

助力新高考丛书

College Professional Manual
A Guide to College Majors in China

大学专业

百科全书

高等院校专业参考（修订本）

500+ 专业 学长告诉你

顾东东 主编

全球校友 亲身解读
生涯规划从此开始

红旗出版社

助力新高考丛书

College Professional Manual
A Guide to College Majors in China

大学专业 百科全书

高等院校专业参考（修订本）

500+ 专业 学长告诉你

顾东东 主编

全球校友 亲身解读
生涯规划从此开始

红旗出版社

图书在版编目(CIP)数据

大学专业百科全书：高等院校专业参考：500+专业学长告诉你 / 顾东东主编. —2版(修订本).
—北京：红旗出版社，2017.7
ISBN 978-7-5051-4213-8

I. ①大… II. ①顾… III. ①高等学校—专业—介绍—中国 IV. ①G647.32

中国版本图书馆CIP数据核字(2017)第124550号

书名 大学专业百科全书：高等院校专业参考：500+专业学长告诉你(修订本)
主编 顾东东

出品人 高海浩 **责任编辑** 丁 瑾
总监制 蒋国兴 **责任印务** 林婷婷
总策划 李仁国 徐 润 **封面设计** 周 辉

出版发行 红旗出版社
地 址 (南方中心)杭州市体育场路178号
邮 编 310039 **编辑部** 0571-85310806
E-mail rucdj@163.com **发行部** (北京)010-64036925
 (杭州)0571-85311330

欢迎项目合作 项目电话 (北京)010-84026619
 (杭州)0571-85310806

图文排版 杭州兴邦电子印务有限公司
印 刷 杭州广育多莉印刷有限公司

开 本 787毫米×1092毫米 **1/16**
字 数 792千字 **印 张** 22.5
版 次 2017年7月北京第2版 **2017年7月杭州第2次印刷**

书 号 ISBN 978-7-5051-4213-8 **定 价** 49.00元

《大学专业百科全书》编委会

(以参与先后为序)

- 顾东东 浙江大学人文学科试验班毕业生，浙江省海创科技交流研究院执行院长
冯 燕 浙江大学医学学士、硕士、博士研究生，现任职于浙江大学医学院附属医院
毛荣坤 四川外国语大学文学学士、硕士，法国雷恩大学法语语言科学博士
朱狄敏 浙江大学法学学士、硕士、博士，瑞典乌普萨拉大学法学硕士，海归中心常务理事
王克勤 西北工业大学管理学博士、管理学院副教授
沈抒寒 浙江大学文学学士，北京大学文学硕士、宗教学博士研究生
何兆泉 浙江大学文学学士、历史学博士，中国计量大学副教授
王毅达 复旦大学理学学士，浙江大学管理学博士，杭州电子科技大学副教授
杜伟平 浙江大学理学学士、博士，浙江工商大学统计系副教授
沈 伟 英国拉夫堡大学博士，欧盟学术委员，英国兰卡斯特大学教授，海归中心学术顾问
邱 剑 浙江大学、美国佐治亚理工学院联合培养博士
赖云帆 法国巴黎第三大学语言学硕士，法国国家科学研究院东亚研究所博士研究生
陈 羡 浙江大学工学学士，加拿大阿尔伯塔大学博士，浙江大学人口与发展研究所博士后
邓志新 德国波恩大学农业科学博士，西南林业大学教授
郝 嵘 浙江大学工学学士，英国牛津大学博士研究生，海创院智库材料学科联络人
刘 霞 华东师范大学理学博士，民盟浙江省委经济专委会委员
张卓鹏 浙江大学工学学士，美国特拉华大学金融学硕士、电气与计算机工程专业博士
林孝嘹 华东师范大学哲学博士，中国计量大学副教授
张涤非 美国新罕布什尔大学博士，俄克拉何马州大学副教授，哈佛大学访问教授
李园园 河海大学法学硕士，南京大学法学博士，中国科学院大学博士后
冯 宇 法国南特矿务学堂工学博士，加拿大温莎大学博士后，浙江工业大学教授
陶 佳 浙江大学工学博士，高级工程师，科技部专家
柳 华 中南大学湘雅医学院医学学士，新加坡国立大学博士，美国哈佛大学访问学者
罗 璇 华中科技大学工学学士，美国西北大学物理博士，伊利诺伊大学香槟分校博士后
肯·斯普林格 美国布朗大学学士，美国康奈尔大学博士，海归中心知识顾问
孙 威 浙江大学工学学士、硕士，芬兰坦佩雷工业大学工学博士，国家“千人计划”特聘专家
李志峰 奥地利维也纳大学博士，海创院智库专家
王宏伟 浙江大学工学学士，英国剑桥大学博士
武 强 美国贝勒大学博士
王侃如 浙江大学法学博士

组稿、整理工作小组

(以参与先后为序)

