

申 请

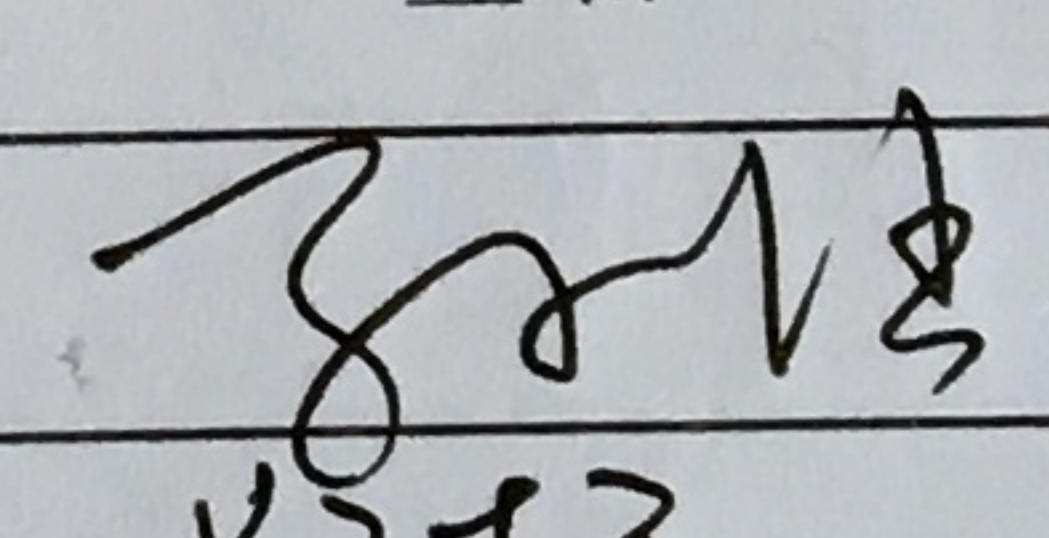
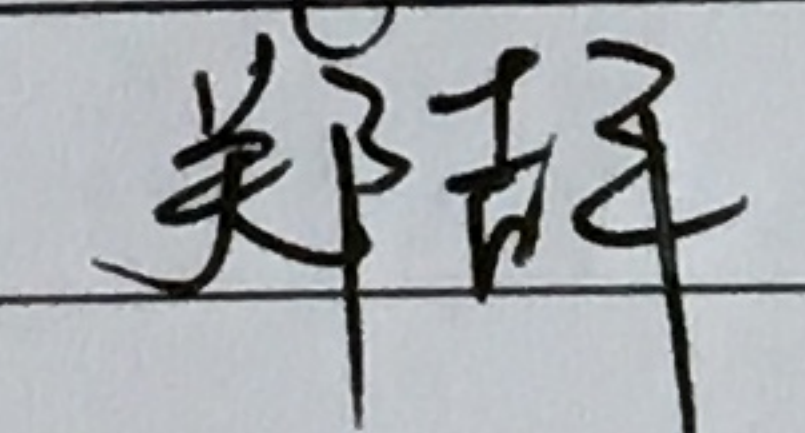
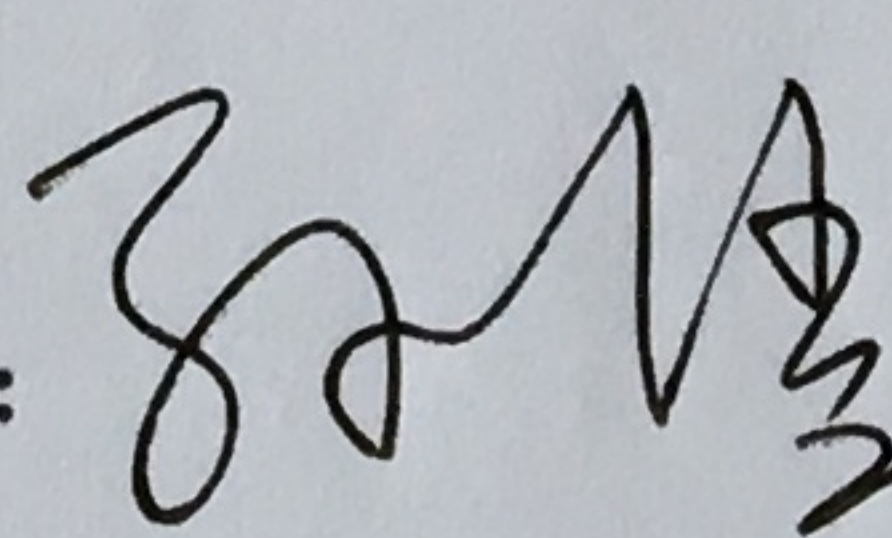
本人（姓名：韩朝阳 学号：161410117）自愿申请南京航空航天大学计算机科学与技术学院 2018 届推荐免试研究生考核资格，严格按照相关政策和学院安排参与各项流程，确保期间提交各项材料无虚假信息，机试等考核环节保证不出现作弊等不规范行为，如若获得推免资格，不得放弃。

