

个人信息

姓名		性别		出生年月		
户籍		出生地				
政治面貌		在校任职				
手机号码		电子邮箱				
QQ		微信				
兴趣爱好						
社会活动						
本科学校		学校类别		985高校	211高校	
院系		专业				
入学年份		毕业年份				

学习成绩

平时成绩							
绩点/总绩点				名次/总人数			
最喜欢的专业课程							
最不喜欢的专业课程							
高考语文/总分				大学语文/总分			
英语四级		英语六级		托福		GRE	
考研成绩							
数学		英语		政治		专业课	

科研相关经历（最多一项）

开始时间	结束时间	名称
个人工作内容		

研究生入学申请表

获奖证书（最多三项）

证书名称	等级	授予单位	获奖年份

拟考类型

考试形式： 免试 夏令营 统考
拟获学位： 工学硕士 工程硕士 直博

简述个人优点（限40字）

简述个人缺点（限40字）

选择VeCaN实验室的理由和感兴趣的研究方向

研究生毕业后择业目标和20年后自己想成为怎样的人

VeCaN实验室致力于研究无人驾驶中的智能感知与自主控制问题，欢迎有志于成为该领域领军人才的优秀学子加入我们的研究队伍。

访问实验室官网可获取更具体信息。