单独投档的省份，按照其政策规定，自主招生不占用已公布的高考招生计划；在自主招生非单独投档省份，当自主招生候选人需要自主招生加分才达到当地录取线时，按教育部规定的自主选拔录取政策单独投档，不占用当年在各省市公布的高考招生计划。

11. 北京大学对肢体残障的考生，若其生活能够自理、符合所报专业要求，且高考成绩达到录取标准，则予正常录取。

12. 北京大学外语类专业只招收英语语种考生。



收费标准

1. 北京大学

生命科学学院、信息科学技术学院、元培计划实验班 5300 元/年。其他院系 5000 元/年。

2. 北京大学医学部

北京大学医学部学生学费：本科生 6000 元/年，长学制学生本科阶段按本科生标准收取，进入二级学科阶段按有关规定处理；专科学生 7000 元/年；住宿费 1200 元/年，口腔医学专业学生进入专业课学习阶段，需收取 1000 元/年的实习材料费。



专业设置

校本部本科招生专业设置

理工类：数学类；工程力学类（工学院大类）；物理学类；物理学（定向生）；天文学；电子信息科学类（电子与计算机科学技术）；计算机科学与技术（国防生）；化学类；生物科学；地质学基地班；地球与空间科学；环境科学类（城市与环境学院）；环境科学（环境科学与工程学院）；心理学；信息管理与信息系统；理科试验班类（元培学院）；中国语言文学类（应用语言学）；考古学（文物建筑）；哲学类；

国际政治；经济学类；工商管理类；公共管理类；法学；新闻传播学类；英语；法语；德语；日语；俄语；阿拉伯语；朝鲜语；菲律宾语；印度尼西亚语；乌尔都语；梵语巴利语。

文史类：文科试验班类（元培学院）；中国语言文学类；考古学；历史学类；哲学类；哲学类（国防生）；社会学类；国际政治；法学；法学（国防生）；信息管理与信息系统；新闻传播学类；经济学类；工商管理类；公共管理类；政治学与行政学（国防生）；广播影视编导；英语；英语（国防生）；法语；法语（国防生）；德语；日语；俄语；阿拉伯语；朝鲜语；菲律宾语；印度尼西亚语；乌尔都语；梵语巴利语。

▶ 医学部（医学类）招生专业设置（除特殊注明学制八年）

基础医学（本博）；临床医学（本博）；口腔医学（本博）；预防医学（本硕）（七年）；药学（本硕）（六年）；护理学（四年）；生物医学英语（五年）；医学实验学（四年）；医学检验（四年）；护理（专科，三年）。

特色专业及院系

哲学、宗教学

哲学、宗教学是中国最早的哲学系，被誉为“思想家的摇篮”。北京大学从 2003 年开始实施“加强基础、淡化专业”的新教学计划，要求学生能够系统掌握哲学基本理论和中外哲学的历史、现状，具有较广博的人文、社会科学和自然科学知识。学生在前三个学期进行基础训练，第四学期开始分专业方向学习。

中国语言文学

中国语言文学是全国中文学科中规模最大、学科最全、总体实力最强的系。本科现阶段设 4 个专业：中国文学、汉语语言学、古典文献学、应用语言学（中文信息处理），平均 5 个本科生就能拥有一位专业导师。中文系目前是按全系大专业招生，前两年不分专业，统一组织同学系统学习。第四学期开始由学生根据自己的志趣报名选择专业。

历史学

北京大学历史学系始建于 1899 年秋（时称京师大学堂史学堂），是近代中国最早建立的史学教育科系，在全国高校同类学科中历史最久，培养人才最多，社会影响最大。

英语语言文学

北京大学英语专业同学的信念就是使自己在那些由罗马字母垒起来的句子里发展出不同的眼光，看见不同的世界。为此英语系不仅强调过硬的基本技能，同时也注重专业学科的基础学术训练，所开设课程包括英语精读、写作、视听、口语、口译、笔译以及一整套涉及文学、文化、语言学、人文思想、宗教与神话、电影与戏剧实践等方面的专题课程，文理并包、各学科间的交叉互补、十分灵活。

光华管理学院

光华管理学院作为北京大学专门从事工商管理研究和教育的商学院，光华管理学院拥有一流的师资队伍，独立的学术思想和浓厚的学术氛围，学院多年坚持文理兼收的原则，每年都有约 1/5 的全国各省市自治区高考状元进入光华管理学院。

经济学

现有经济学、国际经济与贸易、金融学、风险管理与保险学、财政学、环境资源与发展经济学等六个本科专业，经济学院也是极为国际性、开放性的学院，国际交流十分广泛，置身于此，可以放眼世界，胸怀天下。

新闻与传播学

北京大学是“中国新闻学和新闻教育之摇篮”。早在1918年北京大学就开设了中国历史上第一门新闻学课程，建立了中国第一个新闻学研究团体，出版了中国第一本新闻学著作，创办了中国第一份新闻学期刊，为中国新闻学研究和新闻教育的发展奠定了基础。建国后，北京大学两度在全国率先开办新闻专业，毕业生大都成为我国新闻教育和新闻战线的骨干力量。