- 顾东东 浙江大学人文学科试验班毕业生
冯翕桢 浙江大学管理学学士
王 瑰 浙江大学工学学士，高级软件工程师
姜昊玮 复旦大学理学学士，法国高等电信学院硕士
徐立群 复旦大学理学学士，美国佛罗里达大学统计学系硕士
章来军 浙江工业大学管理学学士，杭州市园林绿化股份有限公司副总工程师
黄晓斐 浙江工业大学文学学士，土人公社创始社员
李永生 江西师范大学管理学学士，“住浙网”总编辑，土人公社创始社员
杨怀东 杭州地产研究俱乐部创始人，土人公社创始社员，杭州杨董地产营销机构总经理
陈琮欢 华东理工大学工学学士，澳大利亚麦考瑞大学硕士
鲍 捷 中国美术学院学士，杭州明图教育咨询有限公司总经理
陈 昊 浙江大学 2006 届校友
邢晓春 浙江大学电气工程学院 2014 级硕士研究生
陈 微 浙江大学编辑出版学专业 2009 届校友
叶 莹 浙江万里学院 2016 届校友
黄傲娇 浙江大学生物医学工程 2006 届校友
马佳丽 上海海事大学 2011 届校友，教育咨询公司人事经理
刘若曦 浙江大学外国语言文化与国际交流学院 2016 届校友、北京大学燕京学堂研究生

法律顾问

季玲行律师

黄向皖律师

技术支持

陆叶平工程师

孙斌超工程师

序一

了解：兴趣与选择的前提

清风抚绿的5月本是万里神州重点院校博士论文评阅与答辩的“农忙季节”，许多临时的邀约均需割爱让路，然当顾东东先生邀约为他主编的《大学专业百科全书》作重版序言，我就不忍推拒了。一因当年受聘杭州大学—浙江大学讲习期间，与东东君有过师生之谊，若以职业伦理论，拒绝门生的诚请在情理上总会有些乖隔和过意不去；二则东东君所编此书属于服务社会的小善之举，与个人名利关系不大，在媚权趋利俨然成举国时尚之今日，尤其值得鼓励，至少应与硕博子弟的学术专著等同视之。

1993年冬季，当我冒着阴雨举家东迁，西子钱塘就成了我的第二故乡。次年，杭州大学校长沈善洪先生创办文史哲综合班，连续三年招收高分学子，旨在培养人文学科的“通才”。我奉命跻身其间，讲授近代史课程。在为数颇多的认真听课者中，就有东东君。他们好学多思，并不满足于各类教科书的认知体系与思维方式，同授课师长彼此认同，对我这个客居者亦欣然接纳，留下不少平湖秋月般和谐共振的温馨片段。据说，有一次，东东君取道长沙，观瞻湖南大学岳麓书院，乘车途中，忽见湖南师范大学的校园，他眼前一亮，就想起这是敝人的本科母校。及至书院参观完毕，东东君转身徒步跨入湖南师大的校园，找到敝人就读过的历史楼，还把头伸向教室一观——此景颇具画面感，定格后淳朴的师生之情、屋宇之亲跃然眼前，让我在记忆的角落里徒增了对钱塘学子的眷恋——毕竟人非草木，孰能无情？

东东君自本科卒业，未曾顺着通幽之径继续深造，留居武林之后另谋出路，摸索创业之旅。他一边在企业当值，一边投身中外文化的交流活动，乐此不疲。由他首创的法兰西论坛驰骋于互联网的广袤天空，至今凡16载，每当线上交流的活跃季节，平均每日在线者多达500人许。以此为平台，他约集不同行业的师友，出版“欧洲留学生手记”丛书，包括《法国卷》、《德国卷》、《英国卷》（东华大学出版社），激发无数年轻学子“那天边只有云头”的越洋之梦。及至海外游子相继学成归来，东东君立足西子湖畔，于

2005年启动海归俱乐部，还为地方政府筹建海归组织出谋划策，任劳任怨，甚至手编《海归》杂志，创建海归中心。出乎意料的是，他的这些纯情投入仅仅基于自身的业余爱好，与牟利晋阶等无关，新华社、《钱江晚报》等媒体刊发的相关报道倒是不下百次。不唯如此，此君还围绕海归人才的创业等主题，主持或参与由浙大管理学院、浙江省社科联等批准的多项应用型课题的研究，且于客岁9月发起成立浙江省海创科技交流研究院，出任执行院长，首次把稻粱之谋兼顾起来，以便赓续自己穿梭于武林间巷的那份业余爱好。

正是由于东东君也是踩过高考独木桥的过来人，加之同龄中的创业者大都有过欲求各校专业信息却不可得的考生经历，诸君聚两年之功，为即将参加高考的广大中学生编撰了一本《高等院校专业参考》，于2008年由浙江大学出版社付梓。7年之后，此书经过修订，更名为《大学专业百科全书》，改由红旗出版社出版发行。

