

## 2020 中国（重庆）汽车表面工程暨防腐蚀技术研讨会 通 知（第一轮）

近年来，汽车工业作为我国经济发展的重要支柱产业之一，其发展势头不容小觑，面临当前世界能源和环境的危机，汽车轻量化已然成为汽车行业可持续发展的必经之路。现阶段我国轻量化技术的应用与国际先进水平尚有差距，轻量化结构设计、新材料的使用以及新工艺的研发，三者之间息息相关，互相制约，综合平衡发展才能促进整个轻量化的进展。

如何从结构、材料、工艺等方面，应用新设计、新材料、新技术来实现对汽车整体的减重，以完成汽车向“低能耗”、“低排放”的转变问题。为提高整车及零部件的表面处理水平，应对未来汽车行业面临的挑战，推动西南地区汽车及零部件企业对表面处理新技术的应用。重庆汽车工程学会、重庆智建展览有限公司、广东智展展览有限公司、中国表面工程协会涂装分会、中国表面工程协会电镀分会、重庆表面工程协会、重庆市涂料涂装行业协会等机构将于 2020 年 9 月 11 日在重庆国际博览中心共同举办本次研讨会，会议将围绕汽车轻量化材料涂装技术最新发展趋势及零部件表面处理、防腐蚀与防老化技术、VOCs 的减排而展开，希望广大行业人士踊跃参加。

**同期举办：2020 国际（重庆）表面处理、电镀、涂装展览会**

**2020 亚太国际（重庆）工业涂料、粉末涂料与涂装展览会**

**（时间：2020 年 9 月 10-12 日 地点：重庆国际博览中心）**

### 一、论坛名称：

**2020 中国（重庆）汽车表面工程暨防腐蚀技术研讨会**

时间：2020 年 9 月 11 日（全天）

地点：重庆国际博览中心-会议厅

### 二、论坛组织

#### 1、主办单位

广东智展展览有限公司

重庆汽车工程学会

中国表面工程协会涂装分会

中国表面工程协会电镀分会

重庆表面工程协会

重庆表面工程技术协会

重庆市涂料涂装行业协会

#### 2、承办单位

重庆智建展览有限公司

广东智展展览有限公司

#### 3、支持单位

西南工程技术研究所

解放军后勤工程学院

重庆长安汽车股份有限公司

重庆嘉陵工业股份有限公司

庆铃汽车股份有限公司

重庆力帆汽车有限公司

重庆东风小康汽车有限公司  
广州汽车集团股份有限公司汽车工程研究院  
东风汽车有限公司东风日产乘用车公司  
一汽-大众汽车有限公司  
比亚迪汽车工业有限公司  
上海机电设计研究院  
香港表面处理学会  
重庆市电镀行业协会  
广东省汽车行业协会  
广东省新能源汽车产业协会  
浙江吉利汽车研究院有限公司  
奇瑞汽车工程技术研发总院  
安徽江淮汽车集团股份有限公司  
小鹏汽车  
东风设计院

#### 4、支持媒体

《电镀与涂饰》《表面技术》《材料保护》《表面工程与再制造》《现代涂料与涂装》《电镀与环保》  
《电镀工业》《工业机器人》《西南汽车信息》、《PCI》中文版、电镀信息网、中国表面工程信息  
网、中国电镀网、慧聪涂装网、慧聪化工网、环球电镀网、中国涂装设备、铝博士网、真空技术与  
设备、中国表面活性剂网、中国真空网、中国金属加工网、中国仪表网、南北潮等。

### 三、主要议题（不限）

1. 汽车轻量化材料涂料技术及最新发展趋势
2. 一种新型汽车注蜡工艺的研究及应用（新材料、新设备）
3. 汽车零部件电镀质量管控
4. 汽车涂装技术热点探讨
5. 汽车零部件表面处理防腐技术
6. 汽车涂装的现状与发展趋势
7. 汽车主机厂防腐蚀质量控制对表面处理的最新需求
8. 汽车主机厂对零部件表面处理质量控制的规划
9. 应用在汽车零部件上的新型绿色电镀工艺
10. 环保型锌铁（高铁）合金电镀工艺在汽车防腐上的应用
11. 汽车涂装行业 VOCs 治理技术及典型案例分享

