



美国Gamry电化学主办

电化学测试技术系列培训会

邀您参与

## 关于美国Gamry电化学：

- 世界电化学工作站的领先制造者
- 近30年电化学的专注与创新
- 美国一流硬件, 超低仪器噪声( $\mu\text{V}$ )
- 超低和超高阻抗的准确测量( $\mu\ \Omega$ 和 $\text{T}\ \Omega$ )
- 低电流的准确测量 (fA)
- 电化学专家为您提供咨询

## Gamry培训：

悠久的历史 —— Gamry主办的电化学阻抗培训在美国有着悠久的历史，已经达到**28**届, 腐蚀培训已达到**30**届。

### 创新、灵活的产品设计：

阻抗一体化硬件、低噪声设计、浮地设计、智能导线、单通道、多通道、光谱电化学、电化学石英晶体微天平、IMPS、丰富的电化学附件。

### 专业、开放的软件：

基于Microsoft™ Windows，可按照用户需要定制方法；专业的腐蚀、电池等方法测试软件包。

## 美国Gamry邀您共享电化学测试技术的盛宴!



### 北京/上海培训

仪器安装与软件使用培训



### 现场培训

根据客户需求而做的现场培训



### 网络远程培训

电化学工作站的原理及在腐蚀、能源、传感器领域的应用



### 阻抗/腐蚀专场培训 (美国)

- 第29届电化学阻抗培训,
- 第31届电化学腐蚀培训,

培训咨询：魏女士 ( 021-65686006 ) , Lily : 18521053566 ( 上海 ) , Tian: 18521053055 ( 上海 ) , Gary: 13811027502(北京)

了解各种培训详情，请登录：[cn.gamry.com/training](http://cn.gamry.com/training)



刚瑞（上海）商务信息咨询有限公司  
上海市杨浦区逸仙路25号同济晶度310室  
邮编：200437  
电话：021-65686006  
传真：021-65688389  
微信公众号：Gamry电化学

# Welcome !

- Gamry电化学阻抗培训，TX, USA, 2017

<http://eiscourse.com>

电化学阻抗培训由美国知名教授、电池专家、腐蚀专家、公司总裁、仪器专家主讲。

- Gamry腐蚀培训, PA, USA, 2017

[http://www.esm.psu.edu/wiki/research:bas13:corrosion\\_short\\_course](http://www.esm.psu.edu/wiki/research:bas13:corrosion_short_course)

腐蚀培训由方坦纳腐蚀中心 (Fontana Corrosion Center)和宾州州立大学的著名教授主讲，覆盖腐蚀的基础性理论及各个领域的应用，以及最新的电化学测试技术。