

—武汉理工大学—

单位代码：10497

地址：武汉市洪山区珞狮路122号

邮政编码：430070

联系部门：研招办

电话：027-87651413

传真：027-87651476

学科、专业名称（代码） 及研究方向	拟招生 人数	考试科目	备注
005 汽车工程学院 (Tel:87858033) 舍：汽车零部件技术湖北省协同创新中心 全日制硕士研究生 学术学位招生专业： 车辆工程（080204） 01（全日制）现代汽车设计制造与轻量化 02（全日制）汽车动力学及智能辅助驾驶技术 03（全日制）节能与新能源汽车 汽车电子工程（0802Z5） 01（全日制）汽车底盘、车身及安全系统电子控制技术 02（全日制）汽车动力系统电子控制技术 03（全日制）汽车车载信息与网络技术 汽车运用工程（0802Z2） 01（全日制）汽车市场营销与产业经济 02（全日制）汽车新能源运用技术 03（全日制）汽车智能运用技术	 46 5 11	 ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④843 汽车理论基础 ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④843 汽车理论基础 ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④843 汽车理论基础	

——武汉理工大学——

单位代码：10497

地址：武汉市洪山区珞狮路 122 号

邮政编码：430070

联系部门：研招办

电话：027-87651413

传真：027-87651476

学科、专业名称（代码） 及研究方向	拟招生 人数	考试科目	备注
动力工程及工程热物理（080700） 01（全日制）燃烧及传热传质 02（全日制）内燃机性能及控制 03（全日制）新能源动力系统及智能控制	29	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④847 发动机原理	襄阳 示范 区专 项：按 “1+2 ”培养 模式 （第 1 学年 在校 完成 课程 学习， 第 2、3 学年 在襄 阳完 成专 业实 践、学 位论 文等 后续 培养 任务）
专业学位招生领域： 车辆工程（085502） 01（全日制）不区分研究方向	137	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④843 汽车理论基础	
02（全日制）不区分研究方向（襄阳示范区专项）	35		
能源动力（085800） 01（全日制）动力工程	30	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④847 发动机原理	

——武汉理工大学——

单位代码：10497

地址：武汉市洪山区珞狮路 122 号

邮政编码：430070

联系部门：研招办

电话：027-87651413

传真：027-87651476

学科、专业名称（代码） 及研究方向	拟招生 人数	考试科目	备注
<p>非全日制硕士研究生 专业学位招生领域：</p> <p>车辆工程（085502） （仅限单独考试考生报考） 01（非全日制）不区分研究方向</p>	4	<p>①111 单独考试思想政治理论 ②241 单独考试英语 ③611 单独考试数学 ④907 机类综合</p>	