



同济大学德国研究中心

同济大学政治与国际关系学院

讲座和讨论

连通欧洲：十九世纪的海底电报线路安全和国际协议的局限性

Douglas Howland 教授
威斯康辛大学历史系

2016年5月12日星期四，13:30-15:00

地点：综合楼 1402 室

联系：maximilian_mayer@tongji.edu.cn

项目

语言： 英语

主持人： 梅飞虎教授， 同济大学德国研究中心
王传兴教授， 同济大学政治与国际关系学院

13:30 介绍
梅飞虎教授， 同济大学德国研究中心

13:40 讲座：十九世纪的海底电报线路安全和国际协议的局限性
Douglas Howland 教授， 威斯康辛大学

14:30 王传兴教授主持问题和讨论

15:00 活动结束

讲座简介

欧洲藉由批准保护海底电缆的协议来尝试避免海底电报线路被渔船破坏的努力在 1884 年获得成功。但是保护电缆受到战争破坏的尝试则在 19 世纪中不断失败，因为交战国在战争状态下驳回了任何尝试中立海底电缆的协议。教授会站在电缆在 1864 年至 1907 年保持安全的角度上进行仔细探究，并且论证大国，外交家和国际律师们都更加关心本方利益而不是国际通讯的安全。而这些历史深思和它们的结论对当今世界的网络安全尤为重要。事实上，1884 年达成的保护海底电缆协议仍然是世界上仅有的相关国际法律，并且时至今日仍然在保护着海底互联网光缆。所以实际上整个世界的互联网系统对于战争来说，仍然是极为脆弱的。

Douglas Howland 是威斯康辛大学的中国历史方向的教授。他的研究兴趣包括东亚的西方化，国际法和中国和日本的国家主权，以及自由主义和 19 世纪人民主权论。他撰写了四本关于十九世纪中国和日本的书籍，分别是：《国际法与日本的主权：十九世纪新兴的全球秩序》（2016），《个人自由和公共产品：约翰·斯图尔特·密尔被介绍到日本和中国》（2005），《译解西方：十九世纪日本的语言和政治原理》（2001），《中华文明的边界：帝国终结时的地理和历史》（1996），同时他也是《主权国家：领土，法律和人口》（2008）一书的共同编辑。教授是在芝加哥大学获得的博士学位。