申请人：韩朝阳

日期：2017.9.14

南京航空航天大学

具有特殊学术专长或突出培养潜质学生推荐信息表

姓名	韩朝阳	性别	男	出生日期	1996.10.02
学号	161410117	政治面貌	团员	联系电话	18262626358
所在学院	所学专业				
定向委培情况	<input type="checkbox"/> 国防生 <input type="checkbox"/> 定向生 <input type="checkbox"/> 义务类奖学金获得者 <input checked="" type="checkbox"/> 无				
仍不及格必修课程情况	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无				
是否有处分	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无		受处分详细情况 (何时受何种处分)	无	
学业成绩及排名	前三年必修课程平均学分绩点: <u>3.0</u> ; CET4: <u>529</u> ; CET6: <u>460</u> 。 所在专业同年级人数 <u>92</u> , 排名第 <u>37</u> 名, 在前 <u>40.2</u> %以内。				
承担社会工作及获得荣誉称号情况	第五届“中国软件杯”大学生软件设计大赛志愿者				
与本专业相关专长潜质情况	2015年 ACM-ICPC 国际大学生程序设计竞赛亚洲区域赛上海赛区参赛奖 2015年 ACM-ICPC 国际大学生程序设计竞赛亚洲区域赛沈阳赛区铜奖 八届蓝桥杯 C/C++程序设计二等奖(国赛)				
其他专长潜质情况	CCF CSP 390 全国排名前 1.73%				
推荐人信息 (两人)	姓名	学科专业	职称	签名	
	孙涵	计算机科学与技术	副教授		
	郑吉平	计算机科学与技术	副教授		
导师意见	是否同意接收该学生? <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 导师签名:  2017年9月14日				
学院推荐意见	学院推免工作小组组长签名: _____ (学院公章) 年 月 日				

备注: 1、须另附“专长潜质情况”证明材料、推荐信。 2、所有签名均须亲笔签名。

推荐信

尊敬的各位评委老师，我是计算机科学与技术学院孙涵，在此推荐韩朝阳同学。

韩朝阳是我们南京航空航天大学的本科学。他进入大学以来，表现出了不同寻常的成熟和稳重。由于班上的大部分同学都来自其他省市这第一次的出门离家的经历使得他们需要一个相当长的过程适应这个完全陌生的新环境。但我注意到相比之下韩朝阳同学很快的调整好了心态积极主动地融入到这个新环境之中。

他课外成果斐然，独自完成过很多小项目，且在竞赛方面取得了许多成绩，如蓝桥杯大赛全国决赛二等奖，ACM 亚洲赛区铜牌等；他的根基扎实、认真好学，具有攻读硕士研究生的潜质，我在此推荐韩朝阳在本校继续攻读研究生，并且乐意接收他。

