

# 2016 上半年 IEEE 网络培训系列

## “新内容 新角度 - IEL 数据库网络课堂再次开课啦！”

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 (主题一/二),以及周五上午 10:00-11:00(主题三/四/五/六)**，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](mailto:li.q@ieee.org) 或 [iel@igroup.com.cn](mailto:iel@igroup.com.cn)。培训内容分为六个主题，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、专利检索与分析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) 在线注册

**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。**

### 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](mailto:li.q@ieee.org) 或者 [iel@igroup.com.cn](mailto:iel@igroup.com.cn)。谢谢！

### 3) 下载课件

每周五培训课程结束后，用户可以在下周一通过微信公众号“IEEE Xplore 微服务”下载培训课件。用户可以扫描下方二维码关注公众号后，在公众号首页回复“网络课堂”获得课件下载链接。微信公众号“IEEE Xplore 微服务”（微信号：IEEE\_Xplore\_Service）



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：IEEE 数据库检索技巧详解

#### a. 论文开题、文献调研及文献综述

- 知己知彼-IEEE IEL 数据库资源详解
- 利用 IEEE Xplore 平台辅助论文开题
- 利用 IEEE Xplore 平台进行文献调研
- 利用 IEEE Xplore 平台完成文献综述

#### b. 复杂检索、热点追踪及高效阅读

- 利用 IEEE Xplore 平台进行复杂检索
- 利用 IEEE Xplore 平台个性化定制热点追踪
- 利用 IEEE Xplore 平台页面功能高效阅读
- 利用 IEEE Xplore 平台进行文献分析

### 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: Do vs. Don't
- IEEE 会议组织合办流程介绍

#### c. 如何成为 IEEE 作者（3） — IEEE 科技论文英文写作

- 出版渠道选择
- 拒稿常见原因
- 科技论文论文结构
- 学术道德/注意事项

#### d. 如何成为 IEEE 作者（4） — 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
- IEEE 期刊投稿须知

#### 主题三：IEEE 会员申请、竞赛奖学金与择业辅助介绍

- 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 择业辅助工具与服务介绍（ResumeLab, Job Site 等）

#### 主题四：“创新的起点”-IEEE 标准协会与标准检索详解

- IEEE 标准协会介绍
- IEEE 标准文档检索技巧
- IEEE 标准开发与参与流程概述
- IEEE 在中国进行的标准项目

#### 主题五：InnovationQ Plus:专利检索与专利分析

- 专利基本知识
- Prior Art 现有技术检索概览
- 利用 InnovationQ Plus 进行基于语义的专利检索
- 利用专利图谱可视化掌握全球专利现状
- 科技文献-专利双向检索与追踪

#### 主题六：IEEE 图书馆员专场-新内容、新功能与新服务汇总更新

- IEEE Xplore 数据库最新内容汇总
- IEEE Xplore 数据库最新平台功能汇总
- 图书馆员专用工具汇总（设置发现工具、获取统计报告等）
- IEEE 与图书馆深度合作案例分享

#### 培训安排与登录链接

(注意:主题一\二均为北京时间下午 2:30-3:30;

主题三\四\五\六均为北京时间上午 10:00-11:00)

一(a)	一(b)	二(a)	二(b)	二(c)	二(d)	三	四	五	六
------	------	------	------	------	------	---	---	---	---

北京时间 下午 2:30-3:30						北京时间 上午 10:00-11:00			
3月11日 <a href="#">注册</a>	3月18日 <a href="#">注册</a>	3月25日 <a href="#">注册</a>	4月1日 <a href="#">注册</a>	4月22日 <a href="#">注册</a>	5月20日 <a href="#">注册</a>	4月22日 <a href="#">注册</a>	5月27日 <a href="#">注册</a>	6月3日 <a href="#">注册</a>	3月18日 <a href="#">注册</a>
4月8日 <a href="#">注册</a>	4月15日 <a href="#">注册</a>	4月29日 <a href="#">注册</a>	5月27日 <a href="#">注册</a>	6月3日 <a href="#">注册</a>					
5月6日 <a href="#">注册</a>	5月13日 <a href="#">注册</a>	6月17日 <a href="#">注册</a>	6月24日 <a href="#">注册</a>	7月1日 <a href="#">注册</a>					

以下供内容参考,不上载到 [cn.ieee.org](http://cn.ieee.org) 上

---

主题一 (a) 论文开题、文献调研及文献综述

3月11日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=m2e8ab621d5407dc293c3ba78177826ba>

4月8日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=mef5e0aaf57803aea91c6b5b6f91b6155>

5月6日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=m52bd3bd0ffbed416d1a520bec8ce6e1f>

主题一 (b) 复杂检索、热点追踪及高效阅读

3月18日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=mc56ba99be66b0ad1f294512af36fed1d>

4月15日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=mfe384e334fec2eba12ee52f72fa92e2a>

5月13日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=m8d8a2fb3db73efe02706aa9d6e977a56>

主题二 (a) IEEE 期刊投稿流程与注意事项

3月25日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=mca3f8e7b8fff3a2e9b4547a129913cf9>

4月29日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=ma16f467a0779c882e32bb822418d6548>

6月17日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=m7064413111ccd39d25263b3d0bf0be62>

主题二 (b) IEEE 会议投稿流程与注意事项

4月1日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=m491212b16c4bfb1481ab7eb6062352a9>

5月27日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=m1c963df49834419645a5ebe5ac066870>

6月24日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=mee6b76997ee361c30f1609dac4832dad>

#### 主题二 (c) IEEE 科技论文英文写作

4月22日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=m246b8f42ec128b65ed49a8eb009bf916>

6月3日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=m5ac99ac21fc92f9afd52fb335b367165>

7月1日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=m98a4775f4cb9c40079cc10fdc84dbdf1>

#### 主题二 (d) IEEE 期刊投稿格式

5月20日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=mb3f45079dc1c5bb206358136e184ff16>

#### 主题三 IEEE 会员申请、竞赛奖学金与择业辅助介绍

4月22日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=m74a862da4494a5a370d820c6c3dab4b3>

#### 主题四 “创新的起点”-IEEE 标准协会与标准检索详解

5月27日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=m0dcfcf7ede0503a20caec16187125bd8>

#### 主题五 InnovationQ Plus:专利检索与专利分析

6月3日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=m12b984c792a7df61ddc9e5e67a42f6f0>

#### 主题六 IEEE 图书馆员专场-新内容、新功能与新服务汇总更新

3月18日 <https://ieeewebex.com/ieee/j.php?MTID=m81127c12edf639fbe932bb5898076242>