**可靠性与系统工程学院**

**2019年硕士研究生招生复试基本要求**

1. 学院研究生招生工作小组

组长：林京

副组长：白瞾宇、马小兵

成员：王自力、梁帮龙、孙宇锋、吕琛、高成、李晓钢、殷永峰

秘书：曹思婷

1. 复试原则

本次复试按上线人数差额复试，差额比例一般不低于120%。遵照公开、公平、公正、择优录取的原则进行复试、录取。

1、第一志愿报考专业复试基本线及统考拟录取人数

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专业代码及名称 | 学位类别 | 总分 | 外国语 | 政治 | 业务课1 | 业务课2 | 拟录取人数 |
| 081100控制科学与工程 | 学术型硕士 | 305分 | 40分 | 40分 | 60分 | 60分 | 9 |
| 083700安全科学与工程 | 学术型硕士 | 305分 | 40分 | 40分 | 60分 | 60分 | 22 |
| 083700安全科学与工程 | 学术型硕士，退役大学生计划 | 295分 | 40分 | 40分 | 60分 | 60分 | 1 |
| 085236工业工程 | 全日制专业学位硕士 | 285分 | 40分 | 40分 | 60分 | 60分 | 40（含校地合作） |
| 085236工业工程 | 非全日制专业学位硕士 | 285分 | 40分 | 40分 | 60分 | 60分 | 20 |

注：校地合作包括云南研究院和宁波研究院两个研究生培养基地，具体招生情况请见相关网站。

2、推免生不再参加本次复试。

1. 复试要求及内容

复试包括专业英语笔试、面试两部分，采取集中和分组方式进行。

1、专业英语笔试

专业英语笔试内容：科技英语阅读、专业英语翻译。

2、面试内容

(1)专业知识面试

在综合面试中将对考生的专业知识基础、科研能力/潜力、创新意识、语言表达能力、逻辑分析能力、应变能力、自我控制能力等方面进行综合素质考核，同时还考察考生的教育背景和非应届考生的工作业绩。

(2)英语口试要求

学生用英语自我介绍2-3分钟，然后进行简短对话，最后从若干专业科技英文资料中随机抽取一段，进行现场口译。

（3）考察考生的政治思想情况，政治思想审查不合格，不予录取。

1. 评分标准和录取规则

复试满分为500分，其中专业英语笔试200分，面试300分。总成绩=初试成绩+复试成绩。按总成绩排序确定拟录取名单和录取类别，复试成绩不及格（即复试成绩低于300分）不予录取。

1. 复试时间、地点
	1. 资格审查时间：3月16日下午2:30-3:30，地点：主M102教室。

专业英语笔试时间：3月16日下午4:00-5:00，地点：主M102教室。

2、面试时间：3月18日上午8:30～12:00,下午1:00～6:00。

 面试地点：第一组：为民楼320会议室；

 第二组：为民楼413会议室；

 第三组：为民楼520会议室；

 第四组：为民楼620会议室。

3月17日下午在学院网上公布面试分组名单。每名考生的面试时间不少于20分钟。

3月20日下午5点在学院网站公布拟录取结果。

我院将在第一批次录取结束后，确定是否接收调剂。具体调剂工作办法请关注学院网站上的通知。

六、复试资格审核及材料提交办法

一志愿达到我院复试资格基本线的考生（含统考生、单考生、强军计划考生）于2019年3月16日下午2:30至3:30在教学区主M102提交复试资格审查材料，进行复试资格审查。只有材料齐全方可进入复试：

（1）复试通知书（北航研究生招生信息网上下载，无须盖研招办公章）

（2）一志愿考生提交“可靠性与系统工程学院2019年硕士研究生复试报名表”。（见附件2）

（3）本人第二代居民身份证原件及一份身份证件正反面的复印件，复印件纸型为A4纸，身份证件正反面需复印在同一页面上。

（4）北航校医院出具的体检表。具体通知查看校医院网站：<http://xyy.buaa.edu.cn/>，请考生参加北航校医院组织的体检。每周一、二，四及3月16日是确定的体检时间。体检不合格者不予录取。

