

石家庄铁道大学
2025年接收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
接收推免直博生专业目录		
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
接收推免硕士生专业目录（详情见硕士招生简章）		
201 土木工程学院	20	
081401 岩土工程 （报名为00不区分方向） 01 岩土工程稳定性与变形控制技术 02 土工合成材料应用技术 03 特殊土工程特性 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 （报名为00不区分方向） 01 工程结构的力学行为与结构加固 02 现代结构设计理论与应用 03 结构健康诊断与控制 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 （报名为00不区分方向） 01 城市道桥设计理论与应用 02 城市地下工程理论与应用 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 （报名为00不区分方向） 01 应急工程结构理论与实践 02 交通基础设施的抢修抢建理论与技术 03 重大工程结构灾变控制理论与技术 04 浮体结构水动力学研究 05 岩土体稳定理论与实践 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 （报名为00不区分方向） 01 桥梁结构设计理论与施工控制 02 桥梁振动控制 03 隧道及地下工程新技术与环境控制 04 隧道稳定性理论 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
082301 道路与铁道工程 (报名为00不区分方向) 01 勘测设计信息化与GIS应用技术 02 道路与铁道工程设计理论 03 高速铁路与公路施工及监测技术 04 道路与铁道工程建设管理	2	只接收推免攻读硕士生
085900 土木水利 (专业学位) 00 不区分方向 (具体研究方向见专业介绍)	10	只接收推免攻读硕士生
202 机械工程学院	9	
080200 机械工程 (报名为00不区分方向) 01 机械制造及其自动化 02 机械电子工程 03 机械设计及理论 04 车辆工程	3	只接收推免攻读硕士生
081404 供热、供燃气、通风及空调工程 (报名为00不区分方向) 01 建筑节能技术 02 清洁能源综合利用技术 03 高效传热及热管理技术 04 环境控制技术	1	只接收推免攻读硕士生
085500 机械 (专业学位) (报名为00不区分方向) 01 机械设计及理论 02 机械制造及其自动化 03 机械电子工程 04 车辆工程 05 工程机械装备	4	只接收推免攻读硕士生
085900 土木水利 (专业学位) 01 建筑设备与能源系统	1	只接收推免攻读硕士生
203 管理学院	4	
120100 管理科学与工程 (报名为00不区分方向) 01 工程管理 02 物流管理 03 信息管理与智能决策	2	只接收推免攻读硕士生
120200 工商管理学 (报名为00不区分方向) 01 会计学 02 企业管理	1	只接收推免攻读硕士生
125604 物流工程与管理 (专业学位) (报名为00不区分方向) 01 物流规划与设计 02 物流供应链管理 03 智慧物流	1	只接收推免攻读硕士生
204 经济与法律学院	7	只接收推免攻读硕士生
025100 金融 (专业学位) (报名为00不区分方向) 01 项目投融资 02 经济与金融政策法规 03 绿色金融	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
035101法律（非法学）（专业学位） （报名为00不区分方向） 01 交通与工程法 02 绿色经济与资源法 03 网络信息与知识产权法	2	只接收推免攻读硕士生
035102法律（法学）（专业学位） （报名为00不区分方向） 01 交通与工程法 02 绿色经济与资源法 03 网络信息与知识产权法	3	只接收推免攻读硕士生
205 马克思主义学院	3	
030501 马克思主义基本原理 （报名为00不区分方向） 01 马克思主义与当代社会发展研究 02 马克思主义理论教育研究 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
030503 马克思主义中国化研究 （报名为00不区分方向） 01 马克思主义中国化的历史进程与基本规律 02 中国化的马克思主义与当代中国 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
030505 思想政治教育 （报名为00不区分方向） 01 思想政治教育理论与方法 02 高校思想政治教育理论与实践 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
206 交通运输学院	8	
082302 交通信息工程及控制 （报名为00不区分方向） 01 交通信息化理论与技术 02 交通控制理论与技术 03 自动驾驶与车辆网联 04 智慧交通运输系统	2	只接收推免攻读硕士生