法学

法学院是中国近现代法学高等教育的发源地。学院学科齐全、名师云集，开展的法学教育涵盖法学本科、知识产权第二学士学位、法学硕士、法律硕士、法学博士等多个层面，拥有多个国家级重点学科。1998年，本着“加强基础、淡化专业、因材施教、分流培养”的办学方针，法学院率先取消了法学本科教育的专业划分，只设立法学专业，本科学制为4年。

数学科学

北京大学数学科学学院已发展成为以基础数学为核心、理论与应用并举的国内外公认的中国数学重要中心，是中国数学走向世界的重要桥梁和世界数学了解中国的窗口。

物理学

北京大学物理学是全国第一批理科基础研究和教学人才培养基地，具有教学和人才培养的优秀传统，汇聚了我国一大批老一辈物理学家和著名学者。

大气科学

本科设大气科学（一级学科）专业，并设有国内大学唯一的大气科学本科基础人才培养基地。大气科学专业设备先进，为广大学生的学习提供了多个实验室和计算机群、气象卫星和GPS接收处理系统、激光雷达和大气气溶胶探测系统等先进设备用于教学和科研。

生命科学

北京大学的生命科学学院是国内综合实力最强的生命科学学院。学院从2003年起按生物科学类招生，3年级开始按学生的意愿和成绩分为生物科学和生物技术2个专业。本科生学制为四年，专业基础课和专业课均由教授主讲，并进行全面的毕业论文训练。学院重视基础知识教育和实验技能的培养，鼓励品学兼优的大学低年级学生提前进入科研实验室，在导师的指导下参与科研工作，为将来继续深造打下坚实基础。

化学分子与工程

学院按化学大学科招生，入学三年后学生可根据自己的兴趣和志向选择三个专业（化学、材料化学和应用化学）方向进一步学习。化学专业不再分无机、有机等专业，学生只在高年级按不同的研究方向做毕业论文。化学学院十分重视本科生教学工作，许多知名学者参加本科生基础课教学工作。

环境学

环境学院也是北京大学内第一个聘请外籍院长的学院，原美国佐治亚理工学院地球与大气科学系主任江家驷教授出任环境学院的第一任院长。环境学院以创世界一流为总体目标，以全方位、多层次国际化为学院发展模式，同时将注重国际经验与中国国情的结合，在学科建设中将注重已有重点学科和重点实验室建设，扶持和培育某些国家急需的学科和重要的新兴学科，为有志于资源环境的学子提供了实现自己理想的一片天空。

心理学

北京大学心理学系是中国著名的专业教学、研究机构，有符合综合大学规格要求的较全面的学科建制，从事多方面的研究，提供高质量的综合性高等教育，涵盖心理学各主要方向。

计算机科学与技术

本专业强调学生要掌握坚实的理论和专业知识，具有分析问题和解决问题的能力，以及知识自我更新和不断创新的能力。在计算机的工程实践和应用方面受过良好训练，能适应计算机飞速发展。学生毕业后就业率很高。

医学

北京大学医学部有基础医学院、药学院、公共卫生学院、护理学院、公共教学部、第一临床医学院（北大一院）、第二临床医学院（人民医院）、第三临床医学院（北医三院）、口腔医学院、临床肿瘤学院（肿瘤医院）、精神卫生研究所（北医六院）、北京大学深圳医院、北京大学首钢医院、医学网络教育学院。北京大学医学部学科齐全，有基础医学、临床医学、口腔医学、预防医学、药学、护理学、医学实验学、应用药学、生物医学英语等本科专业。

**招生范围**

校本部面向全国31个省、市、自治区招生。

医学部（医学类）面向北京、天津、河北、河南、山西、山东、内蒙古、辽宁、吉林、黑龙江、江苏、安徽、浙江、湖北、湖南、广东、广西、福建、江西、四川、云南、重庆、宁夏、甘肃、陕西、新疆、西藏等省、市、自治区招生。

专家提醒

北京大学医学部只招收理科考生；要求所有考生肝功能正常、乙肝病毒表面抗原阴性，在高考体检档案中需有化验结果；临床医学、口腔医学、基础医学、预防医学、医学英语、药学专业只招高考外语语种为英语的考生；护理本科、高职（专科）男女生不限，男生只招有志愿者，高职（专科）在校学习期间不能“专升本”；口腔医学只招收右利考生（即不招俗称的左撇子）；在新疆只招收民族预科生；国防定向生只招应届男生。

分配专业按实际考分录取。报考北京大学的考生单科成绩原则上应达到及格水平。学校承认政策加分，不过在分配专业时按实际考分录取专业。近年来，元培学院、工商管理类、经济类、数学类、电子信息科学类、生物科学类、环境科学类等最受考生关注。

