

**石家庄铁道大学**  
**2023年接收校内外推免直博生和硕士生专业目录**

| 院系所、专业、研究方向   | 拟接收全日制推免人数 | 接收攻读研究生类型  |
|---|------------|------------|
| <b>接收推免直博生专业目录</b>  |            |            |
| 081400 土木工程   | 2          | 只接收推免攻读直博生 |
| 080200 机械工程   | 1          | 只接收推免攻读直博生 |
| 120100 管理科学与工程  | 1          | 只接收推免攻读直博生 |
| 082300 交通运输工程   | 1          | 只接收推免攻读直博生 |
| 080100 力学   | 1          | 只接收推免攻读直博生 |
| <b>接收推免硕士生专业目录（详情见硕士招生简章）</b>   |            |            |
| <b>201 土木工程学院</b>   |            |            |
| 081401 岩土工程<br>(报名为00不区分方向)<br>01 岩土工程稳定性与变形控制技术<br>02 土工合成材料应用技术<br>03 特殊土工程特性<br>04 地下工程及深基坑施工的环境影响与控制  | 2          | 只接收推免攻读硕士生 |
| 081402 结构工程<br>(报名为00不区分方向)<br>01 工程结构的力学行为与结构加固<br>02 现代结构设计理论与应用<br>03 结构健康诊断与控制<br>04 结构振动与结构控制  | 2          | 只接收推免攻读硕士生 |
| 081403 市政工程<br>(报名为00不区分方向)<br>01 城市道桥设计理论与应用<br>02 城市地下工程理论与应用<br>03 城市水利设施优化及水资源合理利用  | 1          | 只接收推免攻读硕士生 |
| 081405 防灾减灾工程及防护工程<br>(报名为00不区分方向)<br>01 应急工程结构理论与实践<br>02 交通基础设施的抢修抢建理论与技术<br>03 重大工程结构灾变控制理论与技术<br>04 浮体结构水动力学研究<br>05 岩土体稳定理论与实践<br>06 工程装备结构理论与安全控制技术 | 1          | 只接收推免攻读硕士生 |
| 081406 桥梁与隧道工程<br>(报名为00不区分方向)<br>01 桥梁结构设计理论与施工控制<br>02 桥梁振动控制<br>03 隧道及地下工程新技术与环境控制<br>04 隧道稳定性理论<br>05 超前地质预报理论与技术                                     | 2          | 只接收推免攻读硕士生 |

| 院系所、专业、研究方向  | 拟接收全日制推免人数 | 接收攻读研究生类型  |
|--|------------|------------|
| <b>082301 道路与铁道工程</b><br>(报名为00不区分方向)<br>01 勘测设计信息化与GIS应用技术<br>02 道路与铁道工程设计理论<br>03 高速铁路与公路施工及监测技术<br>04 道路与铁道工程建设管理 | 2          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>085900 土木水利 (专业学位)</b><br>00 不区分方向<br>(具体研究方向见专业介绍)   | 4          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>202 机械工程学院</b>  |            |            |
| <b>080200 机械工程</b><br>(报名为00不区分方向)<br>01 机械制造及其自动化<br>02 机械电子工程<br>03 机械设计及理论<br>04 车辆工程                             | 3          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>081102 检测技术与自动化装置</b><br>(报名为00不区分方向)<br>01 在线检测与仪器<br>02 传感技术及信息处理<br>03 智能检测技术与控制系统                             | 1          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>081404 供热、供燃气、通风及空调工程</b><br>(报名为00不区分方向)<br>01 建筑节能技术<br>02 清洁能源综合利用技术<br>03 高效传热及热管理技术<br>04 环境控制技术             | 1          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>085500 机械 (专业学位)</b><br>(报名为00不区分方向)<br>01 机械设计及理论<br>02 机械制造及其自动化<br>03 机械电子工程<br>04 车辆工程<br>05 工程机械装备           | 4          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>085900 土木水利 (专业学位)</b><br>01 建筑设备与能源系统  | 1          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>203 管理学院</b>  |            |            |
| <b>120100 管理科学与工程</b><br>(报名为00不区分方向)<br>01 工程管理<br>02 物流管理<br>03 信息管理与智能决策  | 2          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>120200 工商管理</b><br>(报名为00不区分方向)<br>01 会计学<br>02 企业管理<br>03 技术经济及管理  | 1          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>125604 物流工程与管理 (专业学位)</b><br>(报名为00不区分方向)<br>01 物流规划与设计<br>02 物流供应链管理<br>03 智慧物流                                  | 1          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>204 经济与法律学院</b>   |            |            |

