

湖北汽车工业学院 2018 年硕士研究生招生专业目录

说明：专业名称前标注“（全日制）”的专业仅招收全日制硕士研究生，标注“（非全日制）”的专业仅招收非全日制硕士研究生，标注“（全日制 非全日制）”的专业同时招收全日制和非全日制硕士研究生。

001 机械工程学院 拟招生人数：20

专业代码、专业名称及研究方向	招生人数	考试科目	备注
学术学位硕士招生专业： 080201（全日制）机械制造及其自动化 01 智能制造技术与装备 080202（全日制）机械电子工程 02 精密测量与控制技术 080203（全日制）机械设计及理论 03 现代设计理论与方法 080204（全日制）车辆工程 04 汽车零部件技术	15	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④801 机械原理或 802 机械工程控制基础或 803 汽车理论（选一）	复试笔试科目： 机械设计、先进制造技术（选一） 080204（全日制）车辆工程专业不招收同等学力 其他专业同等学力加试科目： ①工程力学 ②工程图学
专业学位硕士招生领域： 085234（全日制）车辆工程 01 汽车零部件技术	5	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④801 机械原理或 802 机械工程控制基础或 803 汽车理论（选一）	复试笔试科目： 机械设计、先进制造技术（选一） 不招收同等学力考生

002 电气与信息工程学院 拟招生人数：20

专业代码、专业名称及研究方向	招生人数	考试科目	备注
专业学位硕士招生领域： 085208（全日制）电子与通信工程 01 汽车电子 02 智能网联 03 移动通信与信息系统 04 信号与信息处理 085210（全日制）控制工程 05 数控与工业机器人应用技术 06 智慧制造信息化 07 电动车驱动与能量管理技术 08 主动安全与智能驾驶	20	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④804 自动控制原理或 805 电子技术基础（数电）或 806 计算机网络（选一）	复试笔试科目： 信号与系统、电路、数据库技术（选一） 不招收同等学力考生

003 材料科学与工程学院 拟招生人数：20

专业代码、专业名称及研究方向	招生人数	考试科目	备注
学术学位硕士招生专业： 080500（全日制）材料科学与工程 01 金属材料强韧化 02 高分子材料及其加工 03 材料先进成形技术 04 材料成形装备及自动化 05 材料表面技术 06 新能源汽车材料	20	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④807 材料工程基础、808 物理化学、809 有机化学（任选一）	复试笔试科目： 工程材料与成形技术、材料现代分析测试方法（选一） 同等学力加试科目： ①材料性能学 ②金属工艺学

04 汽车工程学院 拟招生人数：20

专业代码、专业名称及研究方向	招生人数	考试科目	备注
学术学位硕士招生专业： 080204（全日制）车辆工程 01 新能源汽车技术 02 汽车轻量化技术 03 汽车底盘控制技术	10	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④803 汽车理论、801 机械原理、804 自动控制原理、810 材料力学（选一）	复试笔试科目： 汽车构造、单片机原理及应用（选一） 不招收同等学力考生
专业学位硕士招生领域： 085234（全日制 非全日制）车辆工程 01 新能源汽车 02 汽车轻量化 03 汽车电子与控制 04 汽车 NVH 控制	10	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④803 汽车理论、801 机械原理、804 自动控制原理、810 材料力学（选一）	复试笔试科目： 汽车构造、单片机原理及应用（选一） 不招收同等学力考生

005 经济管理学院 拟招生人数：20

专业代码、专业名称及研究方向	招生人数	考试科目	备注
专业学位硕士招生类别： 125600（非全日制）工程管理 01 汽车企业制造工程管理 02 汽车企业物流与供应链管理 03 汽车市场分析与营销管理 04 汽车企业信息系统规划与管理 05 汽车企业财务管理与资本运作	20	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二	复试笔试科目： 政治 管理学概论 同等学力加试科目： ①生产与运作管理 ②工程经济 学历要求： 本科毕业3年及以上或专科毕业5年及以上。 只招收定向培养生。