

美国较容易获得奖学金的专业 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/332/2021\\_2022\\_\\_E7\\_BE\\_8E\\_E5\\_9B\\_BD\\_E8\\_BE\\_83\\_E5\\_c107\\_332036.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/332/2021_2022__E7_BE_8E_E5_9B_BD_E8_BE_83_E5_c107_332036.htm) 美国各专业奖学金竞争的难易程度可分四类：（1）竞争最激烈的专业 工商管理学、牙医学、法律学、外科医学、市场营销学、金融学、美术、表演艺术等。（2）竞争较激烈的专业 计算机科学、电子工程、材料科学、信息科学、自动控制、人工智能、航空航天技术、管理工程、心理学、内科医学、临床医学、市场经济学、食品科学等。（3）竞争性一般的专业 系统科学、运筹学、建筑工程、机械工程、生物医学工程、船舶工程、动力工程、环境工程、电力工程、激光技术、化工、分子遗传学、生物化学、免疫学、药理学、脑神经学、犯罪心理学、比较文学、美国历史、政治学、社会学等。（4）竞争性较弱的专业 数学、统计学、普通物理学、高能物理学、基础化学、天文学、地理学、地质工程、生理学、海洋生物学、动物学、植物学、农业科学、哲学、教育学、人类学、考古学、欧洲历史等。这种区分并不是绝对的，但是申请者若不是拔尖的，还是适当考虑避开热门专业而申请与自己专业相接近的非热门专业为好，这样可以拉开竞争档次，容易获得经济资助。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](http://www.100test.com)