中国素有“望子成龙”的传统，一年一度的高考不啻没有硝烟的战场，牵动千家万户。多年来，我们确实不难看到，为数甚多的大学生在高考录取之前，对自己所选所学的专业还缺乏基本的了解，更不用说学习兴趣之绽放与人生目标之高悬，怨天尤人倒是时有发生。姑且不说国家高考制度恢复时的茫然吾辈究竟有几个是带着对专业的自觉而重返校园的，即便是网通天下之今日，为数甚多的高考胜将也并非深思熟虑的专业选手。君不见，有的刚刚入校，就以为上当了，托三求四想换专业；有的本科四年都快结束了，还没找到一点专业的兴趣，更不用说激情注入，这就等于浪费时间。个人的兴趣无异于成功的发动机，基于选择而提炼的兴趣更是历久弥坚，在勤勉的陪伴下能直通成功之路。年复一年，多于过江之鲫的高考预备军倘若能在选择未来的专业与学校之前停下脚步，找到《大学专业百科全书》，静听数百名不同专业的大学毕业生袒露心得，然后权衡得失、锁定目标，那将是一本万利的明智之举——人类由猴子变人演化至今，毕竟还无法告别经验世界。

《大学专业百科全书》在全方位审视全国高校与各专业基本要素的基础上，通过大学毕业生“就业实例”、“学长学姐如是说”等栏目，提供过来人的相关经验或教训，给在校的高中学子与家长、教师提供一份可供研读的资料，可望减少填报志愿时的盲目乃至错误的抉择，供他人之所需，济他人之所急。

一本好的读物往往凝聚着作者、编者的心血，也不难取得社会的认可。有关资料表明，自该书2008年初版至今，《钱江晚报》、《都市快报》等媒体，澳门特别行政区教育局等管理机构都曾予以重点推荐。据说，远在新疆的报刊编辑与浙江省新华书店负责人一样，曾不遗余力地推介此书。杭州高级中学是敝人的昔日近邻，这是一所名副其实的百年名校，其素质教育享誉之江内外，它长期不给在校学生布置家庭作业，但校方也乐意向杭高学子推荐《大学专业百科全书》一书，甚至主动邀请出版社设摊售书。及至2015年秋，该校的高一新生几乎人手一册，个个为审慎地选择人生的下一个接力站而张本。当下的电子书刊早已威逼纸质书籍与实体书店之存在的必要性，而《大学专业百科全书》即将启动第七次纸质书籍的印刷计划，更呈现其对高考学子的针对性与实用性。

愚以为，现代高等学府的重要使命早已不是单一的，至少有四：一是引领科学研究之前沿，二是生产与传播思想，三是传承文化，四是服务社会，四者缺一不可。但在我们国家，学府内外最看重的往往是第一项，而且还常把它同赚钱牟利等教育之外的附加因素挂钩；其他三项的看重度则依次递减，弱化第四项的现象尤其普遍——来自各类学府的主政者与管理机

构的认知是如此，毕业生个人尤其是如此。其实，能够服务社会、献身公益的人才需要具备回报社会的自觉诉求与奉献精神，但同样需要学识的支撑；对服务型人才的培育和引导并非学府功能的外延或附加，而是学府的价值本身，属于人才培养的题中应有之义。精致化的社会分工固然需要很多职业人管好自己那一亩三分自留地，社会的良性运转却也需要万千人类个体的热情参与和奉献。敝人高兴地看到，东东君就属于为数不多的乐于服务社会的浙大校友之一。他组织海归学子抱团取暖与创业之举是如此，为高中生与家长编撰《大学专业百科全书》一书也是如此。二者都未必能够为他积累多少名与利的个人资本，却有益于他人与社会的良性发展，善莫大焉。

美国作家克里斯多夫·莫利（Christopher Morley）说：“成功只有一个——即能按照自己的方式去度过人生。”在我看来，东东君就是在用自己的方式书写人生，这又何尝不是属于他的成功？更何况，他还在用自己的双手铺垫他人的成功。拥有120年校史的浙江大学人才济济，未必关注常态校友如东东们之于社会的奉献；然而，十里钱塘从不拒纳涓涓细流，并非每一个为师者都得追赶时髦，保持一致的吆喝声，敝人还是愿意为东东君叫好加油。善小亦当为，积少可成多，壮心归海，功不唐捐矣。

西子听涛，舞雩风起。遥念湖山，匆此为序。

郭世佑 谨撰

2017年5月25日夤夜于沪上郁江巷桂庐

序二

这本书很少讲大道理

和东东学长相识多年，至今仍觉得很有缘分。

2010年初，那时离我高考还有半年，一个偶然的机会看到了一则关于高考志愿填报讲座的通知，就去萧山图书馆参加并有幸认识了那天的主讲人顾东东学长。他讲的东西很实用，并不玄乎，告诉我们选专业并不是看专业热门不热门，而要去仔细了解那个专业具体学些什么，是否符合自己的兴趣，自己是否擅长。讲座中，他也提到了他那时新编撰的书，也就是《高等院校专业参考》。

那年高考我考了650分，位列浙江省第1000名左右。然后就开始选专业和学校。现在想来，对于一个才18岁、高考刚结束、之前的学习生涯只是不断地在做各种各样的题目的孩子来说，要在那么多大学和专业中做出选择，的确是太困难了。而且，当时我们也很难从朋友或者亲戚那里了解到各个专业的具体情况。那几天我抽空读了东东学长在讲座上提到的《高等院校专业参考》，印象里它很有意思，因为很少讲大道理，只有每个专业的概况、课程设置及毕业学长的回忆与评价。根据书里的描述，以及自己的爱好——我对高新信息技术及数学兴趣浓厚，决定报考工科信息大类。虽然有了大致的方向，可还是确定不了自己具体喜欢的专业，所以当时选择了浙江大学，因为只有浙江大学有大类招生，学生可以在大一下学期选择具体的专业。当时，绝大多数大学填志愿都需

