

华东师范大学本科生免试直升 2019 年硕士生推荐表

姓名	车安然	性别	女	出生年月	1997 年 09 月 21 日
学号	10151900212	民族	汉族	政治面貌	共青团员
联系电话	15201789101	电子邮件	15207551003@163.com		
所学专业	生物科学	专业总人数	52	专业综合排名	13
学生自述（奖励\科研\竞赛等）					
<p>本人对生物学抱有较高的学习兴趣，于大一下学期进入微生物与发酵实验室，进行课题研究，在本科期间取得了《一种含有细菌纤维素的乳化稳定剂及该稳定剂在咖啡乳饮料中的应用》等两篇专利成果。并积极参与科创竞赛，以组长和第二负责人的身份参加了 2017 年全国大学生生命科学竞赛和 2018 年“互联网+”全国大学生创新创业大赛，分别取得了优胜奖和校区决赛三等奖的成绩。此外，还以组员身份参加了 2017 年华东师范大学大夏科研基金项目课题。在学习中学习刻苦，具有钻研精神，在遗传学、免疫学等学科取得了优异成绩，获得了 2016-2017 年优秀学生三等奖学金。同时积极参与社会实践，担任生命科学学院生物医学研究所办公室助管。希望能够在生物化学与分子生物学专业攻读研究生，在肿瘤免疫学方向深入学习研究。</p> <p>本人对自述内容及所提交的各项支撑材料的真实性和学术诚信负责，一旦发现存在材料造假、抄袭、冒名或有名无实等情况，学校将按照有关程序核查并进行相应处理。</p> <p style="text-align: right;">签名：车安然 2018 年 9 月 13 日</p>					
平均绩点	3.29	CET-4 成绩	517	CET-6 成绩	526
毕业总学分 / 所缺学分数			150/14		
基层单位对学生学习科研能力的评价及材料审核情况	<p>(1) 对学生所提交科研成果、论文、竞赛、奖励等材料的审核情况 审核通过</p> <p>(2) 对学生的学习科研能力的评价 该学生具备有一定的创新意识和科研能力，能灵活利用课程中所学的基本理论知识，思维严谨。在课题研究中能够通过主动查询文献与思考，独立设计实验方案。</p> <p style="text-align: right;">学部、院（系）负责人签名（盖章）： 2018 年 9 月 12 日</p>				
基层单位对学生思想品德方面的评价	<p>该学生为人诚实，待人热情，尊敬师长，团结同学，思想上积极向上，积极参与志愿活动与社会实践。对待实践工作认真负责，踏实肯干，并且善于沟通交流，乐于助人。</p> <p style="text-align: right;">学部、院（系）党务负责人签名（党组织盖章）： 2018 年 9 月 12 日</p>				
校推荐免试直升工作领导小组意见：					
<p>负责人签字（盖章）： 年 月 日</p>					

注意事项：

签名一律水笔正楷填写，其他部分可用电脑录入或水笔正楷填写。除“校推荐免试直升工作领导小组意见”外，不要有空白项。