

2005年天津大学本科专业实力纵览 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/99/2021_2022_2005_E5_B9_B4_E5_A4_A9_c65_99971.htm

2005年1月，由武书连领衔的《中国大学评价》课题组发表了2005年度中国一流大学名单及入选标准。《中国大学评价》课题组认为：中国一流大学是中国的顶尖大学，代表中国大学各学 特别提示：根据我国现行规定，普通高等学校增设、改设、撤销本科专业，须经教育部备案或批准。《挑大学 选专业-2005高考志愿填报指南》所列609所大学的本科专业，源于教育部以下公开出版物：1、中华人民共和国教育部高等教育司编、高等教育出版社2001年6月出版的《中国普通高等学校本科专业设置大全》。2、中国教育报2002年、2003年、2004年刊登的各高等学校增设、改设、撤销的本科专业。3、中华人民共和国教育部发展规划司编、新华出版社2004年9月出版的《中国高等学校大全》。《挑大学 选专业-2005高考志愿填报指南》的专业评价，是在假设609所大学在上述三个来源中所列的本科专业同时招生的前提下实现的。第16名 天津大学 学校类型：工科 参考类型：工学类、研究1型 本科学科范围：工学、管理学、医学、法学、文学、农学。一、天津大学在全国高校中的位置 2005年，天津大学以70.21分在全国610所本科大学中位居第16名；其中人才培养第17名；科学研究第16名。二、天津大学本科各学科、各专业排名情况 (一)自然科学 自然科学第16名，A/566。在自然科学的4个学科门中，理学第65名，B/499；工学第6名，A /527；农学 E/128；医学 D /178。1、理学：B/499。4个学科类4个本科专业。数学类：数学与应用数

学:C /316。物理学类：应用物理学:第9名A/123。材料科学类：材料化学:B /92。环境科学类：环境科学:B /160。2、工学：第6名A /527。14个学科类36个本科专业。材料类：材料类新专业:第1名A /6；金属材料工程:第7名A/68；无机非金属材料工程:第7名A/70；高分子材料与工程:B /99；材料科学与工程Y:B /90。机械类：机械设计制造及其自动化:第6名A /252；材料成型及控制工程:第9名A/105；过程装备与控制工程:第11名A/75。仪器仪表类：测控技术与仪器:第4名A /158。能源动力类：热能与动力工程:第7名A/116。电气信息类：电气信息类新专业:B /31；电气工程及其自动化:第9名A/200；自动化:第20名A/244；电子信息工程:第13名A/318；通信工程:第9名A/236；计算机科学与技术:B /475；电子科学与技术:第4名A /117；生物医学工程:B /75；信息工程Y:第6名A/47；软件工程W:B /104。土建类：土建类新专业:B /10；建筑学:第1名A /123；城市规划:第3名A /102；土木工程:第7名A/224；建筑环境与设备工程:第8名A/112。水利类：水利水电工程:B /45；港口航道与海岸工程:第2名A/16。环境与安全类：环境工程:第13名A/229。化工与制药类：化工与制药类新专业:第1名A /3；化学工程与工艺:第1名A /176；制药工程:第1名A /120。交通运输类：物流工程W:第1名A /22。海洋工程类：船舶与海洋工程:B/17。轻工纺织食品类：食品科学与工程:C/146。工程力学类：工程力学:第6名A/64。生物工程类：生物工程:第6名A/178。3、农学：E/128。1个学科类1个本科专业。环境生态类：园林:C/84。4、医学：D /178。1个学科类1个本科专业。药学类：药学:B /100。(二)社会科学 社会科学第49名，B /597。在社会科学的7个学科门中，法学 C/415；文学 D /554

；管理学第13名，A /548。天津大学没有哲学、经济学、教育学、历史学本科专业。1、法学：C/415。1个学科类1个本科专业。法学类：法学:C /383。2、文学：D /554。3个学科类3个本科专业。中国语言文学类：汉语言文学:D/295。外国语言文学类：英语:D /512。艺术类：动画:第3名A /59。3、管理学：第13名A /548。2个学科类7个本科专业。管理科学与工程类：管理科学与工程类新专业:第2名A /14；信息管理与信息系统:第5名A /340；工业工程:第3名A /126；工程管理:第1名A /169。工商管理类：工商管理:第16名A/338；财务管理:第13名A/182；电子商务W:第20名A/182。三、天津大学概况天津大学是中国一流大学、211工程大学、教育部直属大学。位于天津市南开区卫津路92号，占地面积1.47平方公里，建筑面积99.69万平方米，图书馆藏书191.39万册。现有国家重点学科13个。在3个学科门的22个一级学科、64个二级学科有博士学位授予权；在9个学科门的33个一级学科、87个二级学科有硕士学位授予权。现有专任教师1722人，其中博士研究生指导教师281人。在校博士生1734人，硕士生5734人，普通本科生14944人。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com