直接选定专业的。

入读浙大后，才知道顾东东学长也是浙大校友。因为各种原因，在本科学习阶段我经常和顾学长交流，发现学长很少说冠冕堂皇的话，可会实实在在把事情做好，是个非常实干的人。本科毕业后再次翻开顾学长编著的《高等院校专业参考》，感觉书如其人，也是在实实在在地讲述各个专业的未来发展趋势。

转眼间，四年半时间过去了，我也已经来到纽约，在哥伦比亚大学继续深造，攻读电子工程学硕士学位。

回顾本科四年，觉得专业选择的确重要，但是又不必过于看重；学校教育对你的未来影响最深的还是素质的培养，所学的具体知识等几年之后可能早已忘记或者已跟不上时代了，唯有读书时候养成的思维方式是受用终身的。所以，选好一个专业固然重要，但是之后好好学习专业知识、掌握解决问题的思维模式是更重要的。

沈煜斌

2015年1月23日，美国纽约

《高等院校专业参考》系本书第一版

作者时为美国哥伦比亚大学电子工程专业硕士研究生

序三

成功未必可复制 失败应该能避免

承蒙顾兄惠存，拿出末学七年前的文字，也让我有机会再次品味了多年前的自己。不看则已，一看羞愧难当：通篇散发着年少轻狂之气，虽貌似有激扬文字、指点江山之势，实则幼稚无比。若误人子弟，末学无论如何都担当不起啊！

相信很多正处于叛逆期的考生和我一样，讨厌前人自命不凡的说教，哪怕是最善意的。回顾当年我的那篇试图帮助考生选择专业的文章，用比较空洞的语言，批判着大学官方专业介绍中更加空洞的描述；以比较教条的口吻，批判着更加教条的院系设置。

七年前的《高等院校专业参考》现今修订并更名为《大学专业百科全书》重新出版。时隔七年，对于撰稿人来说，可以再次回顾当年出版本书的意图，修订当年匆匆出版的不足之处；对于读者来说，这就是一本新书，可以翻开新的一页。

中国内地有两千多所普通高校，设置了五百多个本科专业，基本覆盖了所谓的三百六十行。专业应该如何挑选？读了这个专业之后的出路是什么？本书的众多参与者都倾情奉献了他们的感悟。如果我还在这里着墨具体专业，就是班门弄斧了。因此，我只是把这七年的感悟与大家分享。

书籍的错误，不论七年还是十七年，都可以修订、再版，然后重新开始。但是对于考生来说，如果在专业选择上犯了错误，还能不能从头再来呢？

以笔者为例，七年后的我，看到大学新生，唯有感叹青春流逝的份了！我再也回不到过去了！作为本书的参与者，我们曾经做出过很多错误的决定，但是世界上既没有后悔药，也没有时光机，当年我们做决定的时候，我们并无法预见到，自己的决定，会带来将来的遗憾和悔恨。当经过时间的检验证明当年的决定是错误的时候，我们得到了两个字：经验。这也是本书的精华之所在。所有的参与者以自己多年的经验告诉大家，如果您选择了这个专业，将来可能会发生什么事情，你以后可能从事什么工作。虽然我们也无法为你预测未来，但是，我们希望以我们的经验教训，为大家提供前瞻性的参考。我们最希望做的，就

是本书的读者经历大学四年寒窗之后，不会懊恼地说：“我怎么就选了这个既没前途又没钱途的专业呢？！”

当我回顾当年走过的路，唯一希望的，就是大家在选专业的时候不要太功利。做自己喜欢的事情，学自己喜欢的知识，唯有对此专业有兴趣，才能真正取得最大的成就。无论什么专业，只要真的喜欢，那就必然能够很顺利地一路读下去，读到硕士、博士，成为该领域的专家；哪怕是冷门专业，也能闯出一片天。如果一味追求热门专业，而不考虑自身情况，很可能，即便读了这个专业，也会很辛苦；因为没有任何兴趣，也许考完试就把学的知识还给老师了；毕业后就算从事专业相关工作，如果缺乏兴趣，那基本也就只能混混日子了，混着混着，可能就退休了。

结合自身的体会，能够说的就是，很多处于十七八岁的高中生，还处于迷茫期，未必知道自己究竟喜欢做什么，也不知道自己究竟适合做什么，往往会盲从：社会上流传什么专业热门，就去报读什么专业；或者参考对自己其实并不那么了解的身边的亲朋好友以及学校老师的意见。其实，最值得考生参考的，就是各个专业的毕业生的经历，它们都可以成为考生思考未来的坐标。遗憾的是，考生们往往没有这样的人脉来做到这一点。这就是本书的最大用处：以各专业毕业生的亲身经历，帮助考生做出正确的选择。本书的参与者来自社会的各行各业，基本所有热门的专业都有涉及。以史为鉴，以史为镜，通过参考过来人的经历，能够让大家认识到，读了所选专业后很有可能会发生什么，是不是与自己的期望相符。