清华大学



电话: 010 - 62770334

校址: 北京市海淀区清华园 1 号

邮编: 100084

http://www.join-tsinghua.edu.cn

主管部门: 教育部

办学类型: 公办全日制重点大学

学校简介

清华大学(Tsinghua University)是中国著名高等学府,坐落于北京西北郊风景秀丽的清华园,是中国高层次人才培养和科学技术研究的重要基地之一。

清华大学的前身是清华学堂,成立于1911年,当初是清政府建立的留美预备学校。1912年更名为清华学校,为尝试人才的本地培养,1925年设立大学部,同年开办研究院(国学门),1928年更名为“国立清华大学”,并于1929年秋开办研究院,各系设研究所。1937年抗日战争爆发后,南迁长沙,与北京大学、南开大学联合办学,组建国立长沙临时大学,1938年迁至昆明,改名为国立西南联合大学。1946年,清华大学迁回清华园原址复校,设有文、法、理、工、农等5个学院,26个系。1952年经全国高校院系调整,成为多科性工业大学。重点为国家培养工程技术人才,被誉为“工程师的摇篮”。1978年以来,清华大学进入了一个蓬勃发展的新时期,逐步恢复了理科、经济、管理和文科类学科,并成立了研究生院和继续教育学院。1984年设立国内高校中第一个研究生院,在管理工程系基础上建立经济管理学院。1985年在已有理学科系基础上恢复理学院,建立国内第一个继续教育学院。1988年在建筑系基础上建立建筑学院。1993年在已有人文社会学科系所基础上建立人文社会科学院。1994年在已有信息学科系所基础上建立信息科学技术学院。1996年在已有机械类学科系所基础上建立机械工程学院,1999年恢复建立法学院,原中央工艺美术学院并入,成为清华大学美术学院。2000年在已有土木水利类学科系所基础上建立土木水利学院,在公共管理系的基础上建立公共管理学院。2001年建立医学院,2002年在传播系基础上建立新闻与传播学院,2003年原隶属信息产业部的华信医院(原酒仙桥医院)和玉泉医院正式并入,2004年4月正式挂牌,分别成为清华大学第一附属医院和第二附属医院。2004年在工程力学系、宇航技术研究中心等基础上建立航空航天学院。2006年中国协和医科大学更名为北京协和医学院—清华大学医学部。2008年建立马克思主义学院。

在国家和教育部的大力支持下,经过“211工程”建设和“985计划”的实施,清华大学在学科建设、人才培养、师资队

伍、科学研究以及整体办学条件等方面均跃上了一个新的台阶。目前,清华大学设有14个学院,56个系,已成为一所具有理学、工学、文学、艺术学、历史学、哲学、经济学、管理学、法学、教育学和医学等学科的综合性、研究型大学。

清华挺秀,华夏增辉。今天的清华大学面临前所未有的历史机遇,清华人继承“爱国、奉献”的优良传统,秉承“自强不息、厚德载物”的校训、“行胜于言”的校风以及“严谨、勤奋、求实、创新”的学风,为使清华大学跻身世界一流大学行列,为中华民族的伟大复兴而努力奋斗。



录取规则

1. 清华大学招生录取工作在教育部领导下,在各省(自治区、直辖市)招生委员会统一组织下进行,执行教育部规定的“学校负责,招办监督”的录取体制。

2. 清华大学按照理工类、文史类、艺术类分类录取考生。招生规模由学校校务会议讨论决定。

3. 清华大学根据在该考区的招生计划和考生报考情况,确定调档数量和调档分数线。录取时,学校可以根据报考的生源质量情况对各考区的招生计划进行适当调整。

4. 在思想政治品德考核和身体健康状况检查符合我校根据教育部颁发的《普通高等学校招生体检工作指导意见》制定的体检标准、高考成绩满足清华大学在该考区录取条件的情况下,学校将按照考生的高考成绩,从高分到低分顺序录取,单科成绩原则上应达到及格水平。

5. 清华大学在调阅考生档案时,原则上承认各省(市)招生主管部门根据教育部相关政策给予的加分;同一考生如符合多项加分条件,只取其中最高一项分值,加分不得超过20分;但是被清华大学认定的自主选拔候选人,其认定协议另有约定的除外。

6. 清华大学按照考生的实际考分和报考志愿安排专业,各专业志愿之间存在一定的分数级差。分数级差的确定以调档线上该考区报考清华大学的所有考生的志愿满足率最大为标准,一般在1~5分,同等条件下参考相关科目成绩。

7. 如果清华大学调档分数线上第一志愿报考人数少于招生计划名额,学校接收非第一志愿考生。非第一志愿考生的实际高考成绩原则上不低于该地区已投档的第一志愿考生的平均分。

8. 清华大学的部分专业在部分省市招收国防生和定向生。达到清华大学调档分数线的国防专业和定向专业的考生人数少于国防专业和定向专业招生计划名额时,可以在该考区清华大学调档分数线下20分之内、同批录取控制分数线以上调阅报考此类专业的考生档案。按照志愿优先的原则,设定一定的分数级差,择优录取。

9. 国防生原则上只招收英语语种考生。



奖贷助制度

目前,清华大学设立的奖学金约100种,包括特等奖学金(每人每年10000元)、综合奖学金、10余种单项奖学金。目前,在校生中超过1/3的学生可以获奖。同时,对于因基础较差导致成绩相对较

低但学习努力、进步较大的学生,可以申请学习进步奖。此外,部分院系还设立了院系一级的奖学金,用于奖励和资助本院系的优秀学生。

收费标准

1. 学生一律缴纳学费,考生报考时根据家庭经济承受能力,量力报考。

2. 学费标准:

- * 国内学生:艺术史论专业每生每学年学费 5000 元人民币。
艺术设计和造型艺术专业每生每学年学费 10000 元人民币。
- * 外籍学生:所有专业均每生每学年学费 40000 元人民币。



