

附件 2:

2024 年度中国智能交通协会技术发明奖 获奖情况

一等奖

1、智能汽车行驶多维安全防控关键技术及应用

主要完成人（单位）：金立生（燕山大学）、余贵珍（北京航空航天大学）、李世武（吉林大学）、曹耀光（北京航空航天大学）、李书利（长城汽车股份有限公司）、李梦林（燕山大学）

2、新一代智能悬挂式单轨列车

主要完成人（单位）：徐磊（中车青岛四方机车车辆股份有限公司）、秦勇（北京交通大学）、刘玉文（中车青岛四方机车车辆股份有限公司）、沈文林（西南交通大学）、王安军（武汉光谷交通建设有限公司）、汪科成（中车青岛四方机车车辆股份有限公司）

二等奖

1、内河水运主通道梯级枢纽通航高效运行关键技术及应用

主要完成人（单位）：齐俊麟（长江三峡通航管理局）、柳晨光（武汉理工大学）、张明（交通运输部天津水运工程科学研究所）、冯小香（交通运输部天津水运工程科学研究所）、郑向宏（安徽博微广成信息科技有限公司）、李然（长江三峡通航管理局）

2、数据与模型融合驱动的城市轨道交通运营风险主动防控关键技术及应用

主要完成人（单位）：王艳辉（北京交通大学）、贾利民（北京交通大学）、姬光（北京声讯电子股份有限公司）、李曼（北京交通大学）、蒙移发（北京声讯电子股份有限公司）、郭建媛（北京交通大学）