

“车辆工程国际班（新能源和智能网联汽车方向）” 学生选拔方案

车辆工程国际班（新能源和智能网联汽车方向）（以下简称“车辆工程国际班”）采用与国（境）外知名高校联合培养模式，旨在培养一批具有国际视野的汽车行业拔尖创新人才。

一、 选拔对象和条件

面向 2020 级全校全日制本科新生（限高考理科考生）（定向培养等不符合学校报名要求的学生除外）选拔，计划招收 35 人。

二、 选拔程序及方式

1. 网上报名时间：2020 年 9 月 1 日~9 月 15 日（具体时间以学校教务处通知为准）。

2. 信息查询方式：学生可访问武汉理工大学汽车工程学院“车辆工程国际班”网址（<http://auto.whut.edu.cn/bkjx/gjb/>）查询相关信息。

3. 报名方式：按照自愿原则，学生凭姓名及高考考生号（或身份证号）访问武汉理工大学教务处网站（<http://jwc.whut.edu.cn/>），登录“试点班报名系统”完成报名申请。申请者同时填写《报名表》（见附件），于 2020 年 9 月 16 日前交至汽车工程学院大楼 A203 室潘老师处。

4. 遴选方式：完成报名程序的同学必须参加学校教务处组织的英语、数学笔试（具体时间和地点以学校教务处通知为准），笔试成绩排名前 70 名的同学参加学院组织的面试（2020 年 9 月 21 日~9 月 25 日，具体时间和地点以学院通知为准）。取得各项成绩后，按综合分从高到低择优录取，计算方式如下：

笔试成绩=0.5×英语成绩+ 0.5×数学成绩；

综合分=0.7×笔试成绩+0.3×面试成绩。

5. 公示结束录取后，学生要求转出试点班，只能下一年度学校启动转专业工作

时提出转出申请。

三、 试点班培养目标

本试点班培养德、智、体、美、劳全面发展，具有扎实的机械工程、车辆工程、材料和信息科学基础知识和应用能力，具有较强创新精神、突出实践能力和宽广国际视野，并具有卓越追求和卓越能力的汽车行业拔尖创新人才。

本试点班培养的学生毕业五年左右应达到以下目标：

- (1) 具有良好的职业素养和社会责任感，并有服务社会的意愿和能力；
- (2) 能从事车辆工程复杂问题研究，能从事汽车（特别是新能源汽车和智能网联汽车）的理论研究、产品开发、生产制造、企业管理等工作；
- (3) 具备管理工作团队及协调项目的能力，能准确把握项目团队成员的角色定位，组织制定工作计划并有效实施；
- (4) 能够适应汽车科技和汽车产业发展要求，能不断学习和适应发展；
- (5) 具备创新精神、可持续发展理念和国际化视野。

四、 试点班培养模式

“车辆工程国际班”的学生，可自愿申请前往英国思克莱德大学进行 2+2、3+1+1、4+1、4+X 等多种形式的学生交流。

“车辆工程国际班”主要包括两个学习阶段，即武汉理工大学学习阶段和境外学习阶段。武汉理工大学学习阶段应在我校汽车工程学院车辆工程专业完成相应项目的国内本科阶段课程；境外学习阶段在满足联合培养境外学校准入条件后，可申请如下项目。

1. “2+2”项目，即在我校完成 2 年的本科学习后，符合条件者可申请赴英国思克莱德大学进行为期 2 年的学习，完成该校毕业所需学分后可授予英国思克莱德大学学士学位。回国后按照学校文件进行学年学分替换，符合武汉理工大学学位要求者授予武汉理工大学学士学位。

2. “3+1+1”项目，即在我校完成 3 年的本科学习后，符合条件者可申请赴英

国思克莱德大学进行为期 1 年的学习，回国后按照学校文件进行学年学分替换，符合武汉理工大学学位要求者授予武汉理工大学学士学位后，可继续赴思克莱德大学攻读硕士学位，符合思克莱德大学学位要求者可授予英国思克莱德大学硕士学位。