（5）政审表纸质版一份。

（6）根据《北京市发展和改革委员会北京市财政局关于部分高等教育招生考试收费标准的函》（京发改[2012]1358号），需交纳复试费100元。

（7）应届生还需携带所在学校教务部门提供并加盖公章的在校历年学习成绩表（毕业证书需于开学报到时向学院提供原件与复印件）。

（8）往届生还需携带以下各类材料：a.学历证书（即毕业证书）原件及一份复印件；b.由档案所在工作单位人事部门提供的在校历年学习成绩表复印件，并需加盖档案所在工作单位人事部门公章；若无工作单位，需由档案存放管理部门提供档案内存放的在校历年学习成绩表的复印件，并需加盖档案存放管理部门公章。

 （9）根据京发改[2013]2587号文件，我校所有被录取的考生均需缴纳学费（学费标准请随时关注研究生院网站通知）。

（10）凡提交的报考信息需与本人实际相符合。凡是不符者，一经发现，立即取消录取资格。

所有提交的材料均以A4纸按以上顺序加封面（见附件3）统一左侧装订（体检表和政审表不装订）。

投诉举报电话：82316441

可靠性与系统工程学院

2019-3-8

附件1：可靠性与系统工程学院一志愿考生上线名单

附件2：可靠性与系统工程学院2019年硕士研究生复试报名表

附件3：复试资格审查材料封面

附件1

可靠性与系统工程学院一志愿考生上线名单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 考生编号 | 姓名 | 总分 | 报考专业名称 |
| 1 | 100069210100103 | 李姝敏 | 393 | 控制科学与工程 |
| 2 | 100069210502825 | 邹新宇 | 387 | 控制科学与工程 |
| 3 | 100069210100109 | 施韬 | 384 | 控制科学与工程 |
| 4 | 100069210100122 | 周群博 | 383 | 控制科学与工程 |
| 5 | 100069210100106 | 刘家康 | 379 | 控制科学与工程 |
| 6 | 100069210503973 | 朱杰 | 378 | 控制科学与工程 |
| 7 | 100069210505208 | 林辰正 | 378 | 控制科学与工程 |
| 8 | 100069210100091 | 陈骁 | 378 | 控制科学与工程 |
| 9 | 100069210100112 | 唐宇彬 | 374 | 控制科学与工程 |
| 10 | 100069210100108 | 毛启瑞 | 367 | 控制科学与工程 |
| 11 | 100069210100098 | 胡听春 | 363 | 控制科学与工程 |
| 12 | 100069210503636 | 刘远达 | 351 | 控制科学与工程 |
| 13 | 100069210508419 | 张嘉欣 | 348 | 控制科学与工程 |
| 14 | 100069210504677 | 李俊 | 341 | 控制科学与工程 |
| 15 | 100069210507126 | 梁智超 | 340 | 控制科学与工程 |
| 16 | 100069210505140 | 刘翔宇 | 332 | 控制科学与工程 |
| 17 | 100069210504676 | 纪振超 | 324 | 控制科学与工程 |
| 18 | 100069210502824 | 张子健 | 322 | 控制科学与工程 |
| 19 | 100069210504675 | 胡逸群 | 318 | 控制科学与工程 |
| 20 | 100069210100121 | 章梦媛 | 309 | 控制科学与工程 |
| 21 | 100069210500461 | 刘惠敏 | 309 | 控制科学与工程 |
| 22 | 100069210503972 | 张海帆 | 309 | 控制科学与工程 |
| 23 | 100069210504022 | 马永喆 | 309 | 控制科学与工程 |
| 24 | 100069210100120 | 张远朦 | 427 | 安全科学与工程 |
| 25 | 100069210100118 | 许嘉熙 | 420 | 安全科学与工程 |
| 26 | 100069210100100 | 纪皓迪 | 411 | 安全科学与工程 |
| 27 | 100069210100119 | 杨雪琦 | 401 | 安全科学与工程 |
| 28 | 100069210100092 | 董傲 | 396 | 安全科学与工程 |
| 29 | 100069210502582 | 冀翔 | 388 | 安全科学与工程 |
