



2019-2020

中国研究生教育 及学科专业评价报告

中国科教评价研究院（杭电）

中国科学评价研究中心（武大）

浙江高等教育研究院

高教强省发展战略与评价研究中心（浙江智库）

“金平果”科教评价网（www.nseac.com）

邱均平 汤建民 赵蓉英 杨思洛 邱作谋 等 ©编著

©研发

547个排行榜独家发布

12个学科门类

99个一级学科

392个学术型专业（含34个自设专业）

39个专业学位

详细解读

31个地区

29个中国一流研究生院

576所普通高校研究生竞争力

62个研究生院

全面比较

评价科学研究与应用丛书

2019-2020

中国研究生教育 及学科专业评价报告

中国科教评价研究院（杭电）

中国科学评价研究中心（武大）

浙江高等教育研究院

高教强省发展战略与评价研究中心（浙江智库）

“金平果”科教评价网（www.nseac.com）

邱均平 汤建民 赵蓉英 杨思洛 邱作谋

◎研发



科学出版社
北京

内 容 简 介

本书以中国科教评价研究院(杭电)为主,联合中国科学评价研究中心(武大)和“金平果”科教评价网(www.nseac.com)等单位参与研发,由邱均平、汤建民、赵蓉英、杨思洛、邱作谋等编著。全书共三部分:第一部分是2019年中国研究生教育竞争力排行榜,包括中国研究生教育地区竞争力排行榜、中国研究生院竞争力排行榜(含分地区、分类型排名)、中国普通高校研究生教育竞争力排行榜(含分地区、分类型排名)、基于国际国内标准的世界一流学科竞争力排行榜、中国高校一流学科建设综合竞争力排行榜,以及12个学科门类排行榜、99个一级学科排行榜、392个学术学位专业(含34个自设专业)排行榜,再加上39个专业学位一级学科排行榜,共计547个排行榜;第二部分是研究生培养单位各类排名结果、学科等级分布、优势专业及联系方式,给出了我国(不含港澳台地区)的6个国家级科学院的研究生院和576所普通高校共计582个研究生培养单位的各类排名结果、学科等级分布、优势专业及联系方式;第三部分是附录,提供了2019年国家及主要大学硕士研究生录取分数线等信息,可供全国所有研究生培养单位、教育行政部门、相关科研机构及广大考生阅读和参考。

本书是“金平果排行榜”(中评榜)评价品牌的四大评价报告之一,分别从8个角度全面、系统地评价了我国(不含港澳台地区)的582个研究生培养单位,以及学科、专业的竞争力(除军事、警务类专业),并得出了详细的评价结果。本书评价指标合理、方法科学、数据准确、内容丰富、信息量大、资料翔实、权威性强、适用面广,可供政府管理部门、高等院校、教育研究机构、培训机构、研究生考生和导师,以及社会各界人士阅读、参考和使用。

图书在版编目(CIP)数据

中国研究生教育及学科专业评价报告 2019—2020/邱均平等编著. —北京:科学出版社, 2019.10

(评价科学研究与应用丛书)

ISBN 978-7-03-062491-8

I. ①中… II. ①邱… III. ①研究生教育-评价-研究报告-中国-2019—2020
②研究生教育-学科-评价-研究报告-中国-2019—2020 IV. ①G643

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2019)第 218018 号

责任编辑:朱丽娜 高丽丽 / 责任校对:任云峰

责任印制:师艳茹 / 封面设计:楠竹文化

编辑部电话:010-64033934

E-mail: edu_psy@mail.sciencep.com

科学出版社 出版

北京东黄城根北街16号

邮政编码:100717

http://www.sciencep.com

天津文林印务有限公司 印刷

科学出版社发行 各地新华书店经销

*

2019年10月第一版 开本:890×1240 1/16

2019年10月第一次印刷 印张:23 1/2

字数:678 000

定价:99.00元

(如有印装质量问题,我社负责调换)

中国研究生教育及学科专业评价报告

2019—2020

编委会名单

主 编	邱均平				
副主编	汤建民	赵蓉英	杨思洛	邱作谋	刘 宁
	祖文玲	陈 琳	卢 坚	岳卫平	周 青
	宋艳辉	张 蕊	张裕晨	田 京	曹艳艳
	徐明月	宋 博			
编 委	邱均平	汤建民	赵蓉英	杨思洛	邱作谋
	刘 宁	祖文玲	陈 琳	卢 坚	岳卫平
	周 青	宋艳辉	张 蕊	张裕晨	田 京
	曹艳艳	徐明月	宋 博	侯 慧	吴 孟
	许 亮	汪海燕	胡海燕	沈 莹	陈丽婷
	沈恕谌	丰俊杰	李一帆	孙玉坤	刘钰靖
	徐恒梅	容瑀航	马 悦	邝玉林	宋晓青
	娄莹莹	王凌敦	刘子含	陆安琪	何加劲
	彭 莎	罗宁宁	王 峰	徐婷艳	蒋颜君
	李 湾	何 月	邵梦濠	金世豪	高广顺
	周 茜	黄 桁	朱良管		

研发单位 中国科教评价研究院（杭电）
中国科学评价研究中心（武大）
浙江高等教育研究院
高教强省发展战略与评价研究中心（浙江智库）
“金平果”科教评价网（www.nseac.com）

