

德国大学十大候选学校 PDF转换可能丢失图片或格式，建议
阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/333/2021_2022__E5_BE_B7_E5_9B_BD_E5_A4_A7_E5_c107_333825.htm 德国精英大学十大候选学校(排名不分先后) 慕尼黑大学(LMU Muenchen) 慕尼黑大学拥有全职教授720名，在德国大学各项指标的排行中都名列前茅，也是德国在世界上享有盛誉的大学之一。曾经有13名诺贝尔奖获得者在此从事科研活动，35名联邦议会议员也出自于此。学校太庞大是其弱势之一，而且政治气候不如柏林。柏林洪堡大学(Humboldt-Uni Berlin) “洪堡”就可以说明一切：洪堡兄弟二人分别是教育改革家和自然科学家，是德国新型大学的设计师。该校曾先后出过29名诺贝尔奖获得者，科研和教学实力都很强，尤其在人文和社会科学领域。菩提树下大街的地理位置(距国会大厦2500米)无人能比。不过有人担心，洪堡大学在东德时受前苏联影响太大；而且“破产”的柏林是否能够给洪堡提供足够的资金也是很大问题。不过洪堡的老大哥地位无人能出其右。康斯坦斯大学(Uni Konstanz) 不要小觑这所只有38年历史的学校(1966年成立)。康斯坦茨拥有宜人的气候和美丽的博登湖。短短的历史丝毫不影响她的发展，学校尽管学科设置不多，但是门门在德国都算得上“精细”。人文和社会学科的教授更是独领风骚。全年只关闭不过一个礼拜的图书馆和大量的科研资金吸引了众多国内外学者。不过地处南部，距德国“中心城市”比较远可能是个缺点。有人称之为“博登湖畔的普林斯顿”。海德堡大学(Uni Heidelberg) 历史上德语区第三所大学(排在布拉格和维也纳之后)，1386年这个数字让无数人为之着迷。历史

悠久的历史海德堡没有停滞不前，在众多学科上都有独特的创建，尤其是医学。除此之外，海德堡还是外国游客必到之地。不过历史是基础，一定程度上也是“包袱”。哥廷根大学(Uni Goettingen) 哥廷根大学曾经拥有44名诺贝尔奖获得者，不过大多已经逝去(生者仅2人)。德国总理施罗德曾在此就读，在他的内阁中还有两名部长求学于此。哥廷根的理科极为出色，被称之为数学的“麦加”。不过哥廷根地处下萨克森，虽然在州内无人能敌，可是该州的科研资金有限，也是哥廷根大学发展的一大障碍。慕尼黑工大(TU Muenchen) 物理和化学的教学科研可排入全世界的前十名。比同城的慕尼黑大学相比，慕尼黑工大显得活力无比：国际化程度高，校长的个人魅力以及众多的资金来源。DAX上市企业中有3名老总毕业于此。不过新上任的科学部长和巴伐利亚州的财政计划并不是好消息。柏林自由大学(Freie Uni Berlin) 两德对峙时期的产物，自由大学也把自己的历史归于老的“柏林大学”，与洪堡大学同宗。该校中富家子弟比较多，由于是美国援助的大学，学校在国际上享有一定的声誉，科研和学术上能挤进世界百强。不过自由大学今日当道的实权派人物大多是“68学生运动”的激进者。图宾根大学(Uni Tuebingen) 与哥廷根、海德堡一样同为“大学城”的图宾根偏安一隅，位于斯图加特以南40公里处。悠久的历史(1477年成立)和强劲的科研实力让该校几乎在德国科研协会(DFG)所有的排名中都排在前十(人文、自然、工程和医学)。不过同样在巴符州，她还面对着其他竞争力十足的对手。亚琛工大(RWTH Aachen) 这是一所“言必称”的工科院校：电工学、采矿以及一般的工程学科上独领风骚，可以说亚琛工大是名副其实的“世界

领先高校”。如今活跃在中国理工科领域的学者不少出自该校，如中国科学院院长路甬祥等。高校极为集中的北威州的科研资金是否能够多分配给亚琛则不一定。汉堡大学(Uni Hamburg) 770名教授，25名联邦议会议员以及出色的毕业生是汉堡大学为之骄傲的资本。在德国北部汉堡绝对是求学的最佳地点，由于汉堡经济界和科学部的合作，汉堡大学倒是不缺钱花。不过在学术上汉堡大学逊色很多，因此争取到的官方的科研课题和资金并不多。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