签名：孙涵

日期：2017.9.14

推荐信

我是计算机科学与技术学院郑吉平。我非常高兴地向大家推荐韩朝阳，并且相信他能够出色的完成硕士课程的学习。

自从他进入大学以来，常常表现出与年纪不相符的成熟和稳重。由于班上的大部分同学都来自其他省市这第一次的出门离家的经历使得他们需要一个相当长的过程适应这个完全陌生的新环境。但我注意到相比之下韩朝阳同学很快的调整好了心态积极主动地融入到这个新环境之中。

大学的课程与中学有很大不同 偏重在自学能力 而且专业课程的学习要求另一种思维方式。因此在大一，大二很多同学都表现出了不同程度的不适应。不知道该如何学习大学的课程。但是韩朝阳同学适应能力很强很快摸清了本专业课程的关键在很短的时间里就

掌握了学习方法而且其他任课老师都表示他对于新知识的接受能力很强新学的知识他马上就能消化，当堂就能理解掌握。

他还在课外竞赛上获得了可观成绩：ACM-ICPC 亚洲区域赛铜奖，蓝桥杯全国决赛二等奖，CCF CSP 考试 390 分，首届 CCSP 银奖等。

因此，我认为韩朝阳同学具备攻读硕士研究生的潜质，特此推荐！

签名：郑吉平

日期：2017.9.14

保研推荐信

我是刘哲，目前在南京航空航天大学计算机科学与技术学院工作，从事网络空间安全方向的研究，教授，博士生导师。回国前，我在加拿大滑铁卢大学量子研究中心和法国巴黎高等师范信息安全组，卢森堡大学安全与信任研究组等高校从事相关的研究工作。很荣幸可以为一名南航本校的 2014 级优秀学生韩朝阳同学写这封保研推荐信。

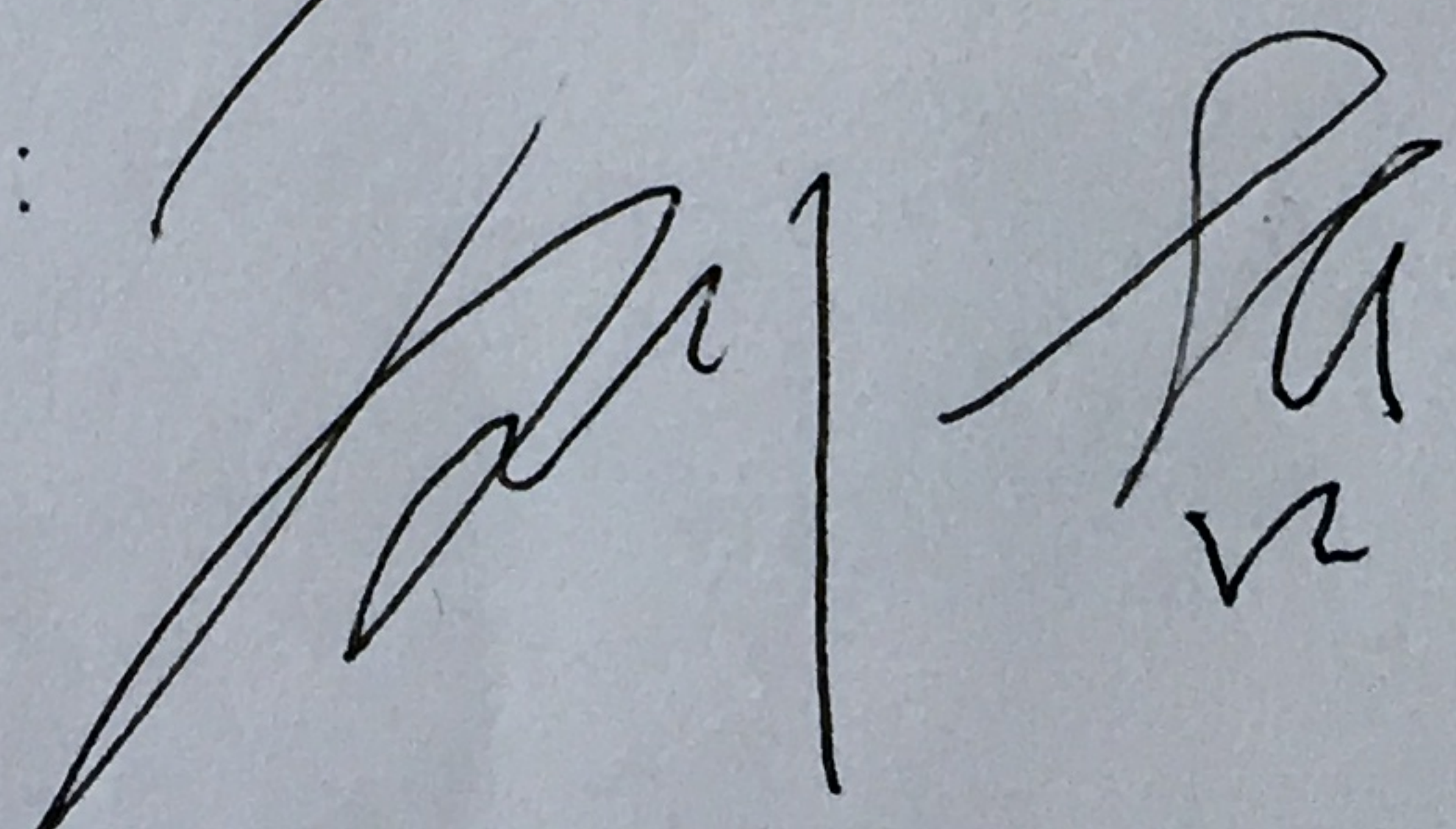
韩朝阳同学，在大学期间，参加了许多计算机类比赛并且在几乎每一项比赛中都能获得优异的成绩，为南京航空航天大学争得了荣誉，例如 ACM-ICPC 亚洲区域赛铜牌，首届 CCSP 银奖，第 8 届蓝桥杯全国决赛二等奖，江苏省程序设计大赛一等奖，CCF CSP 考试 390 分，南京四校微软 hackathon 最佳创意奖等。

