

2015 上半年 IEEE 网络培训系列

“新学期、新气象、新内容 - IEL 数据库网络课堂全新改版！”

IEEE，美国电气电子工程师学会，是目前全球科学技术领域领先的专业机构。作为 IEEE 旗下最完整最权威的在线数据资源，IEEE/IET Electronic Library（简称 IEL）提供了当今全世界电子电气，通信和计算机科学等领域将近三分之一的文献。其收录的期刊，杂志，会议论文和标准文档高达 3 百余万篇，种类覆盖电子工程，计算机工程，空间技术，生物工程等多个学科领域。

为了更好地提供 IEL 数据库培训以及加强与终端用户的沟通，本学期 IEEE 将每周提供一次网络培训。为了方便记忆，**培训时间统一为周五下午 2:30-3:30**，如果您所在学校或机构在时间/内容方面有特别需求，请单独联系 li.q@ieee.org。培训内容分为五个主题，分别涉及数据库检索技巧、期刊会议投稿流程、学会资源与会员权益、IEEE 标准概览以及图书馆员分享专场，请各位按兴趣届时登录。

注：本学期培训参与流程有所改变，请各位按照以下说明进行提前注册并参加培训。

1) 提前注册

请在下面表格中选择适合的场次进行提前注册，培训链接在您注册成功后将自动发到您的邮箱，请注意查收。每位用户只须注册一次便可参加所有培训场次，谢谢！同时注册后会获得培训 PPT 下载链接邮件。

2) 按时登录

用户只要能够访问国际网并且配备耳机即可参加。培训将采用视频音频双向沟通的方式，完全通过网络进行。参加者将通过电脑实时看到培训 PPT，并通过麦克风与其它人交流。请需要参加培训的老师同学，按“[IEEE 网络培训登录说明](#)”在培训开始前 15 分钟登录培训系统即可。登录无需密码，只需用自己的电子邮件地址即可。如遇问题，也可使用统一登录密码 Xplore1。有关网络培训咨询，请联系 li.q@ieee.org 或者 iel@igroup.com.cn。谢谢！

培训人：李箐 IEEE 中国区资讯经理

陈伟 iGroup 公司高级培训专员

姜珊 iGroup 公司培训专员

培训对象：高校/科研机构

培训主题

主题一：如何利用 IEEE Xplore 提升科研效率 — IEL 数据库检索技巧详解

a. IEEE Xplore 数据库功能 360 度讲解

- IEEE IEL 数据库资源详解

- 如何利用 IEEE Xplore 平台支持课题研究
- 如何利用 IEEE Xplore 平台进行学科跟踪
- 如何利用 IEEE Xplore 平台查看热点文章
- 如何使用个性化功能追踪科技动态

b. IEEE Xplore 数据库高级功能进阶

- 如何使用 Advanced Search 高效检索全文
- 如何使用 Command Search 辅助专利检索
- 如何高效检索 IEEE 技术标准文档
- 如何使用页面功能进行文献分析

主题二：如何成为 IEEE 作者系列

a. 如何成为 IEEE 作者（1） — IEEE 期刊投稿流程与注意事项

- 选择适合的 IEEE 国际期刊
- IEEE 各类期刊稿件区别
- IEEE 期刊投稿平台介绍
- IEEE 期刊审稿流程
- IEEE 期刊投稿注意事项: Do vs. Don't

b. 如何成为 IEEE 作者（2） — IEEE 会议投稿流程与注意事项

- 选择适合的 IEEE 学术会议
- IEEE 会议投稿流程
- IEEE 会议投稿注意事项
- IEEE 会议组织合办流程介绍

c. 如何成为 IEEE 作者（3） — IEEE 期刊投稿格式

- IEEE 投稿工具（Author Digital Tool Box）介绍
- IEEE 期刊论文撰写格式
- IEEE 各类型期刊模板

d. 如何成为 IEEE 作者（4） — 科技论文英文写作

- 科技英语论文结构
- 科技英语论文文法表达
- 科技英语写作注意事项

主题三：IEEE 各级会员、国际竞赛与奖学金申请流程讲解

- IEEE 与 39 个技术协会简介
- IEEE 会员级别与申请流程

- IEEE 学生分会活动与申请流程
- IEEE 学生奖学金/国际竞赛申请流程
- IEEE 网络技术讲座分享

培训安排与登录链接
(注意:所有主题均为北京时间下午 2:30-3:30)

