# 会 议 意 见 征 询 表

为进一步发挥我所“技术交流与培训会议”平台的作用，努力实现“参会者获益最大化”的目的，特发布“会议意见征询表”，以广泛征求企业专家的改进意见。

非常感谢您在百忙之中抽出时间来填写该调查表，我们会非常重视您提出的建议和意见，您的答复将为今后我所技术培训会议工作的开展给予指导，并促进我们更好地服务于行业同仁。再次感谢您对我所的关注与支持！

|  |
| --- |
| **基 本 信 息** |
| 姓 名 |  | 电 话 |  |
| 单 位 |  | 邮 箱 |  |
| **关 于 技 术 培 训 会** |
| 1、您是否参加过我所的培训会？ |
| □是 □否  |
| 2、您对于2018年培训会，较感兴趣的主题为？ |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NO** | **会议时间** | **会议主题** | **可多选** |
| 1 | 2018-04-12 | 振动和噪声测量基础与数据采集操作培训会（一） |  |
| 2 | 2018-05-10 | 模态测试技术专题培训会 |  |
| 3 | 2018-06-08 | 机械振动噪声测试与智能监测技术专题交流会 |  |
| 4 | 2018-08-15至17 | 结构模态动力学测试分析与工程应用技术高级研修班 |  |
| 5 | 2018-09-14 | 交通运输环境振动噪声评价分析与控制专题交流会 |  |
| 6 | 2018-10-26 | 土木桥梁结构动力学检测与健康监测技术专题交流会 |  |
| 7 | 2018-11-16 | 机械振动噪声测试技术与工程应用专题交流会 |  |
| 8 | 2018-12-14 | 振动和噪声测量基础与数据采集操作培训会（二） |  |

 |
| 3、测试领域及遇到的问题？ |
| （1）  |
| （2）  |
| （3）  |
| 4、您对我们培训会的宝贵意见？ |
| （1）  |
| （2）  |
| （3）  |
| 注1：请将邮件发送至邮箱**guoruijuan@coinv.com**，邮件请以“单位-姓名”命名；注2：会议联系电话010-62976685-8017；联系人：郭瑞娟；注2：其它事宜请登录www.coinv.com。 |