### 四、参会范围

汽车主机厂、汽车零部件企业、汽车工程设计院、表面处理企业、表面处理供应商企业、表面处理  
行业专家、检测机构。

### 五、参会事宜

1、参会费用（含午餐及会议资料费）：

汽车主机厂、汽车零部件企业免费参加；

表面处理加工及配套企业：500 元/人；

表面处理供应商及其他相关人士：600 元/人。

2、参会报名，请填写回执表，传真或电邮至组委会，报名截止时间 2020 年 8 月 25 日，额定人数 250 人，报满即止；

3、现场易拉宝展示：1800 元/个；礼品赞助：10000 元；技术推广：6000 元/场。

4、如需现场展示产品请与组委会联系。

### 七、组委会联系方式

广东智展展览有限公司

地址：广东省广州市海珠区金菊路 15 号佳兴大厦 3 楼 307 室 邮编：510000

电话：020-29193588

传真：020-29193591

联系人：陈土燕 18902398208

E-mail:ex360122@126.com

叶玲 13724833447

E-mail:ex36013@126.com

扫描二维码即可快速登记



注：

1、请详细填写出席人员相关信息，并将加执传真或至电邮组委会，我们将有专人与您联系。

2、参会费用汇入下列指定账户，汇款用途请注明“汽车表面工程研讨会”

收款单位名称：重庆智建展览有限公司

开户银行：兴业银行重庆渝北支行

账号：346090100100461925

**温馨提示：**论坛同期举办 2020 国际（重庆）表面处理 电镀 涂装展览会/2020 亚太国际（重庆）工业涂料、粉末涂料涂装展览会暨高峰论坛。该展会由广东智展展览有限公司、重庆汽车工程学会、中国表面工程协会涂装分会、中国表面工程协会电镀分会、重庆表面工程协会、重庆表面工程技术协会、重庆市涂料涂装行业协会、重庆市电镀行业协会等机构共同主办，并已通过国际展览业协会（UFI）认证，届时参加论坛的人员将集体组织参观本展会。

附：往届论坛情况

2018中国（重庆）汽车表面工程暨防腐蚀技术研讨会

2018年5月10日（全天）重庆国际博览中心N2馆 N-M105会议室

| 时间                          | 演讲题目                       | 演讲人姓名 | 演讲人职位        | 演讲单位            | 演讲人照片   |
|-----------------------------|----------------------------|-------|--------------|-----------------|---|
| 主持人： 联德广州机械有限公司 叶均明 总经理     |                            |       |              |                 |   |
| 8:00-9:00                   | 会议报到                       |       |              |                 |   |
| 9:00-9:10                   | 致辞                         | 吴伟玲   | 秘书长          | 中国表面工程协会涂装分会    |    |
| 9:10-9:40                   | 一种创新型汽车注蜡工艺的研究及应用（新材料、新设备） | 向雪兵   | 工艺技术部涂装所室主任  | 重庆长安汽车股份有限公司    |    |
| 9:40-10:10                  | 汽车零部件电镀质量管控                | 范梅梅   | 工艺技术部热表技术室主管 | 重庆长安汽车股份有限公司    |    |
| 10:10-10:40                 | 汽车涂装技术热点探讨                 | 徐红璜   | 副理事长         | 中国表面工程协会涂装分会    |    |
| 10:40-11:10                 | 汽车零部件表面处理防腐技术的选择和趋势        | 罗恩洲   | 副主任委员        | 中国汽车工程学会防腐与老化分会 |    |
| 11:10-11:40                 | 塑料件涂装技术及趋势                 | 陆通林   | 总经理          | 上海通周机械设备工程有限公司  |    |
| 11:40-12:00                 | 拍照留念                       |       |              |                 |   |
| 12:00-13:00                 | 午餐                         |       |              |                 |   |
| 13:00-14:00                 | 参观展会                       |       |              |                 |   |
| 主持人： 中国电子科技集团公司第二研究所 段晋胜 主任 |                            |       |              |                 |   |
| 14:00-14:30                 | 高品质的设备让表面处理产品更完美---集德的演讲题目 | 李琰    | 总经理          | 杭州集德表面技术有限公司    |  |
| 14:30-15:00                 | 汽车涂装废气治理技术及典型案例            | 李勇平   | 高级工程师        | 青岛华世洁环保科技有限公司   |  |
| 15:00-15:30                 | 车辆涂装整体解决方案                 | 苗强    | 董事长          | 厦门友连科技有限公司      |  |
| 15:30-17:00                 | 参观展会                       |       |              |                 |   |