专业设置

理工类(非定向):建筑学;建筑环境与设备工程;土木工程;水利水电工程;环境工程;机械工程及自动化;制造自动化与测控技术;能源动力系统及自动化;车辆工程;工业工程;电子信息科学类;计算机科学与技术;自动化;计算机软件;电气工程及自动化;工程力学与航空航天工程;工程力学(钱学森力学班);工程物理;化学工程与工业生物工程;高分子材料与工程;材料科学与工程;生物医学工程;临床医学;数理基础科学;化学;生物科学;临床医学(生命科学—医学药学实验班);药学(生命科学—医学药学实验班);经济与金融(国际班);工商管理类(会计学方向);工商管理类(信息管理与信息系统方向);心理学;新闻学(新闻与传播);日语。

理工类(定向):工程力学与航空航天工程(国防生);电子信息科学类(国防生);制造自动化与测控技术(国防生);计算机科学与技术(国防生);自动化(国防生);法学(国防生);新闻学(新闻与传播)(国防生);核工程与核技术(定向中核);工程物理(定向物院);车辆工程(兵总);机械工程及自动化(兵总);自动化(兵总);制造自动化与测控技术(兵总);计算机科学与技术(兵总);电子信息科学类(兵总);工程力学与航空航天工程(兵总);化学工程与工业生物工程(兵总);高分子材料与工程(兵总);材料科学与工程(兵总);工程力学与航空航天工程(航空);能源动力系统及自动化(航空);电子信息科学类(航空);计算机科学与技术(航空);自动化(航空);制造自动化与测控技术(航空);材料科学与工程(航空)。

文史类:人文科学试验班;社会科学试验班;英语;日语;法学;新闻学(新闻与传播);心理学;经济与金融(国际班);工商管理类(会计学方向);法学(国防生);新闻学(新闻与传播)(国防生)。

特色专业及院系

建筑学

清华大学建筑学科历史悠久,是由我国著名建筑学家梁思成先生于 1946 年 10 月创办的,学制 5 年。该专业一直秉承教学、科研、实践三者相结合的方针,积极鼓励学生创新,而且还积极组织学生参加国际上各大建筑类比赛,并在众多的参赛团队中脱颖而出,屡获殊荣,使学科的发展受到了全世界的认可和好评。

水利工程

水利工程系是清华大学最具优势和历史传统的工科系之一,历史可追溯至成立于 1929 年的清华大学土木工程系水利组。世界最大规模的水利枢纽工程——三峡工程、举世闻名的南水北调工程等国内几乎所有重大水利水电工程的关键技术攻关都有该系师生的参与。从 1958 年全系师生设计的当时华北地区最大的水利枢纽工程——密云水库,到近十多年来自主设计建成的福建溪炳和新疆石门子两座具有国际领先水平的碾压混凝土拱坝,都凝聚着全系师生的智慧和创造。

土木工程 土木工程系是清华大学最早成立的工程系科之一,也是最受用人单位欢迎的工科系之一。

数学

清华大学的数学科学系有着辉煌而悠久的历史。在计算数学研究方面,在国内均处于领先地位。运筹学研究方面关于城市交通综合体系规划研究取得的多项突出成果,还获得了国家和北京市科技进步奖。经过几代人的不断努力,清华大学数学科学系已成为国内几个最具实力的数学系之一。

物理

物理是清华大学成立最早的系之一,我国大部分的物理学科优秀人才都聚集在此,学科实力深厚,师资力量强大。如今,又有我国著名的诺贝尔物理奖获得者杨振宁教授落户于此,清华大学物理系可谓如虎添翼。

生物

生物系现拥有“全国理科(生物学)基础科学研究与教学人才培养基地”和“国家生命科学与技术人才培养基地”。并多次连续被评为“全国理科(生物学)基础科学人才培养优秀基地”、“国家生命科学与生物技术人才培养基地”。

化学

化学系的方向不仅涵盖了现代化学的各主要领域,而且也包括了 21 世纪化学发展的最新生长点。还拥有分析化学和物理化学这两个国家培育重点学科。

机械工程

机械工程系是清华大学最早成立的工科系之一。机械工程系本着严谨求实、自强不息的精神,不仅为国家的科技发展造就了大批优秀人才,而且,在国民经济发展的各个时期,为国家的科技进步也作出了突出贡献。

电气工程

清华大学电气工程专业隶属于电机工程与应用电子技术系(以下简称电机系)。在 2003 年电气工程一级学科的评估中,电机系电气工程学科取得了非常喜人的成绩,不仅整体水平获得全国第一,而且在学术队伍、科研成果、人才培养、学术声誉所有四个单项中均名列全国第一。2006 年电机系电气工程学科又以满分 100 分的成绩获得一级学科评估全国第一。

生物医学工程

生物医学工程学科是理、工、医、生物等学科高度交叉的新兴学科。该学科致力于人的防病、治病、康复和健康,致力于为探索生命

现象,提供高水平的科学方法和工程技术手段。因此,生物医学工程学科将始终是朝阳学科。

计算机科学与技术
清华大学计算机科学与技术系已发展成为我国计算机学科领域内教学、科研综合实力强,影响力大的计算机系,获得了诸多殊荣。历年来,计算机科学与技术系吸收了大批国际奥林匹克竞赛金、银、铜牌获得者、各省市高考状元以及全面发展的优秀学子。他们在学习期间有机会师从姚期智、应明生等学术大师,聆听院士、资深教授及学者为人、为学的教诲,接触国内外计算机领域各学科最前沿的研究成果,同时也可参与该系承担的“973”“863”和自然科学基金等国家重大科研项目的研究与开发工作。

