**2017年宇航学院招收硕士研究生拟录取名单**

宇航学院2017年拟录取硕士研究生包括全日制、非全日制，名单见下表。

4月中下旬将对拟录取同学进行政审及调档工作，外校同学的政审表格及

调档函将以挂号信方式邮寄，注意查收。

按照规定时间寄回档案材料并政审合格的，学校将在6月初发放录取通知书。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 考生编号 | 拟录取专业 | 初试成绩 | 复试成绩 | 总成绩 |
| 仇梓屹 | 100077000000174 | (全日制)不区分研究方向 | 354 | 77 | 370 |
| 曹 青 | 100077000000178 | (全日制)不区分研究方向 | 308 | 66 | 318 |
| 侯诗琪 | 100077000000184 | (全日制)不区分研究方向 | 388 | 71 | 372 |
| 刘 倩 | 100077000000292 | (全日制)不区分研究方向 | 328 | 83 | 372 |
| 蓝锦山 | 100077000000299 | (全日制)不区分研究方向 | 340 | 76 | 360 |
| 王礼驰 | 100077000000549 | (全日制)宇航推进技术 | 335 | 67 | 335 |
| 贺乃馨 | 100077000001051 | (全日制)不区分研究方向 | 361 | 78 | 375 |
| 勇 政 | 100077000001052 | (全日制）空气动力学 | 340 | 82 | 376 |
| 吴志鹄 | 100077000001054 | (全日制)发射理论与技术 | 380 | 79 | 387 |
| 张佳岐 | 100077000001055 | (全日制)不区分研究方向 | 323 | 70 | 336 |
| 曹雪洁 | 100077000001057 | (全日制）空气动力学 | 335 | 84 | 377 |
| 张 帅 | 100077000001058 | (全日制)发射理论与技术 | 386 | 84 | 402 |
| 刘 金 | 100077000001189 | (全日制)不区分研究方向 | 356 | 66 | 342 |
| 李憬龙 | 100077000001192 | (全日制)不区分研究方向 | 325 | 61 | 316 |
| 安 泽 | 100077000001194 | (全日制)飞行动力学与控制 | 332 | 72 | 345 |
| 张 琪 | 100077000001195 | (全日制)飞行动力学与控制 | 352 | 73 | 358 |
| 林启璋 | 100077000001196 | (全日制)飞行动力学与控制 | 393 | 71 | 374 |
| 李 瑶 | 100077000001197 | (全日制)飞行动力学与控制 | 368 | 65 | 348 |
| 陈京生 | 100077000001199 | (全日制)飞行动力学与控制 | 320 | 74 | 344 |
| 宋 丽 | 100077000001202 | (全日制)不区分研究方向 | 324 | 72 | 342 |
| 贺逸飞 | 100077000001207 | (全日制)飞行动力学与控制 | 404 | 72 | 381 |
| 朱兴帅 | 100077000001208 | (全日制)飞行动力学与控制 | 366 | 73 | 367 |
| 王嘉瑶 | 100077000001211 | (全日制)航天器系统与自主技术 | 415 | 80 | 408 |
| 栗双怡 | 100077000001244 | (全日制)不区分研究方向 | 340 | 80 | 371 |
| 朱伟佳 | 100077000001289 | (全日制)力学 | 319 | 61 | 312 |
| 尹艳艳 | 100077000001290 | (全日制)不区分研究方向 | 353 | 65 | 338 |
| 韩 雨 | 100077000001291 | (全日制)力学 | 380 | 68 | 361 |
| 阿尼苏 | 100077000001293 | (全日制)力学 | 399 | 60 | 350 |
| 曾广智 | 100077000001297 | (全日制)力学 | 356 | 63 | 335 |
| 董云飞 | 100077000001300 | (全日制)不区分研究方向 | 313 | 60 | 308 |
| 崔 硕 | 100077000001302 | (全日制)力学 | 373 | 66 | 353 |
| 赵自通 | 100077000001304 | (全日制)力学 | 353 | 65 | 339 |
| 王 晶 | 100077000001306 | (全日制)不区分研究方向 | 334 | 63 | 324 |
| 胡 超 | 100077000001307 | (全日制）空气动力学 | 312 | 79 | 355 |
| 李 珂 | 100077000001308 | (全日制)力学 | 388 | 62 | 349 |
| 杜宗霖 | 100077000001311 | (全日制)飞行器总体设计 | 404 | 72 | 382 |
| 李嘉禾 | 100077000001312 | (全日制）空气动力学 | 370 | 75 | 373 |
| 董 伟 | 100077000001313 | (全日制)飞行器总体设计 | 411 | 84 | 416 |
| 汪左成 | 100077000001314 | (全日制)飞行动力学与控制 | 407 | 74 | 389 |
| 虞江航 | 100077000001315 | (全日制)飞行动力学与控制 | 409 | 73 | 388 |
| 蒙童桐 | 100077000001317 | (全日制）空气动力学 | 378 | 74 | 373 |
| 蔡 铭 | 100077000001318 | (全日制)飞行器总体设计 | 411 | 77 | 399 |
| 梁浩博 | 100077000001319 | (全日制)飞行动力学与控制 | 351 | 71 | 352 |
| 郭达维 | 100077000001324 | (全日制)飞行器总体设计 | 357 | 88 | 399 |
| 李大维 | 100077000001325 | (全日制)飞行动力学与控制 | 411 | 73 | 389 |