合作单位 科睿唯安信息服务（北京）有限公司
杭州电子科技大学图书馆

前 言

研究生教育是培养高级专门人才的主要形式，也是高等院校、科研院所等研究生培养单位综合竞争力的重要体现。如何科学、合理、客观、公正地评价一个研究生培养单位的质量、水平和综合能力，如何详细地了解一所大学、一个科研机构研究生培养的基本条件和优势学科专业，从而选择适合自己的研究生培养单位和专业进行深造，是每一位准备接受研究生教育的考生都非常关心并急需得到正确答案的问题，也是政府管理部门、高等院校、科研院所、社会各界及广大教育工作者和考生密切关注的问题。因此，我们在连续 15 年研发和出版《中国研究生教育及学科专业评价报告》的基础上又及时推出本书——《中国研究生教育及学科专业评价报告 2019—2020》，就是为渴望了解和解决这一问题，急于获得而又难以获得相关信息的社会各界人士和青年学子提供一个评价和选择研究生培养单位的指南性工具，使其在报考专业和选择培养单位方面能够获得充分而准确的评价信息，也为从事研究生教育的培养单位、管理部门及相关专业人士提供一份全面、系统、详细的评价报告。这对于改革和完善我国研究生教育制度，提高其培养质量和水平，促进高校之间的竞争发展，都具有重要的指导意义和参考价值。

武汉大学中国科学评价研究中心是我国高等院校中第一个综合性的科技与教育评价研究中心，是集科学研究、人才培养和评价咨询服务于一体的湖北省人文社会科学重点研究基地。杭州电子科技大学中国科教评价研究院和浙江高等教育研究院都由邱均平教授担任院长和首席专家。本着“加强社会评价，提高教育质量，促进竞争发展，服务和谐社会”的宗旨，我们自 2004 年起，按年度连续发布《中国大学及学科专业评价报告》《中国研究生教育及学科专业评价报告》《世界一流大学和一流学科评价研究报告》《中国学术期刊评价研究报告》，受到国内外的广泛认可和普遍采用。

2019 年上半年，我们继续开展了本年度中国研究生教育及学科专业评价工作，并于近日完成了《中国研究生教育及学科专业评价报告 2019—2020》。本书从 8 个角度全面、系统地评价了 582 个研究生培养单位的竞争力，并公布其评价结果和有关信息，内容丰富、资料翔实、富有创意、权威性强、适用面广。其特点主要体现在以下七个方面。

第一，为了适应国家推进“双一流”建设战略的需要，我们首次公布了“基于国际国内标准的世界一流学科竞争力排行榜”，推出了“中国高校一流学科建设综合竞争力排行榜”，为教育管理部门、各高校提供了重要依据和数据参考。

第二，编排结构科学合理，便于读者查找和使用。在第一部分“2019 年中

国研究生教育竞争力排行榜”中，以国务院学位委员会和教育部颁布的《授予博士、硕士学位和培养研究生的学科、专业目录（2008年修订）》《学位授予和人才培养学科目录（2011年）》为依据，在研究生培养的各学科门类、一级学科和专业名称前分别标出了相应的2位、4位和6位数字的学科专业代码，并以《学位授予和人才培养学科目录（2011年）》中的顺序排列，还专门增加了12个学科门类的分排行榜，以便于读者快速查找所需的学科专业排名。第二部分是“中国研究生培养单位各类排名结果、学科等级分布、优势专业及联系方式”。首先列出了中国科学院大学（原中国科学院研究生院）等6个国家级科学院的研究生院（部），然后按地区（省、自治区、直辖市）研究生教育竞争力的名次和各地区内名次，依次列出了具有学术型研究生招生资格的高校整体排名情况及相关信息，包括学校名次、地区内名次、研究生院名次、学科优秀率，以及所有学科门类、一级学科和优秀专业（5★+、5★和5★-的二级学科）的排名情况。所有排行榜都可以在目录中直接定位到其所在的页码，方便查询。

第三，内容全面、系统，是目前国内最详细、最全面的研究生教育评价报告。书中全面公布了2019—2020年度中国31个省（自治区、直辖市）（不含港澳台地区）、29个中国一流研究生院、62个研究生院、576所普通高校的研究生教育竞争力排名，以及各研究生院或高校在其所在地区（省、自治区、直辖市）内排名和所属类型中的排名；还有分12个学科门类、99个一级学科、392个学术学位专业（含34个自设专业）和39个专业学位一级学科的高校排名，共发布547个不同层次、不同角度的排行榜。所有参评的普通高校中，参与学术型研究生教育评价的高校总数为517所，参与专业型研究生教育评价的高校共有576所，只招收专业学位硕士研究生的有59所。今年仍然将中国地质大学（武汉和北京）、中国矿业大学（徐州和北京）和中国石油大学（北京和华东）三所两地办学的研究生院分开单独参与排名，因此参与排名的研究生院总数为62个。此外，继2012年首次评价专业学位，今年继续评价了除警务和军事外的39个专业学位一级学科。我们今年特意选取各高校招生专业中专业名称相同、专业代码属于同一一级学科、开设高校数超过评价院校总数的1%（6所）的自设专业为评价对象，总计34个。限于篇幅，完整、详尽的评价结果将在“金平果”科教评价网（www.nseac.com）发布。

第四，采用排名位次与等级相结合的表达方法，增加评价结果表达的合理性。在分学科门类、一级学科和专业评价中，我们按照研究生教育的分布特点、集中与离散分布规律和二八率，将各培养单位在各排行榜中的竞争力依次分为5个等级，并用星级表示：①5★为具有重点优势竞争力的单位，即排在最前面10%的培养单位[其中，排在前1%（含1%）的为5★+级，前1%~5%（含5%）的为5★级，前5%~10%（含10%）的为5★-级]；②4★为具有优势竞争力的单位，占总数的10%，即排在前10%~20%（含20%）的单位；③3★为具有良好竞争力的单位，占总数的30%，即排在前20%~50%（含50%）的单位；④2★为具有一般竞争力的单位，占总数的40%，即排在前50%~90%（含90%）的单位；⑤1★为具有较差竞争力的单位，占总数的10%，即排在90%~100%的单位。例如，某研究生院的排名为5/62，即全国有62个研究生院参与排名，