临床医学

北京协和医学院(清华大学医学部)创办于1917年,最早开启了我国八年制临床医学教育的先河,在我国医学教育领域具有特殊的地位和独特的社会影响力。2006年9月,根据教育部、卫生部签署的清华大学与中国协和医科大学紧密合作办学协议,以及两校关于落实两部协议的实施意见,“中国协和医科大学”更名为“北京协和医学院(清华大学医学部)”,这标志着清华大学雄厚的基础学科综合优势和优良的学术氛围,与协和在医学领域中强大的科学研发和临床医学实力,将优势互补,共同发展。

核工程与核技术

核工程与核技术专业隶属于我国培养高素质核科技和安全科技人才的主要基地——清华大学工程物理系。核工程与核技术专业主要是为了核工业和国防科技部门培养科学技术骨干和学科带头人。目前只招收定向生,定向生免交学费、住宿费,享受核工业定向奖学金。定向生(本科或研究生)毕业后必须到中国核工业集团公司所属单位(企业、公司、设计研究院所、核电站等)至少工作五年。为此,在高考录取时必须签订相关合同,比较特殊。

材料科学与工程

材料科学是当今世界重点发展的带头学科之一。根据拓宽基础和专业面的原则,材料系目前只设材料科学与工程这一个本科专业,并实行本科生、硕士生分阶段有统筹的培养模式,大多数优良本科生将进入这一模式进行培养,通过本、硕统筹培养过程的学生可以获得学士和硕士学位,亦可以直接攻读博士学位,学业前景非常好。



招生范围

文科和非定向理科面向全国31个省、市、自治区招生。

定向理科面向天津、河北、山西、内蒙古、辽宁、吉林、黑龙江、江苏、浙江、安徽、福建、江西、山东、河南、湖北、湖南、广西、重庆、四川、贵州、云南、陕西、甘肃等省、市、自治区招生。

专家提醒



一是要清楚录取批次,小语种属于提前批次,其他专业属于统招批次。如果一个考生在提前批次和统招批次都填报清华大学并且同时达到两个录取要求的话,那么学校将会对考生进行电话意见征询,尊重考生的意愿录取其于其一,录取时录取分数高者优先录取。

的选择。二是在填报专业时,希望考生对专业的了解清晰一些。希望考生避免用专业的热和冷来表达专业的好和坏,也不要用专业的热和冷替代自己的兴趣与否。一定是在自己兴趣的基础上,根据学习成绩合理填报专业。希望考生在填志愿前,能与清华招生组老师取得联系,及时得到指导。

北京师范大学



电话:010-58807962

校址:北京市西城区新街口外大街19号

邮编:100875

http://www.bnu.edu.cn

主管部门:教育部

办学类型:公办全日制重点大学



学校简介

北京师范大学是教育部直属重点大学,是一所以教师教育、教育科学和文理基础学科为主要特色的著名学府。学校的前身是1902年创立的京师大学堂师范馆,1908年改称京师优级师范学堂,独立设校。1912年改名为北京高等师范学校。1923年更名为北京师范大学,成为中国历史上第一所师范大学。1931年、1952年北平女子师范大学、辅仁大学先后并入北京师范大学。

“七五”、“八五”期间,北京师范大学被确定为国家首批重点建设的十所大学之一。“九五”期间,又被首批列入“211工程”建设计划。2002年百年校庆之际,教育部和北京市决定重点共建北京师范大学,北京市第九次党代会将北京师范大学列入支持建设的世界一流大学的行列。“十五”期间,学校进入国家“985工程”建设计划。

北京师范大学占地面积1048亩。全日制在校生20000余人,其中:本科生8600余人、研究生9900余人、长期留学生1700余人。教职工3000余人。现设1个学部、22个学院、2个系、23个研究院(所、中心)。馆藏文献达370余万册,数字资源量近10万GB。

北京师范大学学科综合实力位居全国高校前列。2002年,北京师范大学成为首批拥有自主设置本科专业审批权的6所高校之一。现有本科专业55个,硕士学位授权点162个,博士学位授权点100个,博士后流动站18个,博士、硕士学位授权一级学科16个。5个一级学科、11个二级学科获批国家重点学科,2个二级学科获批国家重点(培育)学科。现有3个一级学科北京市重点学科、9个二级学科北京市重点学科、1个交叉学科北京市重点学科。学科点覆盖了除军事学以外的11个学科门类,形成了综合性学科布局。根据教育部学位中心发布的2009年一级学科评估结

果,我校教育学、心理学、中国语言文学3个一级学科排名全国第一,12个学科排名全国前十。

北京师范大学是国家人文社科科研和科技创新的一支重要力量。学校拥有国家重点实验室4个(其中联合2个)、教育部重点实验室8个、教育部工程研究中心5个、北京市重点实验室5个、北京市工程技术中心1个、教育部人文社会科学重点研究基地7个。定期出版专业刊物14种。