确定了专业之后，大学四年当然要好好把握，书，要认真读，毕竟付了学费，花了时间，还是要学点东西。不过很有可能，当你毕业后，还是会发现，书白读了。因为你从事的工作和自己所学专业完全无关，甚至你的上司毕业于一所比你差很多的学校，却仍然可以对你颐指气使。没事，这就是社会。大家都知道，有个北大毕业的学生，后来却跑去卖猪肉了；而一个杭州师范学院毕业的学生，却成了中国首富：

不过也很不幸，首富的位子还没坐几天，就被一个没有读过正规大学的退伍军人抢走了。社会就是这么现实。而大家唯一能做的，就是做最好的自己，因为没有人拥有预测未来的能力。

初入社会时，也不必被社会的现实吓到，没事，真正的人生、真正的学习、真正的摸爬滚打，在离开象牙塔之后才刚刚开始。所以，高考离人生真正的起跑线，至少还有四年的距离。当然很多年之后，大家可能会发现，其实所有的一切都是一场空，就像《金刚经》所说：“一切有为法，如梦幻泡影，如露亦如电，应作如是观。”不过这些肯定都是后话了，现阶段更重要的就是把握当下，认真参考本书参与者的切身体会，审慎地做出专业的选择。借鉴前人，成功未必能够复制，但是失败却可以避免。未来有很多的不确定性而且无法预测，我们只希望，用我

们失败或者不那么失败的经验帮助考生，避免重蹈我们曾经的覆辙。唯有避免了失败，成功的概率才会更大。

祝福大家！

陈琮欢

2015年4月11日，澳大利亚悉尼

作者系本书第一版编委。华东理工大学化学工程专业学士，澳大利亚麦考瑞大学环境学硕士。自认社会经历丰富，端过盘子，刷过厕所，读过博士。曾任职于澳大利亚环境与可持续发展研究院及悉尼大学化工与生物分子工程学院，现从事分析化学工作。

目 | 录

导读	001	0302 政治学类	029
01 哲学			
0101 哲学类	005	030201 政治学与行政学	029
010101 哲学	006	030202 国际政治	030
010102 逻辑学	008	030203 外交学	031
010103K 宗教学	008	030204T 国际事务与国际关系	031
010104T 伦理学	008	030205T 政治学、经济学与哲学	031
02 经济学			
0201 经济学类	009	0303 社会学类	032
020101 经济学	010	030301 社会学	032
020102 经济统计学	011	030302 社会工作	033
020103T 国民经济管理	011	030303T 人类学	034
020104T 资源与环境经济学	012	030304T 女性学	034
020105T 商务经济学	012	030305T 家政学	034
020106T 能源经济	012	0304 民族学类	035
0202 财政学类	012	030401 民族学	035
020201K 财政学	012	0305 马克思主义理论类	035
020202 税收学	013	030501 科学社会主义	035
0203 金融学类	013	030502 中国共产党历史	036
020301K 金融学	013	030503 思想政治教育	036
020302 金融工程	016	0306 公安学类	036
020303 保险学	016	030601K 治安学	037
020304 投资学	017	030602K 侦查学	037
020305T 金融数学	017	030603K 边防管理	038
020306T 信用管理	018	030604TK 禁毒学	038
020307T 经济与金融	018	030605TK 警犬技术	038
0204 经济与贸易类	018	030606TK 经济犯罪侦查	038
020401 国际经济与贸易	018	030607TK 边防指挥	038
020402 贸易经济	021	030608TK 消防指挥	039
03 法学			
0301 法学类	022	030609TK 警卫学	039
030101K 法学	022	030610TK 公安情报学	039
030102T 知识产权	028	030611TK 犯罪学	039
030103T 监狱学	029	030612TK 公安管理学	039
※法律硕士	029	030613TK 涉外警务	040
		030614TK 国内安全保卫	040
		030615TK 警务指挥与战术	040
04 教育学			
0401 教育学类	041		
		040101 教育学	041