| 30 | 100069210100096 | 郭美祺 | 385 | 安全科学与工程 |
| 31 | 100069210100113 | 田玲玲 | 384 | 安全科学与工程 |
| 32 | 100069210100105 | 刘基强 | 384 | 安全科学与工程 |
| 33 | 100069210100102 | 李春波 | 384 | 安全科学与工程 |
| 34 | 100069210500464 | 王冬 | 378 | 安全科学与工程 |
| 35 | 100069210100088 | 陈炳印 | 378 | 安全科学与工程 |
| 36 | 100069210100107 | 吕姝凝 | 377 | 安全科学与工程 |
| 37 | 100069210100095 | 冯晓慧 | 377 | 安全科学与工程 |
| 38 | 100069210100104 | 刘丁云 | 374 | 安全科学与工程 |
| 39 | 100069210100097 | 郝杰 | 370 | 安全科学与工程 |
| 40 | 100069210500465 | 徐幸 | 370 | 安全科学与工程 |
| 41 | 100069210503971 | 薛雨晴 | 368 | 安全科学与工程 |
| 42 | 100069210100115 | 吴建新 | 368 | 安全科学与工程 |
| 43 | 100069210504071 | 张坤 | 365 | 安全科学与工程 |
| 44 | 100069210503952 | 韩一笑 | 362 | 安全科学与工程 |
| 45 | 100069210100093 | 杜辰博 | 357 | 安全科学与工程 |
| 46 | 100069210507301 | 盛丰 | 354 | 安全科学与工程 |
| 47 | 100069210100089 | 陈先宇 | 349 | 安全科学与工程 |
| 48 | 100069210503970 | 何定鹏 | 342 | 安全科学与工程 |
| 49 | 100069210100099 | 胡耀龙 | 339 | 安全科学与工程 |
| 50 | 100069210508717 | 孙韬 | 336 | 安全科学与工程 |
| 51 | 100069210507835 | 邢啸宇 | 319 | 安全科学与工程 |
| 52 | 100069210100087 | 卞自贺 | 312 | 安全科学与工程 |
| 53 | 100069210102113 | 朱赫萱 | 419 | 工业工程 |
| 54 | 100069210500466 | 刘昌鑫 | 400 | 工业工程 |
| 55 | 100069210500036 | 黄思雨 | 397 | 工业工程 |
| 56 | 100069210505756 | 伊高磊 | 387 | 工业工程 |
| 57 | 100069210102104 | 王杰凯 | 387 | 工业工程 |
| 58 | 100069210503044 | 刘厚祥 | 387 | 工业工程 |
| 59 | 100069210102088 | 曾继炎 | 383 | 工业工程 |
| 60 | 100069210102097 | 刘秉宜 | 375 | 工业工程 |
| 61 | 100069210102096 | 梁宇宁 | 375 | 工业工程 |
| 62 | 100069210500678 | 李明 | 374 | 工业工程 |
| 63 | 100069210102107 | 吴鑫 | 370 | 工业工程 |
| 64 | 100069210505418 | 王军良 | 366 | 工业工程 |
| 65 | 100069210503046 | 张浩田 | 363 | 工业工程 |
| 66 | 100069210500829 | 武雅曼 | 358 | 工业工程 |
| 67 | 100069210503045 | 卫昱辰 | 355 | 工业工程 |
| 68 | 100069210504301 | 刘佳 | 355 | 工业工程 |
| 69 | 100069210504569 | 孙哲轩 | 354 | 工业工程 |
| 70 | 100069210505555 | 王心怡 | 354 | 工业工程 |
| 71 | 100069210503707 | 马杰 | 351 | 工业工程 |
| 72 | 100069210102102 | 荣珂伊 | 350 | 工业工程 |
| 73 | 100069210504300 | 李靓芬 | 347 | 工业工程 |
