

哪些美国大学奖学金容易申请 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__E5_93_AA_E4_BA_9B_E7_BE_8E_E5_c107_332660.htm 众所周知，赴美自费留学要获得成功，申请到奖学金是个关键。因此每年美国各高校的奖学金发放情况成为留学生们关注的热点。最近，美国《时代周刊》和《新闻报道》公布了2004年美国大学奖学金竞争难易程度的调查报告，报告显示：1、竞争最激烈的专业为：工商管理学、牙医学、法律学、外科医学、市场营销学、金融学、美术与表演艺术等；2、竞争较激烈的专业为：计算机科学与工程、电子工程、材料科学、信息科学、自动控制、智能化技术、航空航天技术、人工智能与认知科学、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、竞争性一般的专业为：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、化工技术、分子遗传学、生物化学、免疫学、药理学、脑神经科学、犯罪心理学、比较文学、美国历史、政治学、社会学等；4、竞争较弱的专业为：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、欧洲历史、印第安人历史、人类学、考古学、非洲历史等。有关专家分析，这些专业奖学金申请的难易程度并不是绝对的。那些“热门”专业获得政府的拨款以及企业和私人的资助较多，因此奖学金的数额要比其他专业多。但对于我国学生来说，如果在大学所学的专业属于那些竞争较激烈的学科范

围，最好还是改申请其他与该学科十分接近的相关专业，例如计算机专业毕业的学生，可申请数学或统计学专业较好；而无线电技术专业毕业的学生，最好转去申请生物医学工程专业。这样，更有可能获得美国院校的资助。此外，有时即使第一次联系的专业不好或不对口，也可以在赴美后要求转系或转专业。如果在申请时一味追求好专业，通常会功亏一篑。毕竟“强龙难敌地头蛇”，美国本土的学生在申请奖学金时的确有“近水楼台先得月”的优势，外国留学生很难与其竞争。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