082303 交通运输规划与管理 （报名为00不区分方向） 01 交通运输系统规划理论与方法 02 交通设施优化设计理论 03 交通运输系统安全管理理论与方法 04 轨道交通组织与运营管理理论	2	只接收推免攻读硕士生
086100 交通运输（专业学位） （报名为00不区分方向） 01 交通基础设施工程 02 交通运输规划与管理 03 交通信息工程及控制 04 载运工具运用工程 05 交通安全与环境工程	4	只接收推免攻读硕士生
207 建筑与艺术学院	4	
081300建筑学 （报名为00不区分方向） 01 建筑设计及其理论 02 建筑技术科学	1	只接收推免攻读硕士生
086200风景园林（专业学位） （报名为00不区分方向） 01 园林与景观设计 02 地景规划与生态修复 03 文化遗产保护与传承	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
135700设计（专业学位） （报名为00不区分方向） 01 艺术设计与应用 02 文化遗产数字化 03 会展行业发展研究	1	只接收推免攻读硕士生
208 材料科学与工程学院	4	
080500 材料科学与工程 （报名为00不区分方向） 01 高性能水泥基复合材料 02 先进陶瓷材料及器件 03 先进金属材料及增材制造 04 环境友好功能高分子材料 05 新能源与环境催化新材料	2	只接收推免攻读硕士生
085601 材料工程（专业学位） （报名为00不区分方向） 01 土木工程材料 02 新型陶瓷材料及加工 03 先进金属材料及数字化成型 04 高分子材料 05 新能源材料与器件 06 环境催化新材料	2	只接收推免攻读硕士生
209 电气与电子工程学院	9	
080800 电气工程 （报名为00不区分方向） 01 电力系统检测与自动化装置 02 电站监控与牵引供电 03 控制理论与方法及其在电气系统中的应用 04 电力系统计算与仿真 05 数字信号处理与模式识别 06 现代电工理论与新技术	3	只接收推免攻读硕士生
081102 检测技术与自动化装置 （报名为00不区分方向） 01 状态监测与故障诊断 02 控制理论与控制技术 03 智能检测与信号处理	1	只接收推免攻读硕士生
085402 通信工程（含宽带网络、移动通信等）（专业学位） （报名为00不区分方向） 01 无线通信技术与系统 02 无人装备信息传输、智能感知与决策控制 03 智能检测与信号处理	1	只接收推免攻读硕士生
085801 电气工程（专业学位） （报名为00不区分方向） 01 轨道交通供电与监测技术 02 电力电子与电力传动技术 03 轨道交通系统的检测与控制技术 04 新能源电力系统分析与控制 05 储能与新型电力系统 06 现代电工理论与新技术	4	
210 信息科学与技术学院	9	只接收推免攻读硕士生
081200 计算机科学与技术 （报名为00不区分方向） 01 大数据技术及其应用 02 智能媒体处理与分析 03 智能检测与信号处理 04 网络与系统安全	3	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
083900 网络空间安全 (报名为00不区分方向) 01 电磁空间安全技术 02 数据安全与隐私保护 03 网络安全理论与技术	1	只接收推免攻读硕士生
085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)(专业学位) (报名为00不区分方向) 01 电磁兼容与电磁环境效应 02 信号与信息处理 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) (报名为00不区分方向) 01 大数据系统与分析 02 软件工程管理 03 数字媒体技术 04 网络与信息安全 05 区块链技术及应用	3	只接收推免攻读硕士生
211 安全工程与应急管理学院	4	只接收推免攻读硕士生
083700 安全科学与工程 01安全系统工程与风险控制 02工程结构安全与防灾减灾	3	只接收推免攻读硕士生
085702 安全工程(专业学位) 00 不区分方向 (具体研究方向见专业介绍)	1	只接收推免攻读硕士生
212 语言文化学院	1	
055101 英语笔译(专业学位) 00 不区分方向 (具体研究方向见专业介绍)	1	只接收推免攻读硕士生
261 工程力学系	2	
080100 力学 (报名为00不区分方向) 01 新型材料结构力学行为及先进计算方法 02 工程材料结构疲劳损伤断裂特性及寿命预报 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
262 数理系	2	
070100 数学 (报名为00不区分方向) 01 动力系统及其工程应用 02 可靠性数学与数据挖掘 03 孤子理论及其工程应用 04 量子信息与密码学 05 组合数学与编码理论 06 调和分析	2	只接收推免攻读硕士生
404 国家重点实验室	1	
082304 载运工具运用工程 (报名为00不区分方向) 01 载运工具动力学与控制 02 装备损伤识别与故障诊断 03 载运工具运行仿真 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。