040102 科学教育	042	050218 蒙古语	081
040103 人文教育	042	050219 僧伽罗语	082
040104 教育技术学	042	050220 泰语	082
040105 艺术教育	042	050221 乌尔都语	083
040106 学前教育	043	050222 希伯来语	083
040107 小学教育	043	050223 越南语	084
040108 特殊教育	044	050224 豪萨语	084
040109T 华文教育	044	050225 斯瓦希里语	085
※师范类学长学姐说	044	050226 阿尔巴尼亚语	085
0402 体育学类	045	050227 保加利亚语	086
040201 体育教育	045	050228 波兰语	086
040202K 运动训练	046	050229 捷克语	087
040203 社会体育指导与管理	046	050230 斯洛伐克语	087
040204K 武术与民族传统体育	046	050231 罗马尼亚语	088
040205 运动人体科学	046	050232 葡萄牙语	088
040206T 运动康复	046	050233 瑞典语	090
040207T 休闲体育	047	050234 塞尔维亚语	090
		050235 土耳其语	091
		050236 希腊语	091
		050237 匈牙利语	092
		050238 意大利语	092
		050239 泰米尔语	093
		050240 普什图语	093
		050241 世界语	093
		050242 孟加拉语	094
		050243 尼泊尔语	094
		050244 克罗地亚语	095
		050245 荷兰语	095
		050246 芬兰语	096
		050247 乌克兰语	097
		050248 挪威语	097
		050249 丹麦语	098
		050250 冰岛语	098
		050251 爱尔兰语	099
		050252 拉脱维亚语	099
		050253 立陶宛语	099
		050254 斯洛文尼亞语	100
		050255 爱沙尼亚语	100
		050256 马耳他语	100
		050257 哈萨克语	101
		050258 乌兹别克语	101
		050259 祖鲁语	101
		050260 拉丁语	101
		050261 翻译	102
		050262 商务英语	102

05 文学

0501 中国语言文学类	048
050101 汉语言文学	049
050102 汉语言	052
050103 汉语国际教育	052
050104 中国少数民族语言文学	053
050105 古典文献学	053
050106T 应用语言学	054
050107T 秘书学	054
0502 外国语言文学类	054
050201 英语	055
050202 俄语	061
050203 德语	061
050204 法语	064
050205 西班牙语	070
050206 阿拉伯语	073
050207 日语	074
050208 波斯语	076
050209 朝鲜语	076
050210 菲律宾语	077
050211 梵语巴利语	077
050212 印度尼西亚语	078
050213 印地语	078
050214 柬埔寨语	079
050215 老挝语	080
050216 缅甸语	080
050217 马来语	081

0503 新闻传播学类	104	070702 海洋技术	136
050301 新闻学	105	070703T 海洋资源与环境	136
050302 广播电视学	107	070704T 军事海洋学	136
050303 广告学	109	0708 地球物理学类	137
050304 传播学	111	070801 地球物理学	137
050305 编辑出版学	112	070802 空间科学与技术	137
050306T 网络与新媒体	115	0709 地质学类	138
050307T 数字出版	115	070901 地质学	138
		070902 地球化学	139
		070903T 地球信息科学与技术	139
06 历史学			
0601 历史学类	116	070904T 古生物学	140
060101 历史学	117	0710 生物科学类	140
060102 世界史	118	071001 生物科学	140
060103 考古学	119	071002 生物技术	142
060104 文物与博物馆学	119	071003 生物信息学	143
060105T 文物保护技术	120	071004 生态学	143
060106T 外国语言与外国历史	120	0711 心理学类	144
		071101 心理学	144
		071102 应用心理学	145
07 理学		0712 统计学类	146
0701 数学类	121	071201 统计学	146
070101 数学与应用数学	123	071202 应用统计学	147
070102 信息与计算科学	124	08 工学	
070103T 数理基础科学	125	0801 力学类	148
0702 物理学类	125	080101 理论与应用力学	149
070201 物理学	126	080102 工程力学	149
070202 应用物理学	127	0802 机械类	149
070203 核物理	127	080201 机械工程	150
070204T 声学	127	080202 机械设计制造及其自动化	151
0703 化学类	127	080203 材料成型及控制工程	153
070301 化学	128	080204 机械电子工程	154
070302 应用化学	129	080205 工业设计	154
070303T 化学生物学	130	080206 过程装备与控制工程	156
070304T 分子科学与工程	130	080207 车辆工程	156
0704 天文学类	130	080208 汽车服务工程	158
070401 天文学	131	080209T 机械工艺技术	158
0705 地理科学类	132	080210T 微机电系统工程	158
070501 地理科学	133	080211T 机电技术教育	158
070502 自然地理与资源环境	133	080212T 汽车维修工程教育	158
070503 人文地理与城乡规划	133	0803 仪器类	159
070504 地理信息科学	134	080301 测控技术与仪器	159
0706 大气科学类	134	0804 材料类	159
070601 大气科学	134	080401 材料科学与工程	160
070602 应用气象学	135	080402 材料物理	163
0707 海洋科学类	135		
070701 海洋科学	135		

