

中国铁路经济规划研究院 2017 年全日制普通高校应届毕业生招聘计划

拟从事 工作方向	拟招聘 人数	学历 要求	研究生专业要求	本科专业要求	备注
物流工程研究	1	硕士及以上	物流工程、系统工程、交通规划、交通工程	不限	大学英语六级；熟练使用办公、数据库、统计分析软件，有较强编程能力；有物流工程设计和规划工作经历优先；北京生源优先
运输需求分析与交通规划研究	1	硕士及以上	交通规划、运输需求、运输组织、交通工程、系统工程	不限	大学英语六级；熟练使用办公、数据库、统计分析软件，有较强编程能力；有综合交通规划工作经历优先
系统工程与信息系统研究	1	硕士及以上	信息工程、系统工程、地理信息系统、计算机应用、系统控制工程	不限	大学英语六级；熟练使用地理信息系统、数据库、统计分析软件、常用设计语言，胜任软件开发
路网规划研究	1	硕士及以上	交通运输工程、系统科学	交通运输等	大学英语六级；熟练运用办公、数据处理和制图软件，具有自主编程研发能力；较强的科技文章写作能力
运输管理研究	1	硕士及以上	交通运输规划与管理	不限	大学英语六级；有较强的文字写作能力；善于沟通、责任心强；身体健康；北京生源优先
经济评价研究	1	硕士及以上	铁路技术经济	不限	大学英语六级；有较强的文字写作能力；善于沟通、责任心强；身体健康
铁路技术标准管理— 桥梁	1	硕士及以上	桥梁	土木工程	大学英语六级；精通计算机及网络技术
铁路技术标准管理— 给排水及环保	1	硕士及以上	给排水及环保	给排水及环保	大学英语六级；精通计算机及网络技术

中国铁路经济规划研究院 2017 年全日制普通高校应届毕业生招聘计划

拟从事 工作方向	拟招聘 人数	学历 要求	研究生专业要求	本科专业要求	备注
铁路技术标准管理— 标准综合管理	1	硕士	系统工程、计算机、信息工程、系统控制工程	系统工程、计算机、信息工程、系统控制工程	大学英语六级；具备较强的英语听说能力；精通计算机及网络技术；北京生源优先
铁路工程造价标准管理—软件开发	1	硕士	计算机软件、工程经济	计算机软件	大学英语六级；精通 C++ 语言，熟练掌握 VS、SqlServer、ASP.Net 等技术，有 MCSE 认证的优先考虑；本科、研究生阶段均要求 211 或 985 院校；擅长交流