该研究生院排名第5位，排在前8.06%，为5★-等级的单位，具有优势竞争力。这样，既能了解全国研究生院的总貌，又能得知该研究生院在其中的相对位次，从而使读者能正确地把握选择不同培养单位的适合度。需要说明的是，为了避免学科、专业开设数量过少对星级的影响，对开设数量少于19个的学科、专业的星级分配进行了调整，对开设单位少于5个的学科、专业不予评价。

第五，突出重点优势学科专业，兼顾学科规模结构。本书在99个一级学科排行榜和392个学术学位专业排行榜中，都首先重点突出排名前20%的学校，对于排在5★和4★的高校，给出名单并列排名，对于排在3★、2★和1★的高校，不再列出高校名单，以此来突出研究生培养单位的学科优势和专业特长，同时也对培养单位的整体学科建设情况做出了简单评判。自2012年起，书中加入了各培养单位的一级学科和专业优秀率，即5★和4★学科或专业数占相应总数的百分比。优势学科专业和优秀率相结合，能使读者更全面地了解各培养单位的学科专业优势和规模。

第六，为了体现“分类评价，同类比较”的理念，更加满足读者的各类需求，我们对全国具有研究生培养资格的高校的研究生教育竞争力分类型进行了评价。2004年，教育部下发《普通高等学校基本办学条件指标（试行）》，将高等学校划分为6种类型。我们的评价在以往经验的基础上，将所有培养单位分为10种类型：综合类、理工类、农林类、医药类、财经类、语言·政法类（简称语法类）、师范类、民族类、艺术类、体育类。今年，我们对部分高校的性质类型进行了调整，以更加符合该校发展的实际情况。考虑到艺术、体育类院校的办学特点，在计算评价得分时延续往年的做法，即普遍上调一定比例，增强了不同类型院校之间的可比性；又考虑到工业和信息化部（原国防科学技术工业委员会）主管的7所学校对成果的保密性要求较高，获取评价数据必然受到影响，因此在计算得分时普遍上调。这7所高校是：哈尔滨工业大学、哈尔滨工程大学、北京航空航天大学、南京航空航天大学、北京理工大学、南京理工大学和西北工业大学，上调比例经咨询专家而定。我们对不同类型的高校进行评价和排序，得到“中国研究生教育分类型竞争力排行榜”。这样，我们的评价结果更加细化，更加具有可比性，更加有利于广大读者对同类型的高校进行分析和比较。

第七，信息量大，创新性和实用性强。本书在每个研究生培养单位前面给出了相应的单位代码，介绍了各单位的基本信息，并给出了最新的联系方式（包括通信地址、邮政编码、电话、电子邮箱、网址）和各类排名结果。在本书的附录部分列出了国内主要高校2019年硕士招生分数线等信息，可供报考研究生的考生及家长参考。与往年的《中国研究生教育及学科专业评价报告》相比，本书有多处创新：第一，重新核准评价的学科目录；第二，调整了高校的性质类型；第三，及时更正高校的名称。

《中国研究生教育及学科专业评价报告2019—2020》由杭州电子科技大学中国科教评价研究院等单位的多位教授专家、博士、硕士鼎力合作，共同研究、联合编著而成，参编人员详见编委会名单。合作单位科睿唯安信息服务（北京）有限公司和杭州电子科技大学图书馆提供了良好的合作和数据服务帮助。科学

出版社有关领导给予了大力支持，朱丽娜等编校人员为本书的编辑出版付出了大量辛勤劳动。在此，我们一并致以衷心的感谢！

武汉大学中国科学评价研究中心创始人、首届主任
“四大评价报告”品牌创始者、负责人、首席专家
杭州电子科技大学资深教授、博士生导师
中国科教评价研究院（杭电）院长
浙江高等教育研究院院长
高教强省发展战略与评价研究中心（浙江智库）主任
《评价与管理》杂志主编
邱均平

2019年6月30日于杭州电子科技大学

前言

第一部分 2019 年中国研究生教育竞争力排行榜

卷首语：2019 年中国研究生教育及学科专业评价报告的产生与分析·····	3	0501 中国语言文学（181）·····	54
中国研究生教育地区竞争力排行榜·····	20	0502 外国语言文学（233）·····	55
中国研究生院竞争力排行榜 （含分地区、分类型排名）·····	21	0503 新闻传播学（108）·····	55
中国普通高校研究生教育竞争力排行榜 （含分地区、分类型排名）·····	23	0601 考古学（41）·····	56
基于国际国内标准的世界一流学科竞争力 排行榜·····	31	0602 中国史（117）·····	56
中国高校一流学科建设综合竞争力排行榜·····	40	0603 世界史（68）·····	56
中国研究生教育分学科门类竞争力排行榜·····	44	0701 数学（256）·····	56
01 哲学（156）·····	44	0702 物理学（186）·····	57
02 经济学（279）·····	44	0703 化学（213）·····	57
03 法学（366）·····	45	0704 天文学（19）·····	58
04 教育学（201）·····	45	0705 地理学（87）·····	58
05 文学（284）·····	46	0706 大气科学（18）·····	58
06 历史学（120）·····	46	0707 海洋科学（35）·····	58
07 理学（389）·····	47	0708 地球物理学（23）·····	58
08 工学（390）·····	47	0709 地质学（40）·····	59
09 农学（107）·····	48	0710 生物学（236）·····	59
10 医学（191）·····	48	0711 系统科学（22）·····	59
12 管理学（386）·····	49	0712 科学技术史（28）·····	59
13 艺术学（225）·····	50	0713 生态学（117）·····	60
中国研究生教育分一级学科竞争力排行榜·····	51	0714 统计学（136）·····	60
0101 哲学（156）·····	51	0801 力学（104）·····	60
0201 理论经济学（127）·····	51	0802 机械工程（212）·····	60
0202 应用经济学（260）·····	51	0803 光学工程（91）·····	61
0301 法学（204）·····	52	0804 仪器科学与技术（77）·····	61
0302 政治学（107）·····	52	0805 材料科学与工程（214）·····	61
0303 社会学（93）·····	53	0806 冶金工程（25）·····	62
0304 民族学（43）·····	53	0807 动力工程及工程热物理（113）·····	62
0305 马克思主义理论（344）·····	53	0808 电气工程（106）·····	62
0401 教育学（148）·····	54	0809 电子科学与技术（130）·····	63
0402 心理学（108）·····	54	0810 信息与通信工程（180）·····	63
0403 体育学（120）·····	54	0811 控制科学与工程（191）·····	63
		0812 计算机科学与技术（281）·····	64
		0813 建筑学（67）·····	64
		0814 土木工程（157）·····	65
		0815 水利工程（70）·····	65

