

# 中汽零部件技术（天津）有限公司

---

## 关于召开 2025 年第三届汽车座舱创新技术论坛 的通知

汽车座舱承载了驾驶操控、舒适体验和安全保障等重要功能，是移动生活的“第三空间”。技术革新与消费升级的同步推进给汽车座舱的舒适性、安全性和可靠性提出了新的挑战。为推动汽车座舱领域技术交流与合作，助力汽车座舱产业技术创新与高质量发展，中汽零部件技术（天津）有限公司将于 2025 年 4 月 15 日至 4 月 17 日在吉林省长春市举办 2025 年第三届汽车座舱创新技术论坛。

本次论坛将邀请来自中汽中心、卓骏控股、中国一汽、吉林大学全国重点实验室等产学研领域专家，就汽车座舱创新设计、新技术下的座舱安全体系、假人技术研究、驾乘体验数智化开发、座舱测评体系研究、汽车座舱双碳等话题展开研讨，聚焦汽车座舱创新技术落地与产业协同，共探汽车座舱高质量发展路径。诚邀贵单位领导及专家出席盛会！

本次会议有关事项通知如下：

### 一、会议时间与地点

会议报到：2025 年 4 月 15 日

会议时间：2025 年 4 月 16 日至 4 月 17 日

会议地点：中国长春

报到地点：长春高新福朋喜来登酒店

## 二、会议单位

主办单位：中汽零部件技术（天津）有限公司

承办单位：卓骏投资控股（长春）集团有限公司

协办单位：长春市汽车行业协会

汽车底盘集成与仿生全国重点实验室

未来出行生态汽车吉林省重点实验室

## 三、会议议程（以会议当天实际发布为准）

会议日期	会议时间	会议主题
4月15日	13:00-20:00	会议报到
	13:00-17:00	同期活动：车身附件分标委全体委员第一次会议（闭门会议）
	18:00-20:00	欢迎晚宴
4月16日 (上午)	9:00-9:15	领导致辞
	9:15-9:35	中汽零部件技术（天津）有限公司长春分公司揭牌仪式
	9:35-9:45	签约仪式
	9:45-10:00	中国汽车被动安全发展现状
	10:00-10:15	汽车碰撞测试假人技术研究进展
	10:15-10:35	茶歇
	10:35-10:50	汽车座舱创新设计

	10:50-11:05	Microclimates Between the Human Body and Car Seats
	11:05-11:20	驾乘体验数智化开发技术研究
	11:20-11:35	面向测评提升与标准合规的智能座舱测试评价体系研究
	11:35-11:50	汽车行业碳足迹标识认证平台建设及研究进展
	12:00-13:30	自助午餐
4月16日 (下午)	14:00-16:00	中汽零部件长春分公司实验室参观
	18:00-20:00	晚宴
4月17日	9:00-16:00	座舱会议暨大角度零重力座椅工作组研讨会（闭门会议）

#### 四、参会须知

请参会人员扫描二维码登记注册报名，报名截止时间为 2025 年 4 月 10 日。



注：

1. 大会向参会企业提供参会期间工作餐；
2. 住宿费及交通费自理；
3. 为保证会议有序、高效进行，每个单位参会人员数量限制为 2 人。

## 五、会务组联系方式

### 1、报名咨询

联系人：乔宇

电话：13844608975

邮箱：qiaoyu@catarc.ac.cn

联系人：王颂

电话：13114882863

邮箱：[wangsong2018@catarc.ac.cn](mailto:wangsong2018@catarc.ac.cn)

联系人：汤旖航

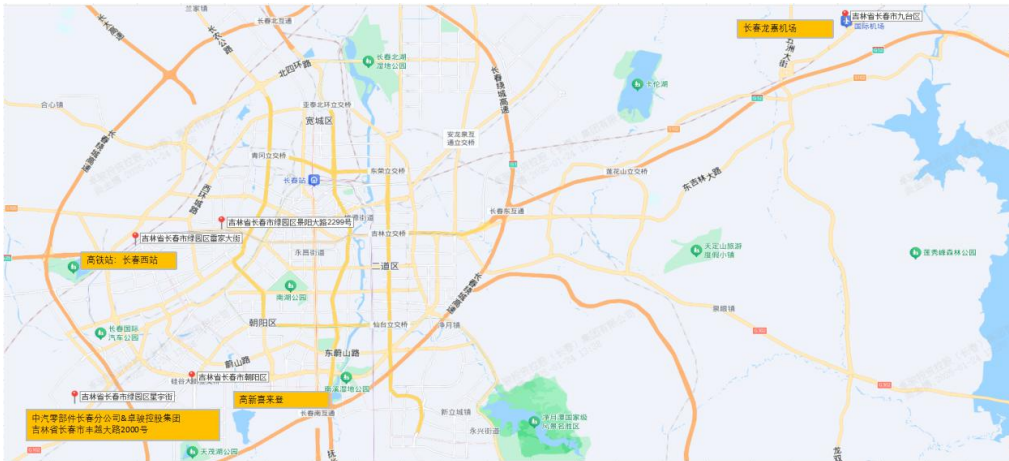
电话：15104038035

邮箱：[tangyihang@catarc.ac.cn](mailto:tangyihang@catarc.ac.cn)

中汽零部件技术（天津）有限公司

2025.3.24

## 附件 1：交通路线



长春高新益田福朋喜来登酒店位于长春市高新技术产业开发区，紧邻一汽汽车产业开发区，酒店距离欧亚卖场约 15 分钟车程，距离吉林大学南校区约 10 分钟车程。酒店地址为长春市朝阳区硅谷大街 5666 号。

交通路线为：

- (1) 由龙嘉国际机场至会议酒店约 50 公里，打车约 60 分钟可到达；
- (2) 由长春西站至会议酒店约 14 公里，打车 30 分钟内可到达；
- (3) 由长春站至会议酒店约 20 公里，打车约 45 分钟可到达。

## 附件 2：酒店信息

### 长春高新益田福朋喜来登酒店（会议酒店）

房间类型及会议协议价格：

双床房（350 元/间夜含早餐）、大床房（350 元/间夜含早餐）。

酒店联系人：陈经理

酒店联系人电话：177 6777 1210

请参会嘉宾自行提前预定酒店。

备注：如需预定其他酒店，请参会人员自行与酒店联系订房。