通过近期与韩朝阳同学的接触和了解，我以专家的身份来证明该生具备优秀的基础知识，出色的专业能力，和极大的学术潜力。我期望他可以进入我的研究课题组做网络空间安全的研究工作，攻读硕士和博士，我也相信优秀的学生可以在南京航空航天大学继续成长。

刘哲

计算机科学与技术学院教授，博导

签字：



蓝桥杯大赛

获奖证书

南京航空航天大学韩朝阳：

荣获第八届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛全国总决赛 C/C++程序设计大学 A 组二等奖。

特发此证，以资鼓励。

证书编号：010805964

证件号码：130427199610020079



2017年5月27日



Certificate of Achievement



awarded to

Nanjing University of Aeronautics and Astronautics(CN)

Han Zhaoyang

Zhang Rui

Zuo Guangsheng

Zou Chunran, Coach

Bronze Medal

The ACM-ICPC Asia Regional Contest

Shenyang Site 2016

Northeastern University

October 23, 2016



IBM

event
sponsor

William B. Poucher, Ph. D
ICPC Executive Director

Dr. C. J. Hwang
ACM-ICPC Asia Regional Director

Ji Zhao, President
Northeastern University
ACM-ICPC Asia Shenyang Director



Certificate of Achievement



acm International Collegiate
Programming Contest

IBM



HUAWEI

event
sponsors



No. 201500011422

awarded to Contestant

Han Zhaoyang

Nanjing University of Aeronautics and Astronautics

Honorable Mention

The ACM-ICPC Asia Regional Contest

EC-Final 2015

Shanghai University

December 13, 2015

William B. Poucher

William B. Poucher, Ph. D.
ICPC Executive Director

Dr. C. J. Hwang

Dr. C. J. Hwang
ACM-ICPC Asia Regional Director

Xu Xu

Professor Xu Xu, Vice President
ACM-ICPC Asia EC-Final Director