0816	测绘科学与技术 (58)	65
0817	化学工程与技术 (199)	65
0818	地质资源与地质工程 (47)	66
0819	矿业工程 (32)	66
0820	石油与天然气工程 (18)	66
0821	纺织科学与工程 (22)	66
0822	轻工技术与工程 (31)	66
0823	交通运输工程 (67)	67
0824	船舶与海洋工程 (20)	67
0825	航空宇航科学与技术 (25)	67
0826	兵器科学与技术 (7)	67
0827	核科学与技术 (20)	67
0828	农业工程 (49)	67
0829	林业工程 (13)	68
0830	环境科学与工程 (203)	68
0831	生物医学工程 (82)	68
0832	食品科学与工程 (109)	68
0833	城乡规划学 (57)	69
0834	风景园林学 (57)	69
0835	软件工程 (170)	69
0836	生物工程 (15)	69
0837	安全科学与工程 (61)	69
0839	网络空间安全 (55)	70
0901	作物学 (51)	70
0902	园艺学 (44)	70
0903	农业资源与环境 (43)	70
0904	植物保护 (47)	70
0905	畜牧学 (53)	71
0906	兽医学 (42)	71
0907	林学 (44)	71
0908	水产 (27)	71
0909	草学 (30)	71
1001	基础医学 (106)	71
1002	临床医学 (113)	72
1003	口腔医学 (47)	72
1004	公共卫生与预防医学 (76)	72
1005	中医学 (43)	72
1006	中西医结合 (69)	73
1007	药学 (148)	73
1008	中药学 (51)	73
1009	特种医学 (13)	73
1010	医学技术 (21)	73
1011	护理学 (67)	74
1201	管理科学与工程 (222)	74
1202	工商管理 (313)	74
1203	农林经济管理 (54)	75
1204	公共管理 (215)	75
1205	图书情报与档案管理 (56)	76
1301	艺术学理论 (69)	76
1302	音乐与舞蹈学 (89)	76
1303	戏剧与影视学 (68)	76
1304	美术学 (123)	76
1305	设计学 (163)	77
中国研究生教育分专业竞争力排行榜 78		
010101	马克思主义哲学 (109)	78
010102	中国哲学 (94)	78
010103	外国哲学 (79)	78
010104	逻辑学 (39)	78
010105	伦理学 (96)	79
010106	美学 (53)	79
010107	宗教学 (56)	79
010108	科学技术哲学 (101)	79
020101	政治经济学 (106)	79
020102	经济思想史 (36)	80
020103	经济史 (44)	80
020104	西方经济学 (93)	80
020105	世界经济 (90)	80
020106	人口、资源与环境经济学 (93)	81
020201	国民经济学 (99)	81
020202	区域经济学 (188)	81
020203	财政学 (95)	82
020204	金融学 (203)	82
020205	产业经济学 (221)	82
020206	国际贸易学 (181)	83
020207	劳动经济学 (89)	83
020208	统计学 (54)	83
020209	数量经济学 (119)	84
020210	国防经济 (25)	84
0202Z1	金融工程 (7)	84
030101	法学理论 (127)	84
030102	法律史 (66)	84
030103	宪法学与行政法学 (143)	85
030104	刑法学 (123)	85
030105	民商法学 (165)	85
030106	诉讼法学 (116)	86
030107	经济法学 (142)	86
030108	环境与资源保护法学 (87)	86
030109	国际法学 (113)	87
030110	军事法学 (8)	87
0301Z1	知识产权法 (8)	87