| 院系所、专业、研究方向   | 拟接收全日制推免人数 | 接收攻读研究生类型  |
|---|------------|------------|
| <b>025100 金融（专业学位）</b><br><b>（报名为00不区分方向）</b><br>01 项目投融资<br>02 经济与金融政策法规<br>03 金融计量与金融科技                                       | 2          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>035102法律（法学）（专业学位）</b><br><b>（报名为00不区分方向）</b><br>01 建设工程法<br>02 交通运输法<br>03 环境资源法<br>04 知识产权法                                | 1          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>205 马克思主义学院</b>  |            |            |
| <b>030501 马克思主义基本原理</b><br><b>（报名为00不区分方向）</b><br>01 马克思主义与当代社会发展研究<br>02 马克思主义理论教育研究<br>03 马克思主义与当代社会思潮研究                      | 1          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>030503 马克思主义中国化研究</b><br><b>（报名为00不区分方向）</b><br>01 马克思主义中国化的历史进程与基本规律<br>02 中国化的马克思主义与当代中国<br>03 中国特色社会主义理论与实践               | 1          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>030505 思想政治教育</b><br><b>（报名为00不区分方向）</b><br>01 思想政治教育理论与方法<br>02 高校思想政治教育理论与实践<br>03 中国共产党思想政治教育史与基本经验研究                     | 1          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>206 交通运输学院</b>   |            |            |
| <b>082302 交通信息工程及控制</b><br><b>（报名为00不区分方向）</b><br>01 交通信息化理论与技术<br>02 交通控制理论与技术<br>03 自动驾驶与车辆网联<br>04 智慧交通运输系统                  | 2          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>082303 交通运输规划与管理</b><br><b>（报名为00不区分方向）</b><br>01 交通运输系统规划理论与方法<br>02 交通设施优化设计理论<br>03 交通运输系统安全管理理论与方法<br>04 轨道交通运输组织与运营管理理论 | 2          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>086100 交通运输（专业学位）</b><br><b>（报名为00不区分方向）</b><br>01 交通基础设施工程<br>02 交通运输规划与管理<br>03 交通信息工程及控制<br>04 载运工具运用工程<br>05 交通安全与环境工程   | 4          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>207 建筑与艺术学院</b>  |            |            |
| <b>081300建筑学</b><br><b>（报名为00不区分方向）</b><br>01 建筑设计及其理论<br>02 建筑技术科学   | 1          | 只接收推免攻读硕士生 |

