王震坡，男，1976年5月生，汉族。2005年3月毕业于北京理工大学车辆工程专业，获工学博士学位。2013年被晋升为教授，同年获批为博士生导师。现任“电动车辆国家工程实验室”副主任，兼任北京电动车辆协同创新中心(国家教育部“2011计划”)、新能源汽车北京实验室副主任、新能源汽车国家大数据联盟秘书长。

入选了教育部“新世纪优秀人才（2013年）”、北京市“科技北京百名领军人才（2015年）”、科技部“中青年科技创新领军人才（2016年）”、 机械行业“‘十二五’先进科技工作者（2016年）”和国家“万人计划（2018年）”。 获国家科技进步二等奖1项，省部级科研一等奖3项，二等奖2项(1项排名第一)，中国汽车工业科学技术一等奖1项(排名第一)，北京市教学成果一等奖1项。公开发表学术论文60余篇，第一作者或通讯作者SCI论文15篇(平均影响因子2.926)，第一作者EI论文50余篇。第一作者出版专(译)著6部(“电动车辆动力电池系统及应用技术”入选“十二五”高等教育本科国家级规划教材)，授权第一发明人发明专利24项。

围绕新能源汽车车载能源安全、高效、可靠应用，主要从事动力电池参数辨识与管理、动力电池系统集成与控制、充电设施规划与匹配等理论研究工作，主持研发了新能源汽车国家监测平台、动力电池快速更换系统，构建了新能源汽车运行监控、充电设施标准技术体系，主持了多项相关的国家自然基金重点项目、国家重点研发计划项目、国家863计划项目等。

联系电话：010-68915205 E-mail:wangzhenpo@bit.edu.cn