| 74 | 100069210102090 | 宫浩原 | 343 | 工业工程 |
| 75 | 100069210102094 | 雷鑫 | 342 | 工业工程 |
| 76 | 100069210504302 | 原茜 | 340 | 工业工程 |
| 77 | 100069210502060 | 刘依林 | 340 | 工业工程 |
| 78 | 100069210508090 | 康俪元 | 340 | 工业工程 |
| 79 | 100069210102098 | 孟津霄 | 338 | 工业工程 |
| 80 | 100069210102111 | 杨明浩 | 338 | 工业工程 |
| 81 | 100069210507255 | 刘长乐 | 336 | 工业工程 |
| 82 | 100069210504679 | 朱恋蝶 | 335 | 工业工程 |
| 83 | 100069210102091 | 关晓东 | 333 | 工业工程 |
| 84 | 100069210102089 | 查云 | 331 | 工业工程 |
| 85 | 100069210102110 | 杨坤 | 328 | 工业工程 |
| 86 | 100069210503896 | 朱宇 | 323 | 工业工程 |
| 87 | 100069210102095 | 李佳珂 | 322 | 工业工程 |
| 88 | 100069210503709 | 张馨睿 | 322 | 工业工程 |
| 89 | 100069210102105 | 王震 | 321 | 工业工程 |
| 90 | 100069210506811 | 王萌 | 318 | 工业工程 |
| 91 | 100069210507239 | 石鑫亮 | 317 | 工业工程 |
| 92 | 100069210503885 | 赵静萌 | 311 | 工业工程 |
| 93 | 100069210500828 | 兰雪婷 | 308 | 工业工程 |
| 94 | 100069210502837 | 米艳城 | 305 | 工业工程 |
| 95 | 100069210508649 | 李鹏 | 302 | 工业工程 |
| 96 | 100069210507034 | 卢艳玲 | 301 | 工业工程 |
| 97 | 100069210501160 | 冉子瑞 | 301 | 工业工程 |
| 98 | 100069210506051 | 李绍鹏 | 294 | 工业工程 |
| 99 | 100069210503708 | 王博 | 293 | 工业工程 |
| 100 | 100069210506614 | 荆亚茜 | 293 | 工业工程 |
| 101 | 100069210505556 | 张婷婷 | 292 | 工业工程 |
| 102 | 100069210102205 | 刘佳 | 291 | 工业工程 |
| 103 | 100069210102103 | 王炳 | 291 | 工业工程 |
| 104 | 100069210504944 | 孙义鹏 | 291 | 工业工程 |
| 105 | 100069210500942 | 闫凯 | 289 | 工业工程 |
| 106 | 100069210507128 | 陈安康 | 286 | 工业工程 |
| 107 | 100069210500582 | 解宇轩 | 299 | 工业工程 |
| 108 | 100069210504568 | 刘前程 | 294 | 工业工程 |
| 109 | 100069210100094 | 段宇霆 | 314 | 安全科学与工程 |

附件2

**可靠性与系统工程学院**

**2019年硕士研究生复试报名表**

1. **考生基本情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | 政治面貌 |  |
| 毕业学校 |  | 所学专业 |  |
| 毕业时间 |  | 报考专业 |  |
| 考生类别 | 应届/往届 | 英语水平 |  |
| 是否接受调剂为全日制专业学位硕士 |  |
| 是否接受调剂为非全日制专业学位硕士 |  |
| 初试成绩 | 政治 |  | 英语 |  | 数学 |  | 专业课 |  | 总分 |  |

1. **个人简述**

|  |
| --- |
| 简单介绍参与过的科研项目、本科毕业设计的项目及获奖情况 |

附件3

可靠性与系统工程学院

2019年硕士研究生招生复试审核材料

 准考证号：

考生姓名：

毕业学校：

所学专业：

报考专业：