

## 哈佛大学“国际禁招令”

# 或加剧美国人才“出走潮”



美国政府22日宣布取消哈佛大学获得的学生和交流学者项目资质,禁止该校招收国际学生。哈佛大学23日提起诉讼,批评特朗普政府“公然侵犯”美国宪法和联邦法律。

美国学者和媒体认为,特朗普政府给哈佛大学下“国际禁招令”,是其近期强力打压多所高校的最新动作,这将进一步降低美国吸引力,加剧人才“出走潮”。

### “赤裸裸的打击报复”

美国国土安全部长诺姆22日发表声明说,“招收国际学生是一项特权,而非权利”,由于哈佛大学屡次违反联邦法律,这项特权已被撤销。诺姆指称哈佛大学对犹太学生充满敌意、宣扬对巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)的同情,“营造了一种不安全的校园环境”。

诺姆说,这一决定是对全国所有大学和学术机构的警告。

针对美国政府的决定,哈佛大学强硬回应。美国媒体23日报道,哈佛大学已再次起

诉特朗普政府。哈佛大学表示,特朗普政府的做法是对美国宪法和联邦法律的“公然侵犯”,是对哈佛大学“赤裸裸的打击报复”。

特朗普政府与美国高校围绕“反犹”等问题的争斗由来已久。在巴以冲突背景下,包括哈佛大学在内多所高校的学生自去年起发起支持巴勒斯坦的持续抗议活动。特朗普政府以“反犹主义”指控为由,威胁调查数十所大学,并停止向哈佛大学、哥伦比亚大学、普林斯顿大学等高校拨款。特朗普曾在

社交媒体上发文说:“哈佛就是个笑话,传授仇恨与愚蠢。”

针对特朗普政府对哈佛大学的“国际禁招令”,哈佛大学教授瑞安·伊诺斯称,美国政府正试图对一个美国机构施加惩罚,原因仅仅是这个机构没有屈服于美国政府的政治意愿。

美国有线电视新闻网刊文称,特朗普政府的做法是在把民粹主义意识形态扩展到高等教育,这将在校园里制造一种恐惧文化。

### 将加剧人才“出走潮”

据统计,“禁招令”将影响占哈佛学生总数超过四分之一的国际学生。舆论认为,这将导致教师、学生以及科研人才的流失,加速美国教育和科研界已经显现的人才“出走潮”。

英国《经济学人》杂志说,特朗普政府在教育领域采取了一系列强硬措施,导致研究经费锐减、签证政策反复无常以及学术干预日益严重,正逐渐摧毁美国高校及研究机构对全球人才的吸引力。据英国“找到博士项目”网站统计,今年4月,对美国博士学位的搜索量同比下降40%,欧洲学

生对美国博士学位的兴趣下降一半。英国《自然》杂志3月一项调查结果显示,在1600多名参与调查的美国科研人员中,约75%的受访者表示正考虑离开美国。

美国《外交政策》杂志文章指出,欧洲、加拿大、澳大利亚等纷纷加大激励力度,招募来自美国的人才。法国近日宣布将拨款1.13亿美元,主要用于吸引来自美国的科研人员赴法工作。欧盟也表示,将投入5.66亿美元,将欧洲打造成全球科研人才聚集地。

《日本经济新闻》网站文章认为,来自全球的优秀人才

曾支撑起美国的繁荣,而特朗普政府正试图切断这一循环。

近期在英国伦敦发布的《2025年全球软实力指数》显示,美国在国际社会的“声誉”指标明显下滑。软实力概念的提出者、哈佛大学肯尼迪政府学院前院长约瑟夫·奈在去世前曾撰文说,美国吸引其他国家的能力已日渐衰落,特朗普政府的种种做法正严重损害美国的“软实力”。

(新华社北京5月23日电)

上图 5月24日在美国马萨诸塞州剑桥拍摄的哈佛大学校园。

(新华社发)

## 微软封锁电邮事件 凸显欧洲数字主权困境

近日,美国微软公司封锁位于荷兰海牙的国际刑事法院首席检察官卡里姆·汗工作电子邮箱账户,令法院工作陷入混乱。此事在荷兰乃至整个欧洲引发高度关注,被视为针对欧洲数字主权的“严重警告”。

### ● 封锁电邮事件敲响警钟

事件导火索是美国总统特朗普因反对国际刑事法院对以色列和美国展开调查,于今年2月对国际刑事法院实施制裁,宣称要让相关人“付出代价”,微软随后封锁了卡里姆·汗的电子邮箱访问权限,导致其无法接收和查看邮件。海牙一名不愿透露姓名的高级公务员对荷兰《人民报》说:“该事件在政府各级都敲响了警钟。”

作为回应,荷兰已启动对其数字基础设施的全面审查。荷兰议会呼吁对风险进行评估,并制定应急计划。

荷兰中央银行行长克拉斯·克诺特日前公开表示,荷兰的银行、企业、政府机构在云服务方面严重依赖亚马逊、谷歌和微软等美国公司,在荷兰乃至整个欧洲,对美国科技企业的高度依赖已构成国家安全隐患。

荷兰审计法院今年1月发布的报告指出,超过一半荷兰政府服务都运行在美国控制的云系统上,其服务连续性“存在严重风险”。

### ● “路径依赖”根深蒂固

面对这样的风险,欧盟并非后知后觉。近年来,欧盟委员会相继推出《数字市场法案》等新规,意在减少对外国平台的依赖,同时促进欧洲内部技术竞争。

德国和法国2020年启动了“盖亚-X”计划,合作建设云基础设施;比利时2021年拨款6100万欧元,计划到

2026年将国防有关数据和服务迁移至欧洲服务商提供的云平台;法国推出“可信云”认证体系,为法国用户数据提供技术、法律双重严格保护;芬兰采取混合模式,允许外国供应商在严格监管下参与市场。

尽管雄心勃勃,但欧洲对美国云技术的“路径依赖”根深蒂固,欧洲实现数字主权之路障碍重重。荷兰云服务商Intermax Group创始人兼首席执行官卢多·鲍乌指出,系统迁移通常需要6个月至3年,许多政府部门已深度嵌入微软生态,甚至在人员招聘上也优先考虑掌握微软技术的员工。很多部门早已深度绑定微软系统,如今进退两难。

在技术能力和发展规模尚未赶上美国的当下,欧盟选择规则先行,试图通过法律法规限制美国科技巨头的影响力。今年4月,欧盟委员会认定美国苹果公司和元宇宙平台公司违反《数字市场法案》,对两家公司分别处以5亿欧元和2亿欧元罚款。

### ● 短期内仍难摆脱依赖

面对日益加剧的压力,美国科技公司开始重新审视其战略。微软总裁布拉德·史密斯日前强调“尊重欧洲法律”。此外,微软宣布将在欧洲增加40%的数据中心容量。谷歌也在调整战略,扩大其主权云服务,并与法国国防公司泰雷兹建立合作关系。

但是,微软封锁电邮事件凸显了欧洲数字基础设施中一个关键断层——尽管大数据由欧盟境内的数据中心托管,但其运营依然由美国公司控制,因此仍受美国司法权影响。

目前,混合模式或将成为欧洲数字主权的短期现实:公共系统将逐步转向欧盟控制的数字基础设施,非关键服务则将在更严格监管下继续运行在美国科技巨头主导的国际平台。而欧洲通往数字主权的道路将会更为漫长。

(新华社布鲁塞尔5月24日电)