

河北工业大学 2023 年硕士研究生招生专业目录

特别提示：拟招人数为暂定，后期因正式招生计划下达或推免硕士生录取情况，实际招生人数可能产生变动。

院系所代码及名称：013 能源与环境工程学院							
联系人及电话：邬翠莲，022-60435005							
办公地点：北辰校区能源与环境工程学院节能楼							
专业代码、名称及研究方向	拟招 总人数	统考 拟招 人数	推免 拟招 人数	初试科目代码及名称	复试科目代码及名称	同等学力考生加试科目	备注
080700 动力工程及工程热物理	26	21	5				
01 工程热物理 02 热能工程 03 动力机械及工程 04 化工过程机械 05 能源环境工程 06 储能科学与工程				①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③301 数学（一） ④831 工程热力学	F1301 专业综合	J1301 工程流体力学 J1302 传热学	
081404 供热、供燃气、通风及空调工程	15	12	3				
01 人工环境调节与控制 02 可再生能源利用及建筑节能 03 通风、烟尘控制技术、室内空气污染物控制及清洁发展机制 04 燃气输配及清洁燃烧技术				①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③301 数学（一） ④831 工程热力学	F1302 暖通空调	J1301 工程流体力学 J1302 传热学	
083000 环境科学与工程	26	21	5				
01 环境科学 02 环境工程 03 环境设备工程 04 清洁发展机制与碳中和				①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③302 数学（二） ④832 环境科学与工程基础	F1303 环境工程学	J1303 环境工程原理 J1304 环境工程微生物学	
085701 环境工程	12	10	2				
01 大气污染控制技术 02 水处理与资源化 03 固体废物资源化 04 土壤修复技术				①101 思想政治理论 ②204 英语（二） ③302 数学（二） ④832 环境科学与工程基础	F1303 环境工程学	J1303 环境工程原理 J1304 环境工程微生物学	
085802 动力工程	76	61	15				
01 清洁燃烧与高效传热技术 02 动力机械技术 03 能源利用过程中的污染物控制技术 04 建筑节能技术 05 储能技术				①101 思想政治理论 ②204 英语（二） ③302 数学（二） ④831 工程热力学	F1301 专业综合 F1302 暖通空调 （任选其一）	J1301 工程流体力学 J1302 传热学	