北京师范大学教育资源丰富,是国家高素质创新型人才培养的重要基地。现拥有国家文科基础学科人才培养和科学研究中心2个、国家理科基础科学研究中心和教学人才培养基地5个、教育部人才培养模式创新实验区5个、国家级实验教学示范中心2个。学校同时拥有国家生命科学与技术人才培养基地、国家对外汉语教学人才培养基地,是国家大学生文化素质教育基地。

北京师范大学教师队伍结构合理、素质精良。现有专任教师1681人,其中,81%具有博士学位,12%获得境外学位。现有两院院士8人、双聘院士11人、荣誉教授2人、资深教授8人、长江学者22人、国家杰出青年基金获得者25人、百千万人才工程人选21人、教育部跨世纪和新世纪人才112人、国家教学名师奖获得者7人、北京市高等学校教学名师23人。现有国家自然科学基金委创新研究群体1个、教育部和外专局高等学校学科创新引智群体3个。现有国家级教学团队7个,北京市优秀教学团队7个。

北京师范大学国际合作交流广泛。学校与30多个国家和地区的近300所大学、研究机构签署了合作协议,与美国、英国、日本、韩国及加拿大等国家的20多所大学有交换留学生的项目合作。分别与英国曼彻斯特大学、美国俄克拉荷马州立大学、美国旧金山州立大学、加拿大谢布克大学和道森大学合作建立了孔子学院。长期留学生来自69个国家和地区,其中65%攻读学位。



录取规则

1. 按照进档考生的实考分和专业志愿安排考生录取专业,各专业志愿之间存在一定的分数级差。分数级差的确定以调档线上所有进档考生的专业志愿满足率最大为原则,一般在2分以内。

江苏省考生学业水平测试选测科目要求达到2A。对进档考生以“先分数后等级”的方式,决定考生录取与否及所录取的专业。分数依据实考分,等级按A+A+、A+A、AA的顺序。

2. 在高考实考分(江苏:实考分和等级)相同的情况下,优先录取相关科目分数高或教育部政策规定加分或降低分数要求投档的考生。

3. 报考英语、日语和俄语专业的考生限其参加全国统考的外语语种为英语,且必须参加英语口试。日语和俄语专业作为小语种放提前批录取。

4. 在第一志愿考生生源不足的情况下,可录取非第一志愿考生,在考生保证服从专业调剂的情况下,按照实考分数由高到低择

优录取,直至完成来源计划。若符合条件非第一志愿考生生源仍不足,将征集志愿。征集志愿仍不足则将剩余计划调剂到其他生源质量好的省份完成招生计划。

5. 录取时,往届生和应届生一视同仁;除国防生外,我校所有招生专业无男女生比例限制。



奖贷助制度

国家奖学金:北京师范大学每年约有120名,每人奖励8000元;
国家励志奖学金:每年约有250名,北京师范大学每人奖励5000元;
国家助学金:北京师范大学每年约有1100名,给予每人1000~3000元的资助。

北京师范大学还设立奖助学金40余项,其中包括20余项奖学金和20余项助学类项目。奖学金项目既包括由学校设立的十佳大学生奖学金、三好学生、专业奖学金、竞赛奖学金、学术奖学金、勤工助学自强奖、优秀毕业生奖及各种单项奖学金,也包括各种社会团体和个人设立的奖学金。每年获得各种奖学金的学生比例超过40%。

学校设立勤工助学中心,可为学生提供校内外勤工助学岗位。



收费标准

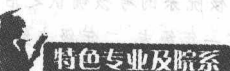
根据专业不同,收费标准从4800~6000元/年不等,艺术类专业8000~10000元/年。具体各专业收费标准以招生简章为准。



专业设置

理工类:教育学[含公共事业管理专业(教育经济与管理方向)];教育技术学(含教育技术学、教育信息工程方向);经济学;工商管理(含电子商务专业);国际经济与贸易;金融学;会计学;法学;心理学;英语;数学与应用数学(含统计学专业);物理学;化学;天文学;资源环境科学(含地理科学;资源环境与城乡规划管理;地理信息系统专业);环境科学(含环境工程专业);资源科学与工程;生物科学与生物技术(含生物科学,生物技术专业);管理科学;人力资源管理;公共事业管理;信息科学技术(含计算机科学与技术;电子信息科学与技术专业);数学与应用数学;教育技术学;信息管理与信息系统;地理科学;体育教育;生物科学;学前教育;特殊教育。

文史类:教育学[含公共事业管理专业(教育经济与管理方向)];教育学(含公共事业管理专业);哲学;工商管理(含电子商务专业);国际经济与贸易;金融学;会计学;法学;汉语言文学;传播学;英语;日语(小语种、零起点);俄语(小语种、零起点);影视学;历史学;人力资源管理;公共事业管理;社会工作;日语;俄语;影视学(影视传媒方向);地理科学;学前教育;特殊教育;思想政治教育。



特色专业及院系

文科专业

北京师范大学文学院博士点的数量居全国中文学科之首,现有

民俗学、中国语言文学等国家级重点学科,文艺学研究中心、文俗典籍文字研究中心,两个教育部人文社会科学重点研究基地。汉语言文学和传播学是文学院的特色专业。两者主要的区别在于:汉语言文学更偏重于师范特色,为国家教育事业培养人才;而传播学更加专业,更加有针对性,主要是为国家培养大量的新闻传播人才。其中汉语言文学还是国家第一批批准的特色学科。

