

河北工业大学 2024 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：邬老师，022-60435005							
办公地点：北辰校区西教五号楼							
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	30	20	10				
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	10	5				
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	29	19	10				
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	42	34	8				
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	55	45	10				
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 （任选一）	J1301 工程流体力学 J1302 传热学	