



工程机械与车辆研究所

智晋宁

发布时间：2018年09月25日 23:27 作者：来源：点击率：203次



姓名：智晋宁（1974-） 职称：副教授

· 所属：工程机械与车辆研究所（工程机械教研室）

· 通讯地址：太原市万柏林区窰流路66号太原科技大学机械工程学院，030024

· 电子邮件：jinning_zhi@163.com

· 教育背景：

北京理工大学车辆工程专业博士毕业，工学博士。

· 工作经历：

2004.7-至今 太原科技大学机械工程学院 任教

· 出访及挂职经历

无

· 研究方向

车辆传动理论与技术；工程机械与车辆动力学及其控制方法

· 科研项目

参与省部级科研项目2项，企业合作项目1项，主持企业合作项目2项。

· 代表性论文专著：

[1]多轴轮毂电机驱动车辆的转向阻力特性, 东北大学学报(自然科学版), 2016.08.20, 37(8): 1155~1160

[2] 分布式电驱车辆 CAN通信系统设计与实现, 中北大学学报(自然科学版), 2015.06.20, 36(3): 323~327

[3] 轮边电机驱动汽车性能仿真与控制方法的研究, 汽车工程, 2012.05.15, 34(5): 389~393

[4] Vibration Performance Optimization of the Semi-Active Suspension with Fuzzy Control Method , Advanced Materials Research , 2012.

468 : 1123~1127

[5] 冲击压路机减振系统的参数化仿真研究, 工程设计学报,

2011.04.15, 18 (2) : 87~92

[6] 基于Hypermesh的轻型货车车架动态特性有限元分析, 太原科技大学学报, 2011.04.15, 32 (2) : 117~120

· **教学工作**

本科生课程：铲土运输机械设计、有限元方法、有限元方法与优化设计、C程序设计。

研究生课程：车辆传动理论及应用。

· **专利及软件版权登记**

无

· **学术兼职**

无

· **荣誉奖励**

项目奖励：

荣誉称号：

太原科技大学校址：中国.山西省.太原市万柏林区窰流路66号 邮政编码：030024 ★ 版权所有 太原科技大学-机械工程学院 技术支持：太原科技大学网络中心