

学信息技术，留学之路怎么走？(2) 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_AD_A6_E4_BF_A1_E6_81_AF_E6_c107_332543.htm 留学路径二家庭经济较好，可以选择加拿大或澳大利亚 升学途径：高中毕业 暑期雅思培训 加拿大或澳洲大学预科 大学本科 完成学士学位 优势：学科优势强，均为移民国家，获得身份容易，便于毕业后就业积累工作经验。 推荐院校：澳大利亚悉尼大学、墨尔本大学、新南威尔士大学；加拿大滑铁卢大学、多伦多大学等。 所需时间：预科（1年）本科（3年）所需费用：每年学费及生活费1215万人民币。 留学路径三工薪家庭，可以选择德国或韩国 升学途径：德国：国内高中毕业 考入国内大学并就读13个学期 德国大学就读 直接完成硕士学位 韩国：国内高中毕业 国内培训韩语 韩国大学本科 获学士学位 优势：德国是科技大国，公立大学全免学费，为了争取优秀毕业生，专门针对高中毕业生开设了免留德审核精品项目；韩国的电子游戏设计专业世界闻名，而且有30%70%的学费减免即奖学金政策，随着经济高速发展，就业形势也相当喜人。 推荐学校：德国汉诺威大学、汉诺威应用技术大学、克劳斯塔尔工业大学；韩国汉城大学（韩国排名第一，世界百强大学）、延世大学、庆熙大学、建国大学等。 所需时间：德国：预科（1年）本硕连读（5年）；韩国：预科（1年）本科（3年）所需费用：德国和韩国每年学费和生活费需4-6万元人民币，同时可以勤工俭学。 澳际出国留学转载自网易 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