| 院系所、专业、研究方向   | 拟接收全日制推免人数 | 接收攻读研究生类型  |
|---|------------|------------|
| <b>095300风景园林（专业学位）</b><br><b>（报名为00不区分方向）</b><br>01 园林与景观设计<br>02 地景规划与生态修复<br>03 文化遗产保护与传承  | 2          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>135108艺术设计（专业学位）</b><br><b>（报名为00不区分方向）</b><br>01 艺术设计与应用<br>02 文化遗产数字化<br>03 会展行业发展研究   | 1          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>208 材料科学与工程学院</b>  |            |            |
| <b>080500 材料科学与工程</b><br><b>（报名为00不区分方向）</b><br>01 高性能水泥基复合材料<br>02 先进陶瓷材料及器件<br>03 先进金属材料及增材制造<br>04 环境友好功能高分子材料<br>05 新能源与环境催化新材料                         | 2          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>085601 材料工程（专业学位）</b><br><b>（报名为00不区分方向）</b><br>01 土木工程材料<br>02 新型陶瓷材料及加工<br>03 先进金属材料及数字化成型<br>04 高分子材料与化工<br>05 新能源材料与器件<br>06 环境催化新材料                 | 2          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>209 电气与电子工程学院</b>  |            |            |
| <b>080800 电气工程</b><br><b>（报名为00不区分方向）</b><br>01 电力系统检测与自动化装置<br>02 电站监控与牵引供电<br>03 控制理论与方法及其在电气系统中的应用<br>04 电力系统计算与仿真<br>05 数字信号处理与模式识别<br>06 现代电工理论与新技术    | 3          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>085801 电气工程（专业学位）</b><br><b>（报名为00不区分方向）</b><br>01 轨道交通供电与监测技术<br>02 电力电子与电力传动技术<br>03 轨道交通系统的检测与控制技术<br>04 嵌入式系统与智能自动化装置<br>05 计算机测控技术<br>06 传感器与智能检测技术 | 4          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>210 信息科学与技术学院</b>  |            |            |
| <b>081200 计算机科学与技术</b><br><b>（报名为00不区分方向）</b><br>01 大数据技术及其应用<br>02 智能媒体处理与分析<br>03 智能检测与信号处理<br>04 网络与系统安全   | 3          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>083900 网络空间安全</b><br><b>（报名为00不区分方向）</b><br>01 电磁空间安全技术<br>02 数据安全和隐私保护<br>03 网络安全理论与技术  | 1          | 只接收推免攻读硕士生 |

| 院系所、专业、研究方向   | 拟接收全日制推免人数 | 接收攻读研究生类型  |
|---|------------|------------|
| 085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）（专业学位）<br>（报名为00不区分方向）<br>01 电磁兼容与电磁环境效应<br>02 信号与信息处理<br>03 智能检测与控制                                  | 2          | 只接收推免攻读硕士生 |
| 085404 计算机技术（专业学位）<br>（报名为00不区分方向）<br>01 大数据系统与分析<br>02 软件工程管理<br>03 数字媒体技术<br>04 网络与信息安全<br>05 区块链技术的应用                      | 3          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>211 安全工程与应急管理学院</b>  |            |            |
| 083700 安全科学与工程<br>01安全系统工程与风险控制   | 2          | 只接收推免攻读硕士生 |
| 083700 安全科学与工程<br>02工程结构安全与防灾减灾   | 1          | 只接收推免攻读硕士生 |
| 085702 安全工程（专业学位）<br>00 不区分方向<br>（具体研究方向见专业介绍）  | 1          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>212 语言文化学院</b>   |            |            |
| 055101 英语笔译（专业学位）<br>00 不区分方向<br>（具体研究方向见专业介绍）  | 1          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>261 工程力学系</b>  |            |            |
| 080100 力学<br>（报名为00不区分方向）<br>01 新型材料结构力学行为及先进计算方法<br>02 工程材料结构疲劳损伤断裂特性及寿命预报<br>03 智能结构与装备非线性振动及其工程应用                          | 2          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>262 数理系</b>  |            |            |
| 070100 数学<br>（报名为00不区分方向）<br>01 动力系统及其工程应用<br>02 可靠性数学与数据挖掘<br>03 量子理论及其工程应用<br>04 量子信息与密码学<br>05 组合数学与编码理论<br>06 数学在物理问题中的应用 | 2          | 只接收推免攻读硕士生 |
| <b>404 国家重点实验室</b>  |            |            |
| 082304 载运工具运用工程<br>（报名为00不区分方向）<br>01 载运工具动力学与控制<br>02 装备损伤识别与故障诊断<br>03 载运工具运行仿真<br>04 车辆与交通基础设施相互作用动力学                      | 1          | 只接收推免攻读硕士生 |

注：各专业拟招收的推免生人数根据实际报名情况会有所增减，所有专业拟招收推免生人数以最后确认录取人数为准。