030201	政治学理论 (83)	87
030202	中外政治制度 (59)	87
030203	科学社会主义与国际共产主义运动 (50)	88
030204	中共党史 (60)	88
030206	国际政治 (61)	88
030207	国际关系 (54)	88
030208	外交学 (22)	88
030301	社会学 (87)	88
030302	人口学 (40)	89
030303	人类学 (42)	89
030304	民俗学 (47)	89
030401	民族学 (37)	89
030402	马克思主义民族理论与政策 (30)	89
030403	中国少数民族经济 (31)	90
030404	中国少数民族史 (32)	90
030405	中国少数民族艺术 (26)	90
030501	马克思主义基本原理 (286)	90
030502	马克思主义发展史 (100)	91
030503	马克思主义中国化研究 (274)	91
030504	国外马克思主义研究 (90)	91
030505	思想政治教育 (317)	92
030506	中国近现代史基本问题研究 (164)	92
0305Z1	马克思主义法学 (8)	93
0305Z2	党的建设 (14)	93
040101	教育学原理 (98)	93
040102	课程与教学论 (104)	93
040103	教育史 (43)	94
040104	比较教育学 (49)	94
040105	学前教育学 (56)	94
040106	高等教育学 (115)	94
040107	成人教育学 (33)	94
040108	职业技术教育学 (48)	95
040109	特殊教育 (21)	95
040110	教育技术学 (90)	95
0401Z1	教师教育 (8)	95
0401Z2	少年儿童组织与思想意识教育 (13)	95
040201	基础心理学 (61)	95
040202	发展与教育心理学 (70)	96
040203	应用心理学 (93)	96
040301	体育人文社会学 (83)	96
040302	运动人体科学 (72)	96
040303	体育教育训练学 (109)	96
040304	民族传统体育学 (68)	97
050101	文艺学 (162)	97
050102	语言学及应用语言学 (146)	97
050103	汉语言文字学 (141)	98
050104	中国古典文献学 (109)	98
050105	中国古代文学 (169)	98
050106	中国现当代文学 (161)	99
050107	中国少数民族语言文学 (43)	99
050108	比较文学与世界文学 (134)	99
050201	英语语言文学 (197)	100
050202	俄语语言文学 (72)	100
050203	法语语言文学 (41)	100
050204	德语语言文学 (40)	100
050205	日语语言文学 (121)	101
050206	印度语言文学 (6)	101
050207	西班牙语语言文学 (15)	101
050208	阿拉伯语语言文学 (14)	101
050209	欧洲语言文学 (11)	101
050210	亚非语言文学 (35)	101
050211	外国语言学及应用语言学 (203)	102
0502Z1	翻译学 (7)	102
050301	新闻学 (94)	102
050302	传播学 (101)	102
0602L2	历史文献学 (7)	103
0602L3	专门史 (24)	103
0602L4	中国古代史 (10)	103
0602L5	中国近现代史 (15)	103
070101	基础数学 (205)	103
070102	计算数学 (196)	104
070103	概率论与数理统计 (167)	104
070104	应用数学 (251)	105
070105	运筹学与控制论 (176)	105
0701Z1	数学教育 (6)	105
070201	理论物理 (149)	106
070202	粒子物理与原子核物理 (68)	106
070203	原子与分子物理 (87)	106
070204	等离子体物理 (43)	106
070205	凝聚态物理 (164)	107
070206	声学 (36)	107
070207	光学 (148)	107
070208	无线电物理 (66)	107
070301	无机化学 (179)	108
070302	分析化学 (181)	108
070303	有机化学 (186)	109
070304	物理化学 (183)	109
070305	高分子化学与物理 (148)	109
0703Z1	化学生物学 (11)	110
0703Z2	环境化学 (12)	110

070401	天体物理 (16)	110
070501	自然地理学 (71)	110
070502	人文地理学 (69)	110
070503	地图学与地理信息系统 (78)	111
070601	气象学 (17)	111
070602	大气物理学与大气环境 (13)	111
070701	物理海洋学 (21)	111
070702	海洋化学 (25)	111
070703	海洋生物学 (28)	111
070704	海洋地质 (20)	111
070801	固体地球物理学 (20)	112
070802	空间物理学 (17)	112
070901	矿物学、岩石学、矿床学 (33)	112
070902	地球化学 (29)	112
070903	古生物学与地层学 (28)	112
070904	构造地质学 (29)	112
070905	第四纪地质学 (25)	112
071001	植物学 (146)	113
071002	动物学 (136)	113
071003	生理学 (111)	113
071004	水生生物学 (60)	114
071005	微生物学 (180)	114
071006	神经生物学 (74)	114
071007	遗传学 (145)	114
071008	发育生物学 (80)	115
071009	细胞生物学 (147)	115
071010	生物化学与分子生物学 (213)	115
071011	生物物理学 (79)	116
0710Z1	生物信息学 (10)	116
071101	系统理论 (20)	116
071102	系统分析与集成 (18)	116
080101	一般力学与力学基础 (59)	117
080102	固体力学 (83)	117
080103	流体力学 (62)	117
080104	工程力学 (96)	117
080201	机械制造及其自动化 (189)	117
080202	机械电子工程 (194)	118
080203	机械设计及其理论 (194)	118
080204	车辆工程 (143)	119
0802Z1	工业工程 (11)	119
0802Z2	工业设计 (6)	119
080401	精密仪器及机械 (65)	119
080402	测试计量技术及仪器 (75)	120
080501	材料物理与化学 (196)	120
080502	材料学 (194)	120
080503	材料加工工程 (176)	121
080601	冶金物理化学 (20)	121
080602	钢铁冶金 (20)	121
080603	有色金属冶金 (22)	121
080701	工程热物理 (60)	122
080702	热能工程 (77)	122
080703	动力机械及工程 (71)	122
080704	流体机械及工程 (67)	122
080705	制冷及低温工程 (58)	122
080706	化工过程机械 (61)	123
080801	电机与电器 (74)	123
080802	电力系统及其自动化 (84)	123
080803	高电压与绝缘技术 (53)	123
080804	电力电子与电力传动 (93)	123
080805	电工理论与新技术 (73)	124
080901	物理电子学 (102)	124
080902	电路与系统 (107)	124
080903	微电子学与固体电子学 (99)	124
080904	电磁场与微波技术 (81)	125
081001	通信与信息系统 (155)	125
081002	信号与信息处理 (161)	125
081101	控制理论与控制工程 (176)	126
081102	检测技术与自动化装置 (166)	126
081103	系统工程 (115)	127
081104	模式识别与智能系统 (150)	127
081105	导航、制导与控制 (74)	127
081201	计算机系统结构 (189)	127
081202	计算机软件与理论 (219)	128
081203	计算机应用技术 (276)	128
0812Z1	信息安全 (8)	129
081301	建筑历史与理论 (54)	129
081302	建筑设计及其理论 (62)	129
081304	建筑技术科学 (55)	129
081401	岩土工程 (136)	130
081402	结构工程 (146)	130
081403	市政工程 (104)	130
081404	供热、供燃气、通风及空调工程 (90)	130
081405	防灾减灾工程及防护工程 (117)	131
081406	桥梁与隧道工程 (110)	131
081501	水文学及水资源 (54)	131
081502	水力学及河流动力学 (35)	132
081503	水工结构工程 (36)	132
081504	水利水电工程 (39)	132
081505	港口、海岸及近海工程 (23)	132
081601	大地测量学与测量工程 (45)	132

