

# SCOOP

最新国际趋势/行业动态/服务项目/优惠活动

消费品检测服务, SGS-CSTC 通标准技术服务有限公司

2009年6月

## 您的在线 REACH 导师

REACH (化学物质的注册、评估、授权和限制的欧盟法规(EC) No. 1907/2006) 已经从 2007 年 6 月开始实施了。

REACH 堪称为史无前例的最广最复杂的化学物质法规。它不仅仅影响欧盟境内的化学物质制造商和进口商, 它还影响将产品 (包括配制品和物品) 置于欧盟市场销售的世界各地的制造商。

SGS REACH 网络课程把复杂的欧盟法规融入最简单的讲述, 并运用一个强大的网络培训工具, 聚焦到具体议题, 以协助您理解您的义务要求。只要有网络, 无论何时何地, 您都可以随心所欲地学习。

整个网络课程将分为三个独立的阶段性学习 (100, 200, 300 系列课程)。此网络课程还有两种语言供您选择—英文和普通话。因此, 一个价钱, 您就可以拥有两种语言的培训课程。

**REACH100 系列课程和大家见面啦!**

<http://www.cn.sgs.com/zh/reach-elearning-cn>

三阶段培训课程的精彩部分率先看:

- REACH 的基础要求
- 注册要素
- 不同产品的义务要求
- 不同产品的欧盟法规全面看
- 供应链的实践关注
- 高关注物质的信息沟通

- GHS 安全数据表的深入探讨
- 风险评估过程的毒理学和生态毒理学分析
- 授权清单 (附录十四) 高关注物质的替代物质计划
- 消费品安全评估

### VIP 部落:

惊喜消息: SGS REACH 网络课程还可以根据客户的要求设计一个个人/VIP 部落。此部落将可以为买家提供特定的培训资料给供应商。如需更多相关信息请和我们联系!

### 课程概览:

100 系列-REACH 基础	已完成	¥900 (三个月)
200 系列-REACH 实践	7 月面世	待确定
300 系列-REACH 进阶	9 月面世	待确定

### 100 系列网络课程的内容简介

#### REACH E-LEARNING

网络学习课程  
迎接不可预测的未来

REACH 100系列REACH基础 << 返回

**REACH 摘要**

- 产品分类及角色鉴定 REACH 101
- 边界产品分类详解 REACH 102
- 六条关键条款 REACH 103
- 小测验 >>

**注册细节**

- 注册的基本要素 REACH 111
- 注册的执行 REACH 112
- 小测验 >>

**针对物品的欧盟监管要求**

- 物品的REACH义务 REACH 121
- 欧盟消费品的规章要求 REACH 122
- 供应链不同角色的行动清单 REACH 123
- 小测验 >>

### 敬请垂询

#### 上海

T +86 21 6115 2292 (销售)  
T +86 21 6140 2585 (客服)  
F +86 21 6115 2290

[rohs.sh@sgs.com](mailto:rohs.sh@sgs.com)

#### 天津

T +86 22 6528 8190  
F +86 22 2529 5252

[ee.tianjin@sgs.com](mailto:ee.tianjin@sgs.com)

#### 青岛

T +86 532 8388 4408-215  
F +86 532 8388 4367

[ee.qingdao@sgs.com](mailto:ee.qingdao@sgs.com)

#### 深圳

T +86 755 2532 8184 (销售)  
T +86 755 2532 8064 (客服)  
F +86 755 8318 2782

[rohs.sz@sgs.com](mailto:rohs.sz@sgs.com)

#### 厦门

T +86 592 5766972  
F +86 592 5766974

[ee.xiamen@sgs.com](mailto:ee.xiamen@sgs.com)

#### 北京

T +86 10 6845 6699-622  
F +86 10 6845 5838

[ee.beijing@sgs.com](mailto:ee.beijing@sgs.com)

#### 广州

T +86 20 8215 5461 (销售)  
T +86 20 8215 5468 (客服)  
F +86 20 8207 5113

[rohs.gz@sgs.com](mailto:rohs.gz@sgs.com)

#### 重庆

T +86 23 6707 0741  
F +86 23 6761 3247

[ee.chongqing@sgs.com](mailto:ee.chongqing@sgs.com)

#### 苏州

T +86 512 6299 0250  
F +86 512 6808 4408

[ee.suzhou@sgs.com](mailto:ee.suzhou@sgs.com)

免责声明

© 2009 SGS, 版权所有。本刊所有内容, 除注明同意授权 SGS 使用的第三方内容外, 版权均属 SGS 所有。前述第三方内容, 并不代表 SGS 观点。本刊仅为 SGS 就所涉及专题提供的技术性信息, 而非对此类专题的详尽表述。本刊仅限参考使用, 并不取代任何法律规定或适用规章。本刊内容并不构成任何咨询或专业建议。所述信息均按原样提供, SGS 不承担该等信息准确无误或者满足任何特定的业绩或者质量标准。非经 SGS 事先书面授权, 禁止引用或引证本刊内的任何信息。对本刊内容或外观的任何未经授权的变更、伪造、窜改均属非法, 违反者将追究其法律责任。