

中国表面工程协会

中表协〔2019〕7号

关于发布《中国表面工程协会 2019 年培训计划》的通知

各分支机构、会员单位：

为加强表面工程行业人才队伍建设，满足行业企业的培训需求，在广泛征求企业培训需求的基础上，协会制定了《中国表面工程协会 2019 年培训计划》（以下简称《计划》，详见附件 1），现予以公布。

《计划》中所列课程为初步安排，根据预报名情况进行调整，培训班举办的具体时间和地点将在开班前 20 天另行通知。

请各有需求单位填写预报名登记表（详见附件 2）并以邮件形式发送至协会秘书处。

联系人：孙国庆

电话：010-82237151-8011

邮箱：stc@csea1991.org

微信号：qq798950485



附件 1:

中国表面工程协会 2019 年培训工作计划

课程主题	时间安排	计划地点	培训学时	主要内容	拟邀讲师
团体标准发展与标准制修订编写	4月24-26日	北京	24学时	<ol style="list-style-type: none"> 1. 团体标准政策及管理办法解读; 2. 标准布局与专利布局的联动; 3. 团体标准制修订工作及案例分析; 4. 团体标准草案的编写案例分析; 	耿洪彪: 教授, 首都科技服务业协会总工程师兼标准化工作委员会副主任委员; 樊志罡: 高工, 国标(北京)检验认证有限公司性能测试部副部长, 兼任中国表面工程协会标准化技术委员会委员, 全国钢标准化技术委员会金属和合金的腐蚀分技术委员会委员, 有色金属行业计量技术委员会委员;
锌及锌合金防护性涂层	5月中旬	安徽	18学时	<ol style="list-style-type: none"> 1. 电镀锌技术与工艺; 2. 锌镍合金电镀技术与工艺; 3. 锌铁、锌钴及其他锌合金电镀技术与工艺 	林安: 国际表面精饰联盟副主席, 中国表面工程协会科技委主任, 武汉大学教授; 陆颢: 中国表面工程协会常务理事, 武汉迪赛环保新材料股份有限公司董事长; 叶金堆: 高级工程师、中国电子电镀专家委员会副主任委员、福建表面工程行业协会副会长、宏正(福建)化学品有限公司董事长;
工业涂装与涂料	5月中旬	安徽	18学时	<ol style="list-style-type: none"> 1. 汽车涂料及汽车涂装培训班; 2. 替代涂料及涂装; 	林安: 国际表面精饰联盟副主席, 中国表面工程协会科技委主任, 武汉大学教授; 刘宪文: 正高级工程师, 陕西宝塔山油漆股份有限公司技术总监兼省级企业技术中心主任; 刘万青: 中国表面处理园区产业联盟副主席, 安徽表面处理工程协会会长, 华清·合肥表面处理基地董事长;
应用于先进电子制造的化学镀技术	6月中旬	安徽	18学时	化学镀镍、铜、银、钯、金、锡技术简介; 化学镀镍、铜、银、钯、金、锡最新进展及挑战; 化学镀镍、铜、银、钯、金、锡应用及故障排除。	江建平: 中国表面工程协会科技委员会委员, 新加坡星材料有限公司总经理; 吴浩: 教高, 中国计量大学兼职教授、南京德磊科技有限公司董事长、全国表面覆盖层标准化委员会委员; 沈伟: 武汉材保所;
国家生态环境部清洁生产审核师培训班	6月下旬	待定	36学时	<ol style="list-style-type: none"> 1. 清洁生产概述及国内外清洁生产进展 2. 清洁生产促进法及相关政策法规 3. 清洁生产审核原理及程序方法 4. 清洁生产审核手册及评价指标体系; 5. 清洁生产案例介绍及快速清洁生产审核 	樊景星: 高工, 中国表面工程协会清洁生产指导委员会主任; 杜静: 高工, 河北省环境科学学会;

课程主题	时间安排	计划地点	培训学时	主要内容	拟邀讲师
铜镍铬装饰电镀	9月下旬	安徽	18学时	<ol style="list-style-type: none"> 1. 铜镍铬电镀基础知识； 2. 铜镍铬电镀镀层检测； 3. 铜镍铬电镀中的3种镀铜应用的方法（打底、加厚、光亮）； 4. 铜镍铬电镀中的3种镀镍应用的方法（光亮、半光亮、镍封）； 5. 铜镍铬电镀中的2种镀铬应用的方法（六价铬、三价铬）； 	郑振：上海应用技术大学教授、中国表面工程协会科技委员会委员、上海电镀协会副理事长；
电镀园区的运营与管理	4月中旬	安徽	18学时	<ol style="list-style-type: none"> 1. 园区招商运营体系的建设方案； 2. 园区招商运营的绩效考核方法； 3. 将5S管理体系从园区管理贯穿到企业生产现场； 4. 园区服务的内容； 5. 智慧园区的建设方案； 	<p>马捷：国际表面精饰联盟副主席，中国表面工程协会副理事长兼秘书长，中国表面处理园区产业联盟名誉主席；</p> <p>朱英杰：中国表面处理园区产业联盟主席，江门市崖门新财富环保电镀产业园执行董事兼总经理；</p>
电镀园区的规划与建设	10月中旬	安徽	18学时	<ol style="list-style-type: none"> 1. 园区建设筹备阶段的主要工作（园区的发展定位与参照因素）； 2. 园区建设规划内容和功能区的布置； 3. 园区建设前应取得的相关批复和主要的审批程序； 4. 园区建设规划的细化工作（建筑设计与工艺设计）； 5. 园区建设工作的管控体系； 	<p>刘万青：中国表面处理园区产业联盟副主席，安徽表面处理工程协会会长，华清·合肥表面处理基地董事长；</p> <p>王林国：中国表面处理园区产业联盟副主席，重庆重润表面工程科技园董事长；</p>
电镀园区的清洁生产	10月中旬	安徽	18学时	<ol style="list-style-type: none"> 1. 园区环保工作思路与实施方案的选择； 2. 园区环保工作团队的组织管理； 3. 园区环保运营成本管控； 4. 入驻企业的环保管控工作； 	杨宝亮：中国表面处理园区产业联盟副主席，天津滨港电镀产业基地董事；
电镀生产管控与车间日常管理	11月上旬	安徽	18学时	<ol style="list-style-type: none"> 1. 电镀前处理技术与材料管理； 2. 电镀设备的设计与选型； 3. 电镀生产的日常管理要点； 4. 电镀生产管理者的首要素质； 5. 电镀生产的质量管理要素（人、机、料、法、环）； 	<p>刘万青：中国表面处理园区产业联盟副主席，安徽表面处理工程协会会长，华清·合肥表面处理基地董事长；</p> <p>陈兴平：高级工程师、合肥华清伽马科技有限公司总经理；合肥华清伽马科技有限公司总经理；</p>

附件 2:

2019 年培训预报名登记表

姓名		职务		出生年月	
性别		电话		电子邮箱	
单位					
序号	培训班名称			参加, 划"✓"	培训 人数
1	团体标准发展与标准制订编写				
2	电镀园区的运营与管理				
3	锌及锌合金防护性涂层				
4	工业涂装与涂料				
5	应用于先进电子制造的化学镀技术				
6	国家生态环境部清洁生产审核师培训班				
7	铜镍铬装饰电镀				
8	电镀园区的规划与建设				
9	电镀园区的清洁生产				
10	电镀生产管控与车间日常管理				
关注 培训 内容					