081602	摄影测量与遥感 (44)	132	082803	农业生物环境与能源工程 (32)	140
081603	地图制图学与地理信息工程 (51)	133	082804	农业电气化与自动化 (42)	140
081701	化学工程 (129)	133	082901	森林工程 (8)	140
081702	化学工艺 (142)	133	082902	木材科学与技术 (12)	140
081703	生物化工 (121)	133	082903	林产化学加工工程 (11)	140
081704	应用化学 (194)	134	083001	环境科学 (185)	140
081705	工业催化 (119)	134	083002	环境工程 (178)	141
0817Z1	制药工程 (9)	134	083201	食品科学 (100)	141
081801	矿产普查与勘探 (39)	135	083202	粮食、油脂及植物蛋白工程 (64)	142
081802	地球探测与信息技术 (36)	135	083203	农产品加工及贮藏工程 (82)	142
081803	地质工程 (44)	135	083204	水产品加工及贮藏工程 (48)	142
081901	采矿工程 (29)	135	090101	作物栽培学与耕作学 (47)	142
081902	矿物加工工程 (27)	135	090102	作物遗传育种 (50)	142
081903	安全技术及工程 (16)	135	090201	果树学 (44)	143
082001	油气井工程 (12)	135	090202	蔬菜学 (40)	143
082002	油气田开发工程 (13)	136	090203	茶学 (20)	143
082003	油气储运工程 (11)	136	0902Z1	观赏园艺学 (7)	143
082101	纺织工程 (16)	136	0902Z2	设施园艺学 (6)	143
082102	纺织材料与纺织品设计 (17)	136	090301	土壤学 (39)	143
082103	纺织化学与染整工程 (18)	136	090302	植物营养学 (40)	143
082104	服装设计与工程 (15)	136	090401	植物病理学 (38)	144
082201	制浆造纸工程 (15)	136	090402	农业昆虫与害虫防治 (42)	144
082202	制糖工程 (10)	136	090403	农药学 (41)	144
082203	发酵工程 (26)	137	090501	动物遗传育种与繁殖 (46)	144
082204	皮革化学与工程 (9)	137	090502	动物营养与饲料科学 (48)	144
082301	道路与铁道工程 (51)	137	090504	特种经济动物饲养 (28)	144
082302	交通信息工程及控制 (55)	137	090601	基础兽医学 (39)	145
082303	交通运输规划与管理 (55)	137	090602	预防兽医学 (39)	145
082304	载运工具运用工程 (47)	137	090603	临床兽医学 (38)	145
082401	船舶与海洋结构物设计制造 (20)	138	090701	林木遗传育种 (25)	145
082402	轮机工程 (16)	138	090702	森林培育 (28)	145
082403	水声工程 (12)	138	090703	森林保护学 (24)	145
082501	飞行器设计 (23)	138	090704	森林经理学 (22)	146
082502	航空宇航推进理论与工程 (20)	138	090705	野生动植物保护与利用 (22)	146
082503	航空宇航制造工程 (18)	138	090706	园林植物与观赏园艺 (27)	146
082504	人机与环境工程 (15)	138	090707	水土保持与荒漠化防治 (31)	146
082601	武器系统与运用工程 (7)	139	090801	水产养殖 (26)	146
082602	兵器发射理论与技术 (7)	139	090802	捕捞学 (9)	146
082603	火炮、自动武器与弹药工程 (7)	139	090803	渔业资源 (16)	146
082701	核能科学与工程 (14)	139	100101	人体解剖与组织胚胎学 (90)	147
082702	核燃料循环与材料 (10)	139	100102	免疫学 (93)	147
082703	核技术及应用 (18)	139	100103	病原生物学 (93)	147
082704	辐射防护及环境保护 (13)	139	100104	病理学与病理生理学 (96)	147
082801	农业机械化工程 (43)	139	100105	法医学 (44)	148
082802	农业水土工程 (36)	140	100106	放射医学 (25)	148