3. “4+1”项目，即在我校完成 4 年本科学习后，符合武汉理工大学学位要求者授予武汉理工大学学士学位后，可申请赴英国思克莱德大学进行为期 1 年的学习，符合思克莱德大学学位要求者可授予英国思克莱德大学硕士学位。

4. “4+X”项目，武汉理工大学本科毕业生可申请赴英国思克莱德大学攻读博士学位，学制最短三年。成功完成该校学业要求的学生，可获得思克莱德大学博士学位。

5. 学分项目：学生完成至少 1 年的我校本科学习后，符合条件者可申请赴思克莱德大学学习 1 学期或 1 学年，增加国际化阅历，拓宽专业国际化视野。在思克莱德大学修得的学分可转回我校。

6. 国家留学基金委公派出国项目、武汉理工大学校际协议院校等各类长、短期出国交流项目，增加国际化阅历，拓宽专业国际化视野。

五、 英方联合培养申请条件

申请者向英国思特莱德大学提交申请时，需要达到规定的学术及语言条件：

1. “2+2”本科双学位项目：完成我校前两年的学习，且平均分不低于 70 分；IELTS 6.0 及以上，单项不低于 5.5；

2. “3+1+1”本硕连读项目：完成我校前三年的学习，且平均分不低于 70 分；IELTS 6.0 及以上，单项不低于 5.5；

3. “4+1”本升硕项目：完成我校本科四年的学习且平均分不低于 75 分；IELTS 6.5 及以上，单项不低于 5.5；

4. 学分项目：完成我校至少一年的本科学习且平均分不低于 70 分；IELTS 6.0 及以上，单项不低于 5.5。

备注：武汉理工大学推荐候选人，英国思克莱德大学通过面试及材料审核择优

录取。博士项目个案申请。

六、 学费

1. 申请者国内学习阶段，按照车辆工程普通班标准缴纳学费。

2. 申请者境外学习阶段，需要按照武汉理工大学文件规定缴纳相应的专业注册费，同时需要支付境外联合培养高校国际留学学费。

3. 依据校际联合培养协议，英国思克莱德大学对“新能源和智能网联汽车国际班”学生，“2+2”和“4+1”项目每年可减免 15%的国际留学学费，“3+1+1”项目可减免在英第二年 30%的国际留学学费。

4. 本科直接申请攻读英国博士学位项目的学费依据学生在英停留时间个案审定。

七、 其他说明

“车辆工程国际班”学生可在学校转专业工作启动时，按照学校文件规定进行转入转出申请。

1. 转入规定

(1) 思想道德素质评定为“优”。

(2) 诚实守信，学风端正，无任何考试作弊和剽窃他人学术成果记录，严格遵守校纪校规，无违反校纪校规行为。

(3) 在满足学校及学院转专业条例的基础上，同时要求必修课程平均学分绩点不低于 2.0 且英语科目平均成绩不低于 80 分，通过雅思、托福考试者优先考虑。

(4) 国内第 3、第 4 学年不再接收转入申请。

2. 转出规定

不愿继续在试点班学习者，可申请转出，具体规定按照学校及学院转专业条例执行。

3. 特殊情况

成绩合格，但是由于签证等原因未能进入境外学习者，将继续在武汉理工大学

完成学习，符合武汉理工大学学位授予条件者可授予武汉理工大学学士学位。

八、 联系人及联系方式

联系人：潘老师

联系电话：027-87859136

邮箱：372023308@qq.com

附件：“车辆工程国际班”报名表

武汉理工大学

汽车工程学院

2020年7月

附件：

“车辆工程国际班”报名表

姓名		性别		民族		出生年月	
高考分				高考省（市）			
学号				目前所读专业班级			
手机				Email			
父亲	姓名		联系电话				
	工作单位						
母亲	姓名		联系电话				
	工作单位						
个人简述、家庭情况以及未来学习计划（限 300 字以内）：							
签名：							
年 月 日							