理科专业

生命科学院:被国家教育部和国家计划发展委员会批准为“国家生命科学与技术培养基地”,拥有教育部生物多样性与生态工程重点开放实验室、教育部细胞增殖和调控生物学重点开放实验室、北京市基因药物与生物技术重点实验室。

环境科学院:在环境保护方面非常有名,其拥有的环境研究所是经教育部批准的全国高校首批从事环境科学研究与环境教育的基地之一,也是最早的环境地理学领域高层次人才培养基地,同时也是地理环境学领域国际学术交流中心。

心理学:北京师范大学的心理学专业是全国第一的,也是国家一级重点学科和特色学科。我国国内心理学专业现使用的多数专业教材都是由北京师范大学心理学院的专家和学者们编写的,以此足以见其在我国心理学专业发展上的地位。

管理学:学院现设管理科学、信息管理与信息系统、人力资源管理、公共事业管理4个本科专业,其中管理科学专业实行的是本硕连读。北京师范大学的管理学院在公共管理方面非常有特色,设置有非平衡系统研究所、中利宏观经济管理研究中心、中国企业家素质研究中心,意在培养具备现代管理理论、技术与方法等方面的知识和能力,能够胜任在政府公共事业部门和非政府公共部门或单位从事管理工作及教学、科研工作的综合型专门管理人才。学院的系统理论是国家重点学科。

除上述专业外,北京师范大学的教育学、中国语言文学、数学、地理学、马克思主义哲学、史学理论与史学史、中国古代史、理论物理、物理化学、细胞生物学、生态学、环境科学、教育经济与管理等专业也是北京师范大学具有优势的专业,均属于国家重点学科,还有一些特殊教育、数学与应用数学、物理学、历史学、生物科学与生物技术、天文学、国际经济与贸易、影视学、地理科学、体育教育等经国家教育部批准的特色专业。



招生范围

面向全国31个省、市、自治区招生。

专家提醒



学校给学生二次选择专业的机会。进到北京师范大学的学生,如果专业志愿意向发生了改变,可以提出转专业的申请,经拟考核院系的考核确认之后,就可以转入申请的院系。在一年级末、二年级末给两次机会。

学校设置了辅修双学位的课程,学生学有余力的,或者对其他专业感兴趣的,可以利用这个平台构建复合的知识结构。

中国人民大学

电话:010-62511340 62511156

校址:北京市海淀区中关村大街59号

邮编:100872

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

主管部门:教育部

办学类型:公办全日制重点大学

学校简介

中国人民大学(Renmin University of China)是一所以人文社会科学为主的综合性研究型全国重点大学,直属于教育部,由教育部与北京市共建。学校的前身是1937年诞生于抗日战争烽火中的陕北公学,以及后来的华北联合大学和华北大学。1949年12月16日,中央人民政府政务院第十一次政务会议根据中共中央政治局的建议,通过了《关于成立中国人民大学的决定》。1950年10月3日,以华北大学为基础合并组建的中国人民大学隆重举行开学典礼,成为新中国创办的第一所新型正规大学。从1950年至今,国家历次确立重点大学,中国人民大学均位居其中。目前学校是国家“985工程”和“211工程”重点建设的大学之一。

学校是我国首批设立研究生院的高校之一,现有22个学院、14个跨学院研究机构,另设有体育部、继续教育学院、培训学院、国际学院(苏州研究院)及深圳研究院等。学校设有学士学位专业65个,第二学士学位专业8个,硕士学位学科点158个(包括自主设置的33个硕士点),博士学位学科点104个(包括自主设置的24个博士点),博士学位一级学科授权点14个,博士后流动站15个。学校拥有8个国家重点一级学科,8个国家重点二级学科,在人文社会科学领域均居全国第一;有2个北京市重点一级学科,1个北京市重点交叉学科,5个北京市重点二级学科;拥有5个国家文科基础学科人才培养和科学研究中心和1个大学生文化素质教育基地;拥有13个教育部人文社会科学重点研究基地,名列全国高校第一。“数据工程与知识工程实验室”被评为“教育部重点实验室”,经济与管理实验教学中心、新闻传播实验中心被评为国家级实验教学示范中心建设单位。在连续十一届全国百篇优秀博士论文评选中,中国人民大学获选25篇,占全国已入选人文社科优秀博士论文总数的13%,在所有高校和科研院所中位居第一。在教育部学位评估中心2009年初公布的新一轮全国一级学科评估结果中,中国人民大学的理论经济学、应用经济学、法学、社会学、政治学、马克思主义理论、新闻传播学七个一级学科排名全国第一,在人文社会科学领域位居全国高校首位,排名第一的学科总数位居全国高校第三位。在2009年12月中

央教育科学研究所高等教育研究中心公布的“72所教育部直属高校绩效评价结果与排序”中，中国人民大学在参评高校中名列第四。

截至2009年12月，学校有专任教师1759人，其中教授504人，副教授606人。学校拥有17名第六届国务院学位委员会委员和学科评议组成员，有15名教授入选教育部社会科学委员会（其中，黄达担任委员会顾问，罗国杰、曾宪义担任副主任），人数居全国高校前列；有2人担任教育部高等学校教学指导委员会主任委员，11人担任副主任委员；12人荣获国家“有突出贡献的中青年专家”的称号；先后有417人享受国务院颁发的“政府特殊津贴”；有25位专家入选中央第一批“马克思主义理论研究和建设工程”课题组首席专家或主要成员，是全国入选人数最多的高校。

