

认证你的洋文凭(2) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/337/2021_2022__E8_AE_A4_E8_AF_81_E4_BD_A0_E7_c107_337310.htm 认证标准：客观性与写实性 对国外学历学位的认证，说起来就是个对证书确认的事，但做起来却有很多复杂的情况，专业性很强。车伟民说，认证遵循的标准就是客观性和写实性。为此，留学服务中心专门制定了《学历、学位证书认证申请办法》，办法中明确规定了留学回国人员国外学历学位认证申请须递交的材料包括：本人护照；所获国外学历、学位证书；国外学习成绩单(硕士以上学历者，应提供毕业论文摘要)；中国驻外使(领)馆开具的留学回国人员证明；出国前最后学历证书以及其他相关材料。要求所有材料均应为原件。“这主要是为保证认证的效果，如果学位是假的，成绩单不可能假，成绩单是假的，护照不可能假。有人曾经伪造驻外使馆的证明，我们很容易就识别出来了。”在认证中常常会遇到这样的情况，明明是在一所大学里认认真真地读了几年书，拿回的文凭却不能被认证。原因是，在国外办一所大学只要得到政府批准即可注册，但政府批准了不一定能得到社会的承认，它颁发的文凭还必须经过政府授权的专业机构的评估和认证。如果这所学校颁发的文凭不被专业机构认可，而它确实是个大学，是合法注册的，这就是我们现在经常说的所谓“野鸡大学”。“很显然，不能被国外专业机构认可的文凭，我们也不能予以认证。”车伟民说。各国的学历学位制度各不同，往往在涉及到外国学位与我国学位的对应关系时，很难作出完全对等的判断，即使是有两国签订相互承认学历学位的协议

，也很难这么做。一般是只认证其为所在国颁发证书的学位名称，或者是会同有关部门组织专家评估后提出咨询意见。还有一个情况是一些国家与我国签订了双边相互承认学历学位的协议，有些国家则没有，特别是西方的一些发达国家，如美国、加拿大等，都没跟我国签定协议，这些给学历学位的认证工作带来了一些困难。“我们做的仅仅是文凭认证并非水平认证，水平认证是靠用人单位来考核，写实性就是把它在所在国的学术水平写出来。”车伟民说，“即便如此也比较难，因为有些内容目前在国内还没有。像美国，专门有一种专业学位，比如美国大学的法学院有一种学位是JD，翻译过来叫‘法律博士学位’，其实，它与学术类博士学位(Ph.D)不太一样，在美国向JD这类学位一般被称为‘专业学位’，本科毕业就可以读，不需要硕士阶段，能否给这些人国内博士待遇，由用人单位来定，我们只把这种情况客观地写出来。”

认证机构：全国独此一家 由此看来，要做好国外学历学位认证这件事，需要对各个不同国家的教育制度、学历学位制度、教育政策等方面有全面的了解，还要有专业知识和丰富的经验。中国留学服务中心作为全国惟一的由国家授权开展对国外学历学位认证的机构，凭藉着与驻外使馆的密切联系和每年多次到国外考察调研，建立了比较全面的国外大学资料库，积累了上千所学校颁发的证书样本，并随时更新认证所必需的信息，他们的认证得到了社会 and 用人单位的普遍认可。中心掌握着大量的动态信息。比如，有些国家在有一段时间里乱发文凭，像俄罗斯由于自身经济的情况，多招了很多外国学生，只要交了钱，不论学得好坏都发给文凭。严格意义上讲这不是假文凭，但它的质量无法保证。

这样的信息是他们在做认证时必须要把握的。一般来说，国外的正规学校顾及自己的声誉不会做假，但也遇到过类似《围城》里克莱登大学的情况。美国的斯坦福大学十分有名，一天，一位申请者拿着英文为“Stamford”大学的证书前来认证，细心的工作人员发现，这与斯坦福大学的英文名称“Stanford”有一个字母的差别，是证书上印错了还是别的什么？经查证，原来这所“Stamford”大学确实存在，是一所文凭不被美国行业协会认可的私人学校，与世界名校斯坦福大学风马牛不相及。n和m，外观极为相近，发音差别极小，而翻译成中文后则完全一样，美国的“克莱登”傍名校的手法正经也挺高明的。

认证趋势：越是名校越要认证 无论是对“海归”还是对录用“海归”的单位，对国外学历学位的认证并没有强制性的要求。近两年认证数量的急剧攀升，反映出了一些让人思考的问题。首先是越来越多的用人单位在接收留学回国人员及其它境外学位持有者时，在档案里要求有认证材料，这反映出整个社会，特别是用人单位已经开始理性地、客观地、公正地看待国外的文凭。用人单位在判断每一份国外学位证书时，都保持谨慎的态度，是真是假要有确凿的依据。“过去，哈佛、耶鲁没有来认证的，现在，越是这种名校，用人单位越是要要求来认证，可能是受真假哈佛博士风波的影响吧。”车伟民说。另外，留学回国人员对认证也很重视，他们认为通过认证能起到了自我保护的[1][2]

下一页 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