080403 材料化学	163	080904K 信息安全	195
080404 冶金工程	164	080905 物联网工程	195
080405 金属材料工程	164	080906 数字媒体技术	195
080406 无机非金属材料工程	165	080907T 智能科学与技术	196
080407 高分子材料与工程	165	080908T 空间信息与数字技术	196
080408 复合材料与工程	166	080909T 电子与计算机工程	197
080409T 粉体材料科学与工程	167	0810 土木类	197
080410T 宝石及材料工艺学	167	081001 土木工程	197
080411T 焊接技术与工程	167	081002 建筑环境与能源应用工程	201
080412T 功能材料	167	081003 给排水科学与工程	202
080413T 纳米材料与技术	167	081004 建筑电气与智能化	202
080414T 新能源材料与器件	168	081005T 城市地下空间工程	202
0805 能源动力类	168	081006T 道路桥梁与渡河工程	202
080501 能源与动力工程	168	0811 水利类	203
080502T 能源与环境系统工程	169	081101 水利水电工程	203
080503T 新能源科学与工程	169	081102 水文与水资源工程	203
0806 电气类	169	081103 港口航道与海岸工程	203
080601 电气工程及其自动化	170	081104T 水务工程	204
080602T 智能电网信息工程	174	0812 测绘类	204
080603T 光源与照明	174	081201 测绘工程	205
080604T 电气工程与智能控制	175	081202 遥感科学与技术	205
0807 电子信息类	175	081203T 导航工程	206
080701 电子信息工程	175	081204T 地理国情监测	206
080702 电子科学与技术	178	0813 化工与制药类	207
080703 通信工程	179	081301 化学工程与工艺	207
080704 微电子科学与工程	180	081302 制药工程	208
080705 光电信息科学与工程	181	081303T 资源循环科学与工程	208
080706 信息工程	183	081304T 能源化学工程	209
080707T 广播电视工程	184	081305T 化学工程与工业生物工程	209
080708T 水声工程	185	0814 地质类	209
080709T 电子封装技术	185	081401 地质工程	209
080710T 集成电路设计与集成系统	185	081402 勘查技术与工程	209
080711T 医学信息工程	185	081403 资源勘查工程	210
080712T 电磁场与无线技术	186	081404T 地下水科学与工程	210
080713T 电波传播与天线	186	0815 矿业类	210
080714T 电子信息科学与技术	186	081501 采矿工程	210
080715T 电信工程及管理	187	081502 石油工程	211
080716T 应用电子技术教育	187	081503 矿物加工工程	211
0808 自动化类	187	081504 油气储运工程	211
080801 自动化	188	081505T 矿物资源工程	212
080802T 轨道交通信号与控制	189	081506T 海洋油气工程	212
0809 计算机类	189	0816 纺织类	212
080901 计算机科学与技术	189	081601 纺织工程	212
080902 软件工程	193	081602 服装设计与工程	213
080903 网络工程	195	081603T 非织造材料与工程	213

081604T 服装设计与工艺教育	214	082305 农业水利工程	226
0817 轻工类	214	0824 林业工程类	226
081701 轻化工程	214	082401 森林工程	227
081702 包装工程	215	082402 木材科学与工程	227
081703 印刷工程	215	082403 林产化工	227
0818 交通运输类	215	0825 环境科学与工程类	227
081801 交通运输	215	082501 环境科学与工程	228
081802 交通工程	216	082502 环境工程	228
081803K 航海技术	217	082503 环境科学	229
081804K 轮机工程	217	082504 环境生态工程	229
081805K 飞行技术	217	082505T 环保设备工程	230
081806T 交通设备与控制工程	217	082506T 资源环境科学	230
081807T 救助与打捞工程	217	082507T 水质科学与技术	230
081808TK 船舶电子电气工程	218	0826 生物医学工程类	230
0819 海洋工程类	218	082601 生物医学工程	231
081901 船舶与海洋工程	218	082602T 假肢矫形工程	232
081902T 海洋工程与技术	219	0827 食品科学与工程类	233
081903T 海洋资源开发技术	219	082701 食品科学与工程	233
0820 航空航天类	219	082702 食品质量与安全	233
082001 航空航天工程	219	082703 粮食工程	234
082002 飞行器设计与工程	220	082704 乳品工程	234
082003 飞行器制造工程	220	082705 酿酒工程	234
082004 飞行器动力工程	220	082706T 葡萄与葡萄酒工程	234
082005 飞行器环境与生命保障工程	221	082707T 食品营养与检验教育	234
082006T 飞行器质量与可靠性	221	082708T 烹饪与营养教育	235
082007T 飞行器适航技术	221	0828 建筑类	235
0821 兵器类	221	082801 建筑学	235
082101 武器系统与工程	222	082802 城乡规划	239
082102 武器发射工程	222	082803 风景园林	240
082103 探测制导与控制技术	222	082804T 历史建筑保护工程	241
082104 弹药工程与爆炸技术	222	0829 安全科学与工程类	241
082105 特种能源技术与工程	222	082901 安全工程	241
082106 装甲车辆工程	223	0830 生物工程类	241
082107 信息对抗技术	223	083001 生物工程	241
0822 核工程类	223	083002T 生物制药	242
082201 核工程与核技术	223	0831 公安技术类	242
082202 辐射防护与核安全	224	083101 刑事科学技术	242
082203 工程物理	224	083102 消防工程	242
082204 核化工与核燃料工程	224	083103TK 交通管理工程	243
0823 农业工程类	224	083104TK 安全防范工程	243
082301 农业工程	225	083105TK 公安视听技术	243
082302 农业机械化及其自动化	225	083106TK 抢险救援指挥与技术	243
082303 农业电气化	225	083107TK 火灾勘查	243
082304 农业建筑环境与能源工程	226	083108TK 网络安全与执法	244

