附件1

**2019年年中专业技术人员招聘岗位表**

| 序号 | 部门名称 | 岗位名称 | 学历 | 专业方向 | 需求人数 | 其他条件 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 道路工程研究室/基础研究中心 | 专业技术岗 | 硕士 | 电子科学与技术、信号与信息处理 | 1 | 1、有集成电路设计与系统集成开发经验优先；2、掌握信号滤波技术、图像与视频处理、深度学习和人工智能。 |
| 2 | 专业技术岗 | 硕士及以上 | 道路工程 | 3 | 1、道路工程相关专业毕业，本硕专业一致，本科211或985类院校毕业；2、具有1年及以上道路研究、试验检测及技术咨询经验；3、具有良好的团队精神、敬业精神以及沟通协调能力。 |
| 3 | 专业技术岗 | 硕士及以上 | 道路材料、高分子材料、交通运输工程 | 1 | 211或985类院校毕业、有道路新材料研发经验者优先。 |
| 4 | 专业技术岗 | 硕士 | 无机非金属材料学 | 1 | 1、30岁以下，本科211或985类院校毕业；2、有水泥混凝土新材料研发经验者优先。 |
| 5 | 基础研究中心-路域安全 | 专业技术岗 | 硕士及以上 | 交通运输工程、道路与铁道工程、控制科学与控制工程、汽车工程、安全工程等相关专业 | 2 | 有交通安全研究、交通安全评价方面工作经验者优先。 |
| 6 | 专业技术岗 | 本科 | 交通工程、交通设备与控制工程、道路与铁道工程、电气工程及其自动化、安全工程等相关专业 | 2 | 1、本科211或985类院校毕业；2、有交通安全研究、交通安全评价方面工作经验者优先。 |
| 7 | 交通标准计量研究室 | 专业技术岗 | 本科及以上 | 交通工程、机电工程、通信工程 | 1 | 1、年龄在40岁以下，本科211或985类院校毕业；2、本科学历者必须具有交通工程试验检测工程师证；3、硕士学历者，有交通工程专项检测经验者优先。 |
| 8 | 专业技术岗 | 本科及以上 | 交通工程、机电工程、通信工程 | 2 | 1、年龄在35岁以下，本科211或985类院校毕业；2、本科学历者必须具有交通工程助理试验检测工程师证；3、硕士学历者，有交通工程检测经验者优先。 |
| 9 | 专业技术岗 | 硕士 | 机械电子工程 | 2 | / |
| 10 | 交通规划研究中心 | 专业技术岗 | 硕士 | 交通工程、交通运输规划与管理、交通运输工程等相关专业 | 2 | 1、在规划设计单位从事交通规划相关工作3年及以上；2、有注册咨询师执业资格者优先。 |
| 11 | 检测评估中心 | 专业技术岗 | 硕士及以上 | 道路建筑材料、水泥混凝土材料 | 1 | 持公路水运检测证，具有3年以上工作经验。 |
| 12 | 专业技术岗 | 本科 | 公路工程检测 | 2 | 1、211或985类院校毕业；2、持公路水运检测证，具有3年以上工作经验。 |
| 13 | 专业技术岗 | 硕士及以上 | 交通安全设施 | 1 | 持公路水运检测证，具有3年以上工作经验。 |
| 14 | 结构工程研究室 | 专业技术岗 | 本科及以上 | 桥梁或隧道工程 | 2 | 1、本科211或985类院校毕业，具有3年以上工作经验；2、具有桥隧检测师/员资格证。 |
| 15 | 专业技术岗 | 博士 | 桥梁、隧道、力学等相关专业 | 1 | 疲劳或计算力学方向，熟练掌握非线性有限元计算。 |
| 16 | 专业技术岗 | 硕士 | 桥梁与隧道工程、力学、水运工程、计算机科学与技术、软件工程及其相关专业 | 1 | 1、熟练掌握一种如C、C++、Java、Python等计算机语言，并熟悉另外一种；2、计算机及软件工程类专业需掌握Web客户端开发、数据库建模编程等技术。 |
| 17 | 青岛实验研究中心 | 专业技术岗 | 硕士及以上 | 城市轨道交通工程类相关专业 | 1 | 1、校级及以上重点学科专业、本硕专业相近；2、有相关工程施工经验或第三方检测项目管理经验优先。 |
| 18 | 专业技术岗 | 本科及以上 | 水泥与水泥混凝土结构类相关专业 | 1 | 1、本科211或985类院校毕业，5年以上工作经验；2、持有交通运输部公路水运试验检测工程师证；3、中级及以上职称；熟悉试验室管理。 |
| 19 | 专业技术岗 | 硕士及以上 | 道路工程与新材料类相关专业 | 1 | 1、本硕专业相近，211或985类院校毕业生优先；2、有材料及道路工程学科复合专业背景及科研经验者优先。 |
| 20 | 办公室 | 专业技术岗 | 本科及以上 | 文秘、汉语言文学相关专业 | 1 | 1、211或985类院校毕业；2、中共党员、具有3年以上工作经验。 |
| 21 | 人事部 | 专业技术岗 | 本科及以上 | 马克思主义哲学相关专业 | 1 | 1、具有较好的语言表达及文字组织能力，中共党员；2、本科211或985类院校毕业。 |
| 合计人数 | 30 |