

申请美国签证需提交 QQ、豆瓣等账号 准留学生该如何应对?

中国驻美使馆提醒:如实填写赴美目的,如实提供申请材料,抵美后不得从事与签证类别不符的活动

羊城晚报记者 谭铮



中国驻美国大使馆提醒官网截图

近日,美国国务院以加强安全审查为由,开始要求绝大部分美国签证申请人提交个人社交媒体账号信息。这一新规已于5月31日开始执行。中国驻美国大使馆也在其官方网站证实此新规,并提醒赴美中国公民在申请签证时遵守相关法律,如实填写赴美目的,如实提供申请材料,抵美后不得从事与签证类别不符的活动。



您好!我想申请签证。

请提交社交账号用户名。

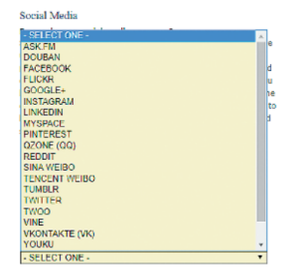
图/视觉中国

A 须提交过去5年社交网页个人账户

登录美国签证申请的网页不难发现,填写申请表的一个环节,就是要求申请者填写过去5年在20个社交网页上使用过的个人账户。根据签证申请页面,非移民想要申请美国签证,在填写DS160申请表时,需要提交在QQ空间、腾讯微博、新浪微博、豆瓣、脸书、推特、优酷等社交媒体的个人账户。

这一签证新规并非突然出现。早在2018年的3月,美国国务院发布过一项提案,要求外国人在申请美国签证(移民/非移民)时提供过去5年使用的社交媒体账号、邮箱地址、电话号码、海外旅游记录以及是否被其他国家遣送出境等信息。5月31日,这一规定正式落地,美国签证申请愈发严格,已是不争事实。

格审查签证程序,以减少情报收集者的信息窃取,并考虑限制中国学生就读科学领域相关专业。



美签证申请页面提交账号信息截图

C 美国签证数量下降,人数减少

美国国务院数据显示,与2016年相比,美国2017年给所有国家发放的签证减少约7.8万,其中包括发给中国的签证减少了3.5万。美国国际教育协会2018年公布的《门户开放报告》显示,中国是美国最大的国际学生生源国,2017/2018学年在美国高校注册的中国留学生为36.33万人,占全部国际学生数量的33.2%,同比增长了3.6%。2017学年,中国留学生为美国带来了近139亿美元的经济收入。

在新闻发布会上,教育部国际合作与交流司副司长徐永吉透露,2019年第一季度中国公派赴美留学拒签率高达13.5%。他表示,在留学生交流方面,近一段时间来美联邦政府对中国部分专业赴美学生进行签证限制,延长签证审查周期,缩短有效期限,拒签率上升。

占计划派出人员数量的3.2%。2019年1月至3月,中方计划公派赴美留学1353人,因签证问题未能成行182人,占计划派出逾13.5%。

小链接

去年中国出国留学人员增长8.83%

在此前国务院举行的新闻发布会上,教育部国际合作与交流司副司长徐永吉表示,从1978年到2018年底,中国各类出国留学人员累计达585.71万人。2018年,中国出国留学人员总数为66.21万人,较去年增长8.83%。未来,中国政府将继续秉持“支持留学、鼓励回国、来去自由、发挥作用”的方针,继续同各国相互借鉴教育理念和经验,不断加强人员往来,共同推动教育发展。

B 若隐瞒,或将面临“严重后果”

据了解,填写DS-160或DS-260是申请赴美签证时,第一个要填的申请表。非移民类签证,包括B2、F、J、H1B等,使用DS-160表。而移民类签证,使用DS-260表。留学生们一般申请F-1签证。在预约大使馆或总领事馆面谈之前,首先须在线提交DS-160申请表。

DS-160表格完成之后,会生成标有字母加数字格式的条形码确认页。在去使领馆面谈的时候带好打印清楚的确认信。大使馆或总领事馆不接受手写或机打填写的申请表。如果没有DS-160表的确认页,将无法参加面谈。

在填写申请表的过程中,新增加了申请人社交媒体的信息。虽然可以选择“无”,但不建议隐瞒。就如前文提到中国驻美国大使馆发布的提醒,“要如实填写赴美目的,如实提供申请材料”。

美国国际教育协会在调查时发现,国际学生不愿意赴美留学的原因既有政治原因,也有留学费用和一些实际考虑。其中,最大的障碍来自签证申请。此外,“美国社会及政治环境”也是原因之一。

根据启德教育此前发布的《2019中国学生留学意向调查报告》显示,英国已经超越美国成为中国学生意向留学地首选。

哈佛大学的校长表示中美高校之间应该进一步加强合作和交流,这对于中美关系来说特别重要。莱斯大学校长给全校所有人员发了一封信,信里强调:“我们的国际学生、教职员工和来访的学者,不论你们是从哪里来的,在莱斯大学都会受到尊重和欢迎。”

D 中国学生赴美留学保持平稳态势

从全球范围来看,争夺国际学生的角逐越来越激烈。英国、澳大利亚、加拿大等都成为与美国争夺生源地的强有力对手。

续梅提到,最近一段时间以来,包括哈佛大学、耶鲁大学、斯坦福大学、加州大学伯克利分校、莱斯大学等美国著名高校的校长,纷纷发声,表示欢迎和支持包括中国学生在内的国际学生和学者。