100201	内科学 (103)	148
100202	儿科学 (88)	148
100203	老年医学 (62)	148
100204	神经病学 (91)	149
100205	精神病与精神卫生学 (63)	149
100206	皮肤病与性病学 (76)	149
100207	影像医学与核医学 (102)	149
100208	临床检验诊断学 (99)	150
100210	外科学 (103)	150
100211	妇产科学 (94)	150
100212	眼科学 (83)	150
100213	耳鼻咽喉科学 (78)	151
100214	肿瘤学 (95)	151
100215	康复医学与理疗学 (68)	151
100216	运动医学 (32)	151
100217	麻醉学 (88)	151
100218	急诊医学 (79)	152
1002Z1	重症医学 (17)	152
100301	口腔基础医学 (33)	152
100302	口腔临床医学 (45)	152
100401	流行病与卫生统计学 (70)	152
100402	劳动卫生与环境卫生学 (60)	153
100403	营养与食品卫生学 (65)	153
100404	儿少卫生与妇幼保健学 (44)	153
100405	卫生毒理学 (57)	153
100406	军事预防医学 (9)	153
100501	中医基础理论 (31)	153
100502	中医临床基础 (30)	154
100503	中医医史文献 (27)	154
100504	方剂学 (28)	154
100505	中医诊断学 (27)	154
100506	中医内科学 (37)	154
100507	中医外科学 (28)	154
100508	中医骨伤科学 (25)	154
100509	中医妇科学 (27)	155
100510	中医儿科学 (20)	155
100511	中医五官科学 (17)	155
100512	针灸推拿学 (34)	155
100513	民族医学 (含: 藏医学、蒙医学等) (13)	155
100601	中西医结合基础 (46)	155
100602	中西医结合临床 (65)	155
100701	药物化学 (127)	156
100702	药剂学 (110)	156
100703	生药学 (87)	156
100704	药物分析学 (107)	157

100705	微生物与生化药学 (84)	157
100706	药理学 (119)	157
1007Z1	临床药学 (10)	157
1020Z2	信息资源管理 (6)	157
1201Z1	电子商务 (6)	158
120201	会计学 (271)	158
120202	企业管理 (301)	158
120203	旅游管理 (189)	159
120204	技术经济及管理 (231)	159
1202Z1	财务管理 (9)	160
120301	农业经济管理 (50)	160
120302	林业经济管理 (27)	160
120401	行政管理 (179)	160
120402	社会医学与卫生事业管理 (84)	161
120403	教育经济与管理 (140)	161
120404	社会保障 (142)	161
120405	土地资源管理 (112)	162
120501	图书馆学 (37)	162
120502	情报学 (48)	162
120503	档案学 (28)	162
1301L1	艺术学 (7)	162
1302L1	音乐学 (10)	162
1303L2	广播电视艺术学 (7)	163
1304L1	美术学 (21)	163
1305L1	设计艺术学 (18)	163

中国研究生教育分一级学科竞争力排行榜

(专业学位)	164	
0251	金融 (专业学位) (178)	164
0252	应用统计 (专业学位) (134)	164
0253	税务 (专业学位) (45)	164
0254	国际商务 (专业学位) (114)	165
0255	保险 (专业学位) (45)	165
0256	资产评估 (专业学位) (46)	165
0257	审计 (专业学位) (39)	165
0351	法律 (专业学位) (227)	165
0352	社会工作 (专业学位) (135)	166
0353	警务 (专业学位) (6)	166
0451	教育 (专业学位) (151)	166
0452	体育 (专业学位) (124)	167
0453	汉语国际教育 (专业学位) (137)	167
0454	应用心理 (专业学位) (81)	167
0551	翻译 (专业学位) (237)	168
0552	新闻与传播 (专业学位) (150)	168
0553	出版 (专业学位) (26)	168
0651	文物与博物馆 (专业学位) (42)	169

0851	建筑学(专业学位)(39)	169
0852	工程(专业学位)(403)	169
0853	城市规划(专业学位)(28)	170
0951	农业推广(专业学位)(110)	170
0952	兽医(专业学位)(44)	170
0953	风景园林(专业学位)(69)	170
0954	林业(专业学位)(26)	171
1051	临床医学(专业学位)(117)	171
1052	口腔医学(专业学位)(60)	171
1053	公共卫生(专业学位)(70)	171
1054	护理(专业学位)(100)	171

1055	药学(专业学位)(97)	172
1056	中药学(专业学位)(46)	172
1057	中医(专业学位)(42)	172
1251	工商管理(专业学位)(186)	172
1252	公共管理(专业学位)(150)	173
1253	会计(专业学位)(235)	173
1254	旅游管理(专业学位)(72)	174
1255	图书情报(专业学位)(44)	174
1256	工程管理(专业学位)(63)	174
1351	艺术(专业学位)(263)	174

第二部分 中国研究生培养单位各类排名结果、学科等级分布、 优势专业及联系方式

国家科学院研究生院(部)(共6个)		179
14430	中国科学院大学	179
80201	中国社会科学院研究生院	179
82101	中国农业科学院研究生院	179
82201	中国林业科学研究院研究生部	179
82501	中国地质科学院研究生院	179
84502	中国中医科学院研究生院	179
普通高校研究生培养单位(共576所)		180
北京市		180
10003	清华大学	180
10001	北京大学	181
10002	中国人民大学	182
10006	北京航空航天大学	182
10027	北京师范大学	183
10007	北京理工大学	184
10019	中国农业大学	184
10008	北京科技大学	185
10004	北京交通大学	185
10005	北京工业大学	185
10023	北京协和医学院	186
10025	首都医科大学	186
10013	北京邮电大学	187
10034	中央财经大学	187
10010	北京化工大学	187
11414	中国石油大学(北京)	188
10054	华北电力大学	188
10028	首都师范大学	188
11415	中国地质大学(北京)	189
10022	北京林业大学	189

10053	中国政法大学	189
11413	中国矿业大学(北京)	190
10026	北京中医药大学	190
10052	中央民族大学	190
10036	对外经济贸易大学	191
10043	北京体育大学	191
10033	中国传媒大学	191
10030	北京外国语大学	192
10038	首都经济贸易大学	192
10011	北京工商大学	192
10047	中央美术学院	192
10032	北京语言大学	192
10045	中央音乐学院	193
10046	中国音乐学院	193
10009	北方工业大学	193
10040	外交学院	193
10041	中国人民公安大学	194
10048	中央戏剧学院	194
10016	北京建筑大学	194
11232	北京信息科技大学	194
11417	北京联合大学	194
10050	北京电影学院	194
10031	北京第二外国语学院	195
10029	首都体育学院	195
10049	中国戏曲学院	195
10015	北京印刷学院	195
10051	北京舞蹈学院	195
10042	国际关系学院	196
10020	北京农学院	196
10012	北京服装学院	196

