

山东汽车工程学会文件

鲁汽学字[2024] 12号

关于举办 2024 年度泰山科技论坛 ——新能源与智能汽车发展论坛的通知

各会员单位、各有关单位：

“泰山科技论坛”以充分活跃学术思想、启迪创新思维、推出原创成果、促进原始创新为宗旨，是山东省科协精心创设的高端学术交流平台，成为具有广泛影响力的全省领军学术品牌，为山东省经济社会高质量发展提供了有力科技智力支持。

以“新时代、新能源、新未来”为主题的“2024 年度泰山科技论坛——新能源与智能汽车发展论坛”，兹定于 2024 年 8 月 17 日在淄博市举办，具体事项通知如下：

一、会议组织

主办单位：山东省科学技术协会

承办单位：山东汽车工程学会 山东理工大学
淄博市科学技术协会

协办单位：民革淄博市委员会 淄博职业学院
青特集团有限公司 舜泰汽车有限公司

二、会议内容

邀请汽车行业高端专家围绕智能网联汽车测试评价技术、新能源系统负载滤波技术、能源动力系统安全及集成控制、智能充放电算法、换电重卡热管理探索及储能电池热换控防护等方面作学术报告。通过高端学术引领，开拓广大汽车界同仁的视野，全面提升我省汽车产业的科技创新能力，为我省新能源与智能汽车高质量发展出谋划策。（议程详见附件1）。

三、会议时间和地点

论坛时间：2024年8月17日 13:30-17:30

论坛地点：淄博市杏园宾馆（淄博市张店区新村西路266号，山东理工大学主校区内）

四、参加人员及会议规模

山东汽车工程学会单位会员负责人及科技工作者、个人会员；学会第五届专家委员会成员、第一届青年专家委员会成员、智库成员；学会智能网联汽车、旅居车、职业教育专业委员会负责人；淄博市汽车及零部件企业科技工作者；助力泰安市泰山汽车类零部件制造协同创新基地企业等。

现场参会代表 150 人以内，其余线上参会。

五、报名方式

1、请参会人员于 8 月 10 日前，将参会回执（见附件 2）发至学会邮箱 shandongxae@163.com，或微信扫描参会回执中的二维码报名，以便安排论坛座席或住宿房间。

2、本次会议不收取会务费，不安排接送站，交通食宿费用自理。

六、会务联系方式

联系人：杨国丽

电 话：0531-81286097 18653182217

邮 箱：shandongxae@163.com

附件 1：会议议程

附件 2：参会回执



主题词：泰山科技论坛 通知

抄报：山东省科学技术协会

山东汽车工程学会秘书处

2024 年 7 月 23 日印发

印数 200 份

附件 1:

2024 年度泰山科技论坛——新能源与智能汽车发展论坛

会议议程

(2024 年 8 月 17 日)

时间	演讲嘉宾及演讲主题
9:00-12:00	报到
主论坛	
主持人: 高松, 山东汽车工程学会理事长, 山东理工大学交通与车辆工程学院院长, 二级教授, 博士生导师	
13:30-13:50	开幕式
13:50-14:30	西安建筑科技大学校长, 长江学者, 院士候选人 赵祥模 先生——《智能网联汽车测试评价技术现状与发展趋势》
14:30-15:10	山东理工大学教授, 俄罗斯自然科学院院士 张铁柱 先生——《基于功率调节的新能源系统负载滤波技术研究》
15:10-16:00	北京航空航天大学交通科学与技术学院院长, 科技部中青年创新领军人才 杨世春 先生——《能源动力系统安全、高效优化理论及集成控制》
分论坛: 青年专家技术交流	
主持人: 李波, 山东汽车工程学会第一届青年专家委员会主任委员, 山东理工大学交通与车辆工程学院执行院长, 教授, 泰山学者, 博士生导师	
16:00-16:40	哈尔滨工业大学(威海)车辆工程系副主任、副教授 张聪 先生——《基于智能充放电算法的大规模电动汽车与电网协同控制研究》
16:40-17:20	青岛理工大学机械与汽车工程学院新能源汽车工程专业负责人, 副教授 王炎 女士——《换电重卡热管理探索及储能电池热失控防护思考》

附件 2:

2024 年度泰山科技论坛——新能源与智能汽车发展论坛

参会回执

单位名称				
姓 名	性别	职 务	手机号码	邮 箱
是否住宿	<input type="checkbox"/> 是（标间） <input type="checkbox"/> 否			
备 注	房间标准：260 元/天（请自行与宾馆结算） 受宾馆规模所限，预订房间先到先得。 宾馆电话：0533-2785222			

说明：请务必于 2024 年 8 月 10 日前反馈至学会秘书处。

电子邮箱：shandongxae@163.com



报名参会二维码