083109TK 核生化消防	244	100204TK 眼视光医学	260
		100205TK 精神医学	261
09 农学		100206TK 放射医学	261
0901 植物生产类	245	1003 口腔医学类	261
090101 农学	245	100301K 口腔医学	261
090102 园艺	246	1004 公共卫生与预防医学类	261
090103 植物保护	246	100401K 预防医学	262
090104 植物科学与技术	247	100402 食品卫生与营养学	263
090105 种子科学与工程	247	100403TK 妇幼保健医学	263
090106 设施农业科学与工程	247	100404TK 卫生监督	263
090107T 茶学	247	100405TK 全球健康学	263
090108T 烟草	247	1005 中医学类	263
090109T 应用生物科学	248	100501K 中医学	264
090110T 农艺教育	248	100502K 针灸推拿学	264
090111T 园艺教育	248	100503K 藏医学	264
0902 自然保护与环境生态类	248	100504K 蒙医学	264
090201 农业资源与环境	248	100505K 维医学	265
090202 野生动物与自然保护区管理	249	100506K 壮医学	265
090203 水土保持与荒漠化防治	249	100507K 哈医学	265
0903 动物生产类	249	1006 中西医结合类	265
090301 动物科学	249	100601K 中西医临床医学	265
090302T 蚕学	250	1007 药学类	265
090303T 蜂学	250	100701 药学	266
0904 动物医学类	250	100702 药物制剂	266
090401 动物医学	251	100703TK 临床药学	267
090402 动物药学	251	100704T 药事管理	267
090403T 动植物检疫	251	100705T 药物分析	267
0905 林学类	251	100706T 药物化学	267
090501 林学	251	100707T 海洋药学	268
090502 园林	252	1008 中药学类	268
090503 森林保护	253	100801 中药学	268
0906 水产类	253	100802 中药资源与开发	268
090601 水产养殖学	253	100803T 藏药学	268
090602 海洋渔业科学与技术	253	100804T 蒙药学	269
090603T 水族科学与技术	254	100805T 中药制药	269
0907 草学类	254	100806T 中草药栽培与鉴定	269
090701 草业科学	254	1009 法医学类	269
		100901K 法医学	269
10 医学		1010 医学技术类	269
1001 基础医学类	255	101001 医学检验技术	269
100101K 基础医学	256	101002 医学实验技术	270
1002 临床医学类	256	101003 医学影像技术	270
100201K 临床医学	257	101004 眼视光学	270
100202TK 麻醉学	260	101005 康复治疗学	270
100203TK 医学影像学	260		

101006 口腔医学技术	271	120408T 海事管理	306
101007 卫生检验与检疫	271	120409T 公共关系学	306
101008T 听力与言语康复学	271	※公共管理硕士	306
1011 护理学类	272	1205 图书情报与档案管理类	306
101101 护理学	272	120501 图书馆学	307

※专业目录未设军事学学科门类，其代码11预留。

12 管理学

1201 管理科学与工程类	273
120101 管理科学	273
120102 信息管理与信息系统	274
120103 工程管理	277
120104 房地产开发与管理	278
120105 工程造价	280
120106TK 保密管理	281
1202 工商管理类	281
120201 工商管理	281
※工商管理硕士	287
120202 市场营销	287
120203K 会计学	291
120204 财务管理	295
120205 国际商务	296
120206 人力资源管理	296
120207 审计学	297
120208 资产评估	298
120209 物业管理	298
120210 文化产业管理	298
120211T 劳动关系	300
120212T 体育经济与管理	300
120213T 财务会计教育	300
120214T 市场营销教育	300
1203 农业经济管理类	300
120301 农林经济管理	301
120302 农村区域发展	301
1204 公共管理类	301
120401 公共事业管理	301
120402 行政管理	302
120403 劳动与社会保障	304
120404 土地资源管理	304
120405 城市管理	305
120406TK 海关管理	305
120407T 交通管理	305

120408T 海事管理	306
120409T 公共关系学	306
※公共管理硕士	306
1205 图书情报与档案管理类	306
120501 图书馆学	307
120502 档案学	307
120503 信息资源管理	308
1206 物流管理与工程类	308
120601 物流管理	308
120602 物流工程	309
120603T 采购管理	309
1207 工业工程类	309
120701 工业工程	309
120702T 标准化工程	310
120703T 质量管理工程	310
1208 电子商务类	310
120801 电子商务	311
120802T 电子商务及法律	313
1209 旅游管理类	313
120901K 旅游管理	313
120902 酒店管理	316
120903 会展经济与管理	316
120904T 旅游管理与服务教育	317

13 艺术学

1301 艺术学理论类	318
130101 艺术史论	318
1302 音乐与舞蹈学类	318
130201 音乐表演	319
130202 音乐学	319
130203 作曲与作曲技术理论	319
130204 舞蹈表演	320
130205 舞蹈学	320
130206 舞蹈编导	320
1303 戏剧与影视学类	320
130301 表演	320
130302 戏剧学	321
130303 电影学	321
130304 戏剧影视文学	321
130305 广播电视编导	322
130306 戏剧影视导演	322
130307 戏剧影视美术设计	323
130308 录音艺术	323
130309 播音与主持艺术	323