一(a)	一(b)	二(a)	二(b)	二(c)	二(d)	三
北京时间下午 2:30-3:30						
3.27	4.24	4.3	4.17	5.15	5.22	3.20
4.10	5.29	6.12	6.19	6.26	7.3	7.10
5.8						
6.5						

设置一个 Wufoo 注册页面(类似汤森路透的那个注册页面), 需要有自动回复功能, 可以把登录说明和链接放在里面。

3 月 20 日 主题三 IEEE 各级会员、国际竞赛与奖学金申请流程讲解

<https://ieeewebex.com/ieeewebex/j.php?MTID=m4957e0bba8f244b8e2fe4fb1d10de181>

3 月 27 日 主题一 a. IEEE Xplore 数据库功能 360 度讲解

<https://ieeewebex.com/ieeewebex/j.php?MTID=m13bcf10a1e1c44cbd39ce792aa88a02d>

4 月 3 日 主题二 a. IEEE 期刊投稿流程与注意事项

<https://ieeewebex.com/ieeewebex/j.php?MTID=m4581439d4ffd73edcfb05d9d26e9535e>

4 月 10 日 主题一 a. IEEE Xplore 数据库功能 360 度讲解

<https://ieeewebex.com/ieeewebex/j.php?MTID=m6fdd8bd0f7ff5eeabf4784c37519364>

4 月 17 日 主题二 b. IEEE 会议投稿流程与注意事项

<https://ieeewebex.com/ieeewebex/j.php?MTID=m71633b6ff28642cfcf7f70634226fd62>

4 月 24 日 主题一 b. IEEE Xplore 数据库高级功能进阶

<https://ieeewebex.com/ieeewebex/j.php?MTID=m352a65520e37e6e71b48b9892423c436>

5 月 8 日 主题一 a. IEEE Xplore 数据库功能 360 度讲解

<https://ieeewebex.com/ieeewebex/j.php?MTID=m57452aa385cead0dc8977f12c49f85b7>

5 月 15 日 主题二 c. IEEE 期刊投稿格式

<https://ieeewebex.com/ieeewebex/j.php?MTID=m8a7d83852b1f96086c2446632a700407>

5 月 22 日 主题二 d. 科技论文英文写作

<https://ieeewebex.com/ieeewebex/j.php?MTID=m3896d903be61d2c5f5fb9cd2944e357d>

5 月 29 日 主题一 b. IEEE Xplore 数据库高级功能进阶

<https://ieeewebex.com/ieeewebex/j.php?MTID=m8a61448ec22ea8fe361a86f99e6d7f8f>

6月5日 主题一 a. IEEE Xplore 数据库功能 360 度讲解

<https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=me62b8c04ee48a0f9d9e177a5bbc925cc>

6月12日 主题二 a. IEEE 期刊投稿流程与注意事项

<https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=m3bdbf4f4233204acd8fcbdd2e14b0306>

6月19日 主题二 b. IEEE 会议投稿流程与注意事项

<https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=ma3e7c95e33fc07a1f06c9c314322b951>

6月26日 主题二 c. IEEE 期刊投稿格式

<https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=m9d8cc9303c85af3b7e05be0ee35e76df>

7月3日 主题二 d. 科技论文英文写作

<https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=m72850e090e28b1ad393a4bb29b850108>

7月10日 主题三 IEEE 各级会员、国际竞赛与奖学金申请流程讲解

<https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=mad6cdd9940bb36bb5913f9428511019c>