

2022 年交通运输与物流学院硕士研究生复试专业能力考核

参考书目

- 1、交通运输系统工程—张晓冬主编《系统工程》，科学出版社,2017 年；
- 2、铁路运输组织—彭其渊、王慈光主编.《铁路行车组织》（第二版）.中国铁道出版社，2015 年；
- 3、交通工程学—刘晓波、孙湛博主编.《交通工程学原理与应用》，高等教育出版社，2019 年；
- 4、安全学原理—肖贵平主编.《交通安全工程》（第二版）.中国铁道出版社，2011 年；
- 5、物流系统规划—张锦主编.《物流规划原理与方法》.西南交通大学出版社,2009 年；
- 6、物流工程基础—张锦主编.《物流规划原理与方法》.西南交通大学出版社,2009 年；叶怀珍主编.《现代物流学》（第四版）.高等教育出版社，2019 年；胡云权主编，《运筹学教程》（第五版）.清华大学出版社,2018 年；
- 7、交通运输系统分析—刘澜，王琳，刘海旭编著.交通运输系统分析（第二版），西南交通大学出版社,2014 年；
- 8、安全人机工程—丁玉兰.《人机工程学（第五版）》.北京理工大学出版社，2017 年；
- 9、现代物流学—叶怀珍主编.《现代物流学》（第四版）.高等教育出版社，2019 年。