2019中国（广州）汽车表面工程暨防腐蚀技术研讨会

5月22-23日 广州保利世贸博览馆 3楼会议厅D

| 日期          | 时间                       | 主题  |
|-------------|--------------------------|---|
| 5月22日<br>上午 | 8:50-12:00               | 主持人：中国表面工程协会涂装分会 熊立新 副理事长    |
|             | 8:50-8:55                | 嘉宾致辞：中国表面工程协会涂装分会 秘书长 吴伟玲    |
|             | 8:55-9:00                | 嘉宾致辞：广东智展展览有限公司 张治 董事总经理   |
|             | 主题报告                     |   |
|             | 9:00-9:30                | 汽车涂装的现状与发展趋势中国表面工程协会涂装分会 陶伟民 理事长   |
|             | 9:30-10:00               | 浅谈整车防腐技术趋势和路线广汽研究院 黄垂刚 涂装室主任   |
|             | 10:00-10:30              | 汽车车身铝合金板材复合涂层加速腐蚀试验方法探讨安徽江淮汽车集团股份有限公司 邢议平 涂装工艺技术总监   |
|             | 10:30-11:00              | 汽车零部件表面处理环保及质量要求东风日产乘用车公司技术中心 胡志刚 工程师    |
|             | 11:00-11:30              | 环保型镀锌（高铁）合金电镀工艺在汽车防腐上的应用赛德克金属表面处理技术（杭州）有限公司 李文杰 中级工程师   |
|             | 11:30-12:00              | 汽车涂装行业VOCs治理技术及典型案例分享青岛华世洁环保科技有限公司 李宗伟 市场部部长   |
|             | 12:00-14:30              | 拍照、午餐、参观展会  |
| 5月22日<br>下午 | 14:30-17:30              | 主持人：中国表面工程协会涂装分会 王一建 副理事长 <br><br>专题沙龙：专题研讨共析前处理与电泳涂装技术、水性涂料涂装或漆改粉、新型合金电镀技术与汽车用材轻量化、表面处理环保技术及安全性（劳动保护）四个单元，以主机厂——零部件企业——行业专家——表面处理加工——表面处理供应商展开多方对话（包括现场演示），以解决实际问题。 |
|             | 5月23日 参观企业：东莞市爱粤金属粉末有限公司 |   |

## 2020 中国(重庆)汽车表面工程暨防腐蚀技术研讨会

### 赞助方案

2020 中国(重庆)汽车表面工程暨防腐蚀技术研讨会将于 2020 年 9 月 11 日在重庆国际博览中心隆重举办,为了给部分汽车表面工程相关的优质供应商提供一个精准展示推广产品的机会,现面向各汽车表面工程相关的供应商提供以下赞助机会:

| 赞助等级                         | 赞助回报                                 | 规格                           |
|------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|
| 午宴赞助<br>20000 元              | 午宴致辞;                                | 10mim                        |
|                              | 大会主背景板上显示赞助企业名称及 LOGO;               |                              |
|                              | 展示桁架                                 | 桁架尺寸: 3M*6M                  |
|                              | 会议前期无限次宣传;                           | 主要介绍应用于汽车及零部件之产品             |
|                              | 参会名额 4 个                             | 2 个主要席位, 并于下午技术研讨中位于前排参与主要讨论 |
| 一般赞助<br>10000 元              | 大会主背景板上显示赞助企业名称及 LOGO                |                              |
|                              | 展示桁架                                 | 桁架尺寸: 3M*6M                  |
|                              | 参会名额 2 个(主要席位)                       | 主要席位, 并于下午技术研讨中位于前排参与主要讨论    |
| 礼品赞助<br>10000 元<br>(U 盘或保温杯) | 大会主背景板上显示赞助企业名称及 LOGO                |                              |
|                              | 会议前无限次宣传                             | 主要介绍应用于汽车及零部件之产品             |
|                              | 参会名额: 2 人(主要席位)                      | 主要席位, 并于下午技术研讨中位于前排参与主要讨论    |
| 易拉宝赞助<br>1800 元              | 大会现场摆放易拉宝宣传                          | 易拉宝尺寸: 1m*2m                 |
| 备注                           | 所有现场物料于 8 月 20 前将稿件提交至主办方, 由主办方统一制作。 |                              |

广东智展展览有限公司

电话: 020-29193588; 29193589

电邮: [ex36013@126.com](mailto:ex36013@126.com)