10037	北京物资学院	196
10017	北京石油化工学院	196
10018	北京电子科技学院	196
11418	北京城市学院	197
12453	中国劳动关系学院	197
11149	中华女子学院	197
上海市		197
10248	上海交通大学	197
10246	复旦大学	198
10247	同济大学	199
10269	华东师范大学	200
10280	上海大学	200
10251	华东理工大学	201
10255	东华大学	201
10252	上海理工大学	202
10270	上海师范大学	202
10272	上海财经大学	202
90026	第二军医大学	203
10268	上海中医药大学	203
10254	上海海事大学	203
10264	上海海洋大学	203
10277	上海体育学院	204
10271	上海外国语大学	204
10276	华东政法大学	204
10278	上海音乐学院	205
10259	上海应用技术大学	205
10856	上海工程技术大学	205
10256	上海电力大学	205
10273	上海对外经贸大学	205
10279	上海戏剧学院	205
11835	上海政法学院	206
11458	上海电机学院	206
12044	上海第二工业大学	206
11047	上海立信会计金融学院	206
10274	上海海关学院	206
江苏省		207
10284	南京大学	207
10286	东南大学	207
10285	苏州大学	208
10287	南京航空航天大学	209
10288	南京理工大学	209
10307	南京农业大学	210
10294	河海大学	210
10319	南京师范大学	210
10295	江南大学	211
10290	中国矿业大学	211
10299	江苏大学	212
10312	南京医科大学	212
11117	扬州大学	213
10291	南京工业大学	213
10300	南京信息工程大学	213
10298	南京林业大学	214
10316	中国药科大学	214
10293	南京邮电大学	214
10315	南京中医药大学	215
10304	南通大学	215
10292	常州大学	215
10289	江苏科技大学	215
10320	江苏师范大学	216
10313	徐州医科大学	216
10331	南京艺术学院	216
10327	南京财经大学	216
10332	苏州科技大学	217
11287	南京审计大学	217
11641	江苏海洋大学	217
10330	南京体育学院	217
11276	南京工程学院	217
11463	江苏理工学院	218
11049	淮阴工学院	218
湖北省		218
10486	武汉大学	218
10487	华中科技大学	219
10504	华中农业大学	220
10497	武汉理工大学	220
10511	华中师范大学	221
10491	中国地质大学(武汉)	221
10520	中南财经政法大学	222
10488	武汉科技大学	222
10512	湖北大学	222
10524	中南民族大学	223
10489	长江大学	223
11075	三峡大学	223
10490	武汉工程大学	223
10500	湖北工业大学	224
10522	武汉体育学院	224
10495	武汉纺织大学	224
10507	湖北中医药大学	224
10496	武汉轻工大学	225
11072	江汉大学	225

10929	湖北医药学院	225	91030	第四军医大学	238
10517	湖北民族大学	225	10700	西安理工大学	238
10513	湖北师范大学	225	10708	陕西科技大学	239
11524	武汉音乐学院	226	10704	西安科技大学	239
10523	湖北美术学院	226	10702	西安工业大学	239
10525	湖北汽车工业学院	226	10709	西安工程大学	240
11600	湖北经济学院	226	10705	西安石油大学	240
10927	湖北科技学院	226	10719	延安大学	240
10514	黄冈师范学院	226	10724	西安外国语大学	240
广东省		227	10726	西北政法大學	241
10558	中山大学	227	10729	西安美术学院	241
10561	华南理工大学	228	11664	西安邮电大学	241
10559	暨南大学	228	10720	陕西理工大学	241
10574	华南师范大学	229	10727	西安体育学院	241
12121	南方医科大学	229	10716	陕西中医药大学	242
10564	华南农业大学	229	10728	西安音乐学院	242
10590	深圳大学	230	11560	西安财经大学	242
11845	广东工业大学	230	10721	宝鸡文理学院	242
11078	广州大学	231	11840	西安医学院	242
10572	广州中医药大学	231	12715	西京学院	242
10570	广州医科大学	231	浙江省		243
10560	汕头大学	231	10335	浙江大学	243
11846	广东外语外贸大学	232	10337	浙江工业大学	244
10571	广东医科大学	232	11646	宁波大学	244
10566	广东海洋大学	232	10345	浙江师范大学	245
10573	广东药科大学	232	10336	杭州电子科技大学	245
10592	广东财经大学	233	10338	浙江理工大学	245
10585	广州体育学院	233	10346	杭州师范大学	246
10586	广州美术学院	233	10353	浙江工商大学	246
11349	五邑大学	233	10343	温州医科大学	246
11347	仲恺农业工程学院	233	10356	中国计量大学	246
11847	佛山科学技术学院	234	10351	温州大学	247
10588	广东技术师范大学	234	10344	浙江中医药大学	247
10587	星海音乐学院	234	10341	浙江农林大学	247
11540	广东金融学院	234	11482	浙江财经大学	247
陕西省		234	10355	中国美术学院	248
10698	西安交通大学	234	10340	浙江海洋大学	248
10699	西北工业大学	235	11057	浙江科技学院	248
10712	西北农林科技大学	236	10349	绍兴文理学院	248
10701	西安电子科技大学	236	10347	湖州师范学院	248
10718	陕西师范大学	237	11647	浙江传媒学院	249
10697	西北大学	237	10876	浙江万里学院	249
10703	西安建筑科技大学	237	四川省		249
10710	长安大学	238	10610	四川大学	249