实习有了新选择 “中法千人实习生计划”公布新职位

羊城晚报记者 谭铮

每逢寒暑假,除了放松休息外,还有不少的大学生也会寻找实习岗位,体验社会。除了在国内实习,是否考虑过申请到国外实习呢?近日,“中法千人实习生计划”公布新实习职位。

实习生计划惠及中法青年

为增进中法友好,促进两国大学毕业生开展国际交流,提升就业能力,2015年11月2日,中法两国政府签署了《中华人民共和国政府和法兰西共和国政府关于千人实习生计划的协议》。2016年3月17日,双方以照会形式确定了《中华人民共和国政府和法兰西共和国政府关于千人实习生计划协议的实施方案》(以下简称“千人实习生计划”)。

障部门指定单位(青年毕业生)签订三方协议。协议条款里需写明该实习生的能力培养目标或职业目标,规定实习生的工作内容安排,实习的起止日期,以及实习生在企业的每周最长工作时间等。

通过“千人实习生计划”,中国实习生可以到法国境内的企业实习,法国实习生可以在中国境内的企业实习。

三大主要实习生来源国分别是美国、印度和中国。美国考生数量315447人,比去年减少5781人;印度考生67246人,减少12877人;中国考生为68702人,比去年增加10123人。

Tips 除准备材料外还要足够耐心

根据规定,中国实习生申请应加注“双边协议实习生”和“免办居留证”字样的临时长期签证(VLS-I),有效护照,须至少在留法期限结束之后三个月内有效,并至少有2页空白页。此外,还有2份填写完整并签字的长期签证申请表;2张符合国际民用航空组织标准的以单一浅色为底色的近照;国际医疗保险;三方协议;在法住宿证明;在法经济来源证明等材料必须齐备。

这些人可申请“千人实习生计划”

据了解,已完成至少三年高等教育的中国高校在校生,或者获得毕业文凭未满一年的中国青年毕业生(包括技师学院毕业生),已成年且未满30周岁,均可以申请参与该实习生计划。实习期为3-6个月。

已成功申请此项目的马同学表示,申请该项目流程,她总共用了约40天时间。她提醒,在申请的过程中,申请者要积极主动,同时要耐心等待。她特别提到,因为和法国一般是邮件往来,联系不一定会及时,建议申请者一开始就跟对方说明这件事对申请者的重要性,促使对方重视、配合。

GRE 年度报告显示—— 中国考生数学平均分 超过全球近九成考生

羊城晚报记者 谭铮

近日,美国教育考试服务中心(ETS)发布最新年度全球报告。报告显示,中国考生数学成绩亮眼,平均分超过了全球88%的考生。

多少的考生)为88%,意味着中国考生的数学平均分超过了全球88%的考生,属于第一梯队的水平。

在成绩方面,2017-2018年度全球GRE考生的平均分分别为:语文150.5分,数学153.4分,写作3.6分。中国考生的GRE平均分分别为:语文148.6分,数学164.8分,写作3.1分。

此外,中国考生语文和写作两门成绩相对一般。语文平均分排名只超过了全球42%的考生,写作平均分更是仅仅排名后17%。这两方面的表现拉低了考生们在研究生申请方面的竞争力。

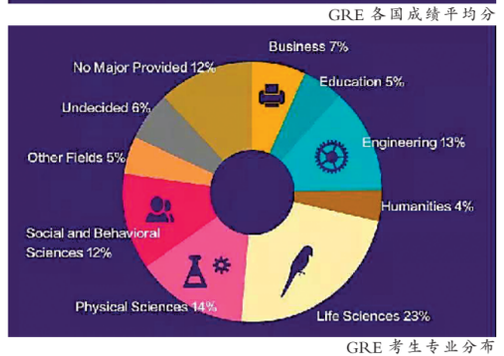
有机构对比过往四个考试年度的成绩后发现,中国考生的成绩较稳定,数学成绩一如既往地比较高。报告显示,中国考生164.8的数学平均分的Percentile(“Percentile”代表考生达到这个分数超过了百分之

多少的考生)为88%,意味着中国考生的数学平均分超过了全球88%的考生,属于第一梯队的水平。

Tips 备考要注重批判性思维训练

据了解,ETS官方对于GRE考试给出的备考时间建议是500小时。但实际情况是,大部分中国考生准备考试的时间不到100小时,业内人士表示,这样的时间投入是远远不够的。

基本合格的分数(总分不低于90)后再开始GRE学习。值得注意的是,GRE属于能力测试,其考试中的核心元素——批判性思维并不被大部分中国考生所了解。批判性思维的基本能力由解释、分析、评价、推论、说明和信息校准构成,建议考生选择科学合理的备考方向。



18岁以下考生 已成为 雅思第二大群体

羊城晚报讯 记者谭铮、通讯员高力报道:近年来,18岁以下的考生已经成为雅思第二大考生群体。为了保护未成年考生合法权益,提供更好的考试体验,英国文化教育协会(雅思考试主办方)正式宣布,针对18岁以下考生的专属标识“小鸭贴”全面落地中国内地地区所有雅思考点。

2018年6月,英国文化教育协会在所有雅思考点推行儿童保护政策,针对11岁以下和11-17岁两类不同考生群体,在报名注册、身份标记、考场宣传、工作人员管理到笔试、口试各个环节提供相应的人性化服务,如所有未成年考生的准考证正上方均有相应标注,同时准考证也增加了未成年考生注意事项;设置有一对一的口语考场,考场门上设有玻璃窗或观察孔,工作人员对口语考场内情况进行随机观察;如考生未满11周岁,必须在考试结束后由监护人或指定人员陪同方可离开考点。