

# 移动源污染排放控制技术国家工程实验室 文件 中国汽车技术研究中心有限公司汽车工程研究院

---

## 第二届移动源污染排放控制技术国际研讨会通知

各相关单位：

近年来，面对节能减排的压力，世界主要汽车工业国家及车企纷纷增加汽车电动化领域的投入，加速电动化转型，产业形势正在发生着深刻的变化。目前提高移动源排放控制技术水平、加强移动源污染防治工作，仍然是我国治理空气污染、改善区域环境质量的必由之路。排放标准的升级、产业形势的变革不可避免地影响到排放后处理技术与产业的发展。新形势下如何积极应对？是行业关心的问题。

移动源污染排放控制技术国家工程实验室将于2018年8月16-17日在四川成都举办“第二届移动源污染排放控制技术国际研讨会”。会议以“移动源污染排放控制技术及产业发展”为永久主题，本届研讨会将围绕移动源排放法规、先进技术及产业化应用等，以“新形势下，排放控制技术突破与产业应对”为年度主题，重点关注“重型柴油车、非道路工程机械、农业机械、船舶”等移动源排放控制领域。届时，我们将邀请生态环境部、环保产业协会、内燃机协会、科研院所和高等院校的专家学者、国内外相关企业负责人、技术骨干等，就上述主题进行研讨，以期为高校、科研院所和企业之间的技术交流与协作提供平台，促进我国汽车产业、环保产业健康发展和大气污染防治工作的开展。

诚邀您参加将于2018年8月16-17日在四川成都举办的“第二届移动源污染排放控制技术国际研讨会”。

届时，移动源污染排放控制技术国家工程实验室 2018 年度开放基金申请指南将正式发布，拟资助项目 25-30 项，基金规模 500 万元。

### 一、主办与承办单位

主办单位：中国汽车技术研究中心有限公司

移动源污染排放控制技术国家工程实验室

承办单位：中国汽车技术研究中心有限公司汽车工程研究院

中自环保科技股份有限公司

四川大学

### 二、时间与地点

会议时间：2018 年 8 月 16-17 日；

会议地点：四川省成都市温江区文化路 111 号费尔顿凯莱大酒店

### 三、会议费用

1800 元/人，全日制在校学生 900 元/人；住宿、交通费自理。（会议费由中汽研（天津）汽车工程研究院有限公司收取并开具发票）

### 四、联系方式

会务邮箱：msec\_nelab@catarc.ac.cn

联系人：李振国 13820296556，022-84379777-8261

邵元凯 13391815271，022-84379777-8278

会议日程、交通路线、参会回执、发票信息见附件 1、2、3、4。



---

主题词： 移动源 排放控制 研讨会 第一轮通知

---