**中国铁道出版社**

**2016年应届高校毕业生招聘计划(二)**

图书编辑岗位：3名

**（一）岗位职责**

1.负责稿件或附属光盘的编辑加工工作，调整结构、统一体例、润色文句等，确保稿件内容完善、体例严谨、材料准确、语言文字通达、逻辑严密；保证编辑加工质量。

2.根据部门工作安排，按时完成稿件的编辑加工。

3.记录编辑加工过程中需要返回作者解决的问题，加工完成后统一汇总。

4.严格按照复审编辑、终审编辑的意见和要求整理稿件。

5.如能优秀完成任务，迅速提升自身工作能力，并通过国家出版专业职业资格考试，既可由加工编辑晋升为责任编辑，并负责组稿和选题策划等工作。

**（二）岗位要求**

1.专业知识扎实，具备优秀的文字审核与组织能力和较好的文笔功底；编辑文稿思路清晰、条理分明，全面统筹能力强；能够熟练运用各种办公软件以及文献检索知识。

2.工作认真，责任心强，有吃苦精神，踏实肯干；具有团队合作意识。

3.具有良好的沟通能力，热爱图书出版事业，愿意从事图书出版工作。

4.身体健康，有相关工作经验者优先。

**（三）各专业要求及招聘人数**

**1.车辆工程专业（080204）：1名**

（1）硕士研究生及以上学历。全日制本科为机械专业（偏铁路），研究生为车辆工程专业（铁路方向优先。本科及研究生课程中工程图学、机械原理、机械设计、制造技术基础、机车构造及理论、铁道概论、机车车辆和城市轨道车辆、城市轨道交通技术与装备、车辆系统动力学等课程成绩优异者优先。

（2）熟悉铁路及城市轨道交通体系，了解铁路机车车辆目前的发展及趋势。研究生期间从事过铁路机车车辆及供电相关课题科研工作，有铁路站段实习经历者优先。

**2. 经济学相关专业（020100）：1名**

（1）大学本科及以上学历。熟悉金融、证券知识，对国内外财经媒体有一定了解，对财经热点和互联网产品有浓厚兴趣。

（2）知识结构丰富、洞察力敏锐、思维活跃、思路清晰、创意独特，性格外向。

（3）限北京生源。

**3.材料科学与工程专业（080400）：1名**

（1）大学本科及以上学历，具备扎实的材料科学与工程教学背景，在本科学习期间，各专业课程成绩良好。

（2）熟练掌握材料科学与工程的基础理论，掌握材料性能检测和产品质量控制、加工材料的基本知识及材料测试的仪器使用。掌握计算机应用的基本知识和技能，具有良好的英语听说读写能力。有图书编辑与相关工作经历者优先。

（3）限北京生源。