中国人民大学目前共有全日制在校生22856人，其中本科生10852人，硕士研究生6721人，博士生3113人，外国留学生总人数1578人，其他全日制学生592人。外国留学生中攻读学位的有1356人，在全国高校中位居前茅。此外，学校还有在职“单证”硕士生3650人，成人高等教育学生12852人，网络教育注册生42815人。学校以“国民表率、社会栋梁”为人才培养目标，充分发挥人文社会科学学科在全国高校数量多、门类全、综合水平高的优势，积极培养“人民共和国的建设者”，培养高素质、高层次的理论型、管理型优秀人才。从陕北公学至今，学校共培养了20多万名高水平的优秀建设者和各行各业、各个层面的领袖人才，其中既有许多成就卓著的专家学者，又有许多闻名遐迩的企业家，政绩斐然的党政军高级领导干部，以及卓有建树的新闻、法律、文学艺术和科学技术工作者。

中国人民大学是我国重要的人文社会科学资料中心、信息中心和图书出版中心。学校图书馆共有藏书389.6万册（包括线装古籍40余万册），电子图书17809GB，并设有“教育部文科文献信息中心”。中国人民大学书报资料中心是我国收集、整理、存储、发布人文社会科学信息资源的权威机构，公开出版发行人文社会科学领域六大系列、148种学术出版物，编辑的年度报刊资料索引是中国四大文献检索索引之一。中国人民大学出版社是新中国成立以后建立的第一家大学出版社，是我国高等学校文科教材和人文社会科学研究、理论著作的重要出版基地。



录取规则

- 我校根据在各省（区、市）的招生计划和考生报考情况，确定调档数量和调档分数线。录取时，我校将根据生源状况在相应省（区、市）适量调整招生计划。

- 对享受教育部和各省（区、市）教育主管部门规定的政策性加分投档的考生，我校承认考生其中最高一项加分，且最高不超过20分。投档后，我校按照考生实考分排队顺序进行录退。在考生等效基准分相同情况下，优先录取有政策性加分的考生或与报考专业相关科

目分数高的考生。实行“新课程改革”的省区，在考生等效基准分相同情况下，重点参考考生综合素质评价和学业水平测试成绩。

3. 录取专业时，我校根据考生填报各专业志愿的具体情况，设置1分、2分或3分的专业志愿分数级差，各专业志愿之间分数级差相同，具体分值设置以能使我校所录考生总体专业志愿满足率达到最大时的级差设置为准。

4. 所有已投档考生分科类（或选考科目）按实考分排队，从高分到低分按照各专业招生计划数顺序录取。第一专业志愿无法满足的考生，实考分减掉一个分数级差进入第二个专业志愿排队，依此类推。所有专业志愿都无法满足的考生，如果服从专业调剂，将由学校根据考生分数从高到低调剂到招生计划尚未完成的专业，直至录取额满。所有专业志愿都无法满足又不服从调剂的考生，做退档处理。

5. 我校在提前批次和第一批次录取时，只有在第一学校志愿考生生源不足的情况下，才接收非第一志愿考生。非第一志愿考生的实际高考成绩原则上须达到我校一志愿投档考生的平均分，考生须服从所有专业的调剂。符合要求的考生数额不足时，我校将调整招生计划到生源质量充足的省（区、市）进行录取。

奖贷助制度

- 新生入学绿色通道：**作为最早实施新生入学绿色通道和设立专门资助机构的高校之一，我校在新生入学的时候，将专门开辟“新生入学绿色通道”，家庭经济确实困难的新生可以暂缓交纳学费和住宿费。学生入学后，学校将通过办理国家助学贷款、提供勤工助学岗位、发放助学金等多种有效方式帮助其解决经济上的困难。

- 奖学金：**目前，我校设有涵盖学习、科研、基础学科、工作、文体多个方面奖励的奖学金体系，鼓励学生全面发展，积极成才。我校的奖学金共分为三大类：荣誉类奖学金、学习类奖学金和专项类奖学金。

- 国家助学贷款：**符合贷款条件的学生原则上可申请每年不超过6000元的贷款，毕业后一至两年内开始还款，在毕业后的六年内还清。

- 助学金：**资助金额从1000~5000元不等，还有部分个人结对资助助学金，资助重点是来自农村边远地区、少数民族、受灾地区、下岗职工家庭和优抚对象家庭的特困学生。

- 勤工助学：**我校设有勤工助学基金和勤工助学服务中心，每年可以帮助4000多人次的同学联系校内外各种勤工助学的岗位。

- 奖励性贷学金：**奖励性贷学金的主要资助对象是临时性困难学生，它作为我校资助体系的一个重要资助方式，是由学校为学生提供无息贷款，贷款学生达到规定的条件，由学校减免还款的奖励性资助方式。

- 困难补助：**困难补助是专门为经济特别困难学生或出现临时困难的学生设立的一种资助方式。

收费标准

我校学费标准为：外语类专业每学年6000元，艺术类专业每学