| 段晓闻 | 100077000001331 | (全日制)航天器系统与自主技术 | 360 | 74 | 366 |
| 李冠霄 | 100077000001332 | (全日制)不区分研究方向 | 324 | 80 | 363 |
| 李月洁 | 100077000001333 | (全日制)宇航推进技术 | 375 | 76 | 377 |
| 葛佳昊 | 100077000001334 | (全日制)飞行器总体设计 | 379 | 81 | 391 |
| 廖文韬 | 100077000001339 | (全日制)航天器系统与自主技术 | 371 | 82 | 390 |
| 李 倩 | 100077000001340 | (全日制)不区分研究方向 | 320 | 74 | 346 |
| 耿子阳 | 100077000001341 | (全日制)航天器系统与自主技术 | 372 | 79 | 383 |
| 周思成 | 100077000001344 | (全日制)不区分研究方向 | 322 | 61 | 313 |
| 田 雨 | 100077000001345 | (全日制)不区分研究方向 | 310 | 69 | 328 |
| 王生印 | 100077000001346 | (全日制)飞行器总体设计 | 419 | 84 | 419 |
| 崔 凌 | 100077000001347 | (全日制)不区分研究方向 | 338 | 87 | 386 |
| 苏 迪 | 100077000001348 | (全日制)不区分研究方向 | 316 | 76 | 349 |
| 刘 奇 | 100077000001349 | (全日制）空气动力学 | 384 | 86 | 407 |
| 刘爱超 | 100077000001350 | (全日制)飞行动力学与控制 | 408 | 68 | 373 |
| 吴 斌 | 100077000001351 | (全日制)飞行动力学与控制 | 374 | 72 | 368 |
| 修 义 | 100077000001352 | (全日制)航天器系统与自主技术 | 366 | 71 | 360 |
| 李 航 | 100077000001353 | (全日制)宇航推进技术 | 390 | 76 | 384 |
| 李东旭 | 100077000001354 | (全日制)飞行器总体设计 | 399 | 75 | 386 |
| 杜婷婷 | 100077000001355 | (全日制)飞行动力学与控制 | 376 | 76 | 378 |
| 陈 斯 | 100077000001357 | (全日制)不区分研究方向 | 325 | 76 | 352 |
| 曾维家 | 100077000001358 | (全日制)飞行动力学与控制 | 369 | 66 | 351 |
| 陈 灿 | 100077000001360 | (全日制)飞行器总体设计 | 399 | 70 | 374 |
| 黄雨可 | 100077000001361 | (全日制)不区分研究方向 | 343 | 77 | 364 |
| 丁一墁 | 100077000001362 | (全日制)宇航推进技术 | 326 | 86 | 378 |
| 闫俊良 | 100077000001363 | (全日制)飞行器总体设计 | 379 | 80 | 389 |
| 师兴伟 | 100077000001364 | (全日制)飞行器总体设计 | 424 | 78 | 407 |
| 谢灵午 | 100077000001369 | (全日制)力学 | 329 | 74 | 350 |
| 郑惠欣 | 100077000001372 | (全日制)飞行器总体设计 | 415 | 79 | 404 |
| 王倚文 | 100077000001373 | (全日制)飞行器总体设计 | 400 | 80 | 400 |
| 强佳久 | 100077000001374 | (全日制)飞行动力学与控制 | 355 | 70 | 352 |
| 李超博 | 100077000001376 | (全日制)不区分研究方向 | 330 | 62 | 320 |
| 余 筱 | 100077000001377 | (全日制)宇航推进技术 | 335 | 68 | 337 |
| 刘 阳 | 100077000001378 | (全日制)飞行器总体设计 | 399 | 74 | 384 |
| 赵子威 | 100077000001379 | (全日制）空气动力学 | 352 | 87 | 395 |
| 胡勃钦 | 100077000001382 | (全日制)航天器系统与自主技术 | 365 | 85 | 396 |
| 王煜东 | 100077000001383 | (全日制)飞行器总体设计 | 384 | 79 | 389 |
| 王昕远 | 100077000001385 | (全日制)宇航推进技术 | 343 | 80 | 372 |
| 张成军 | 100077000001386 | (全日制)飞行动力学与控制 | 386 | 62 | 348 |
| 黎芙杰 | 100077000001436 | (全日制）空气动力学 | 367 | 81 | 387 |
| 于 翔 | 100077000003048 | (全日制)不区分研究方向 | 273 | 60 | 287 |
| 孙天齐 | 100077000005813 | (全日制)不区分研究方向 | 340 | 66 | 334 |
| 梁 晨 | 100077000005815 | （非全日制）航天工程 | 309 | 61 | 307 |
| 程 松 | 100077000005816 | (全日制)不区分研究方向 | 390 | 65 | 358 |
| 何泽鹏 | 100077000005817 | (全日制)不区分研究方向 | 356 | 60 | 328 |
| 彭慧孜 | 100077000005821 | （非全日制）航天工程 | 321 | 61 | 312 |
| 杨福仁 | 100077000005824 | (全日制)不区分研究方向 | 397 | 72 | 378 |
| 杜泽飞 | 100077000005825 | (全日制)不区分研究方向 | 407 | 63 | 362 |
| 李 鹏 | 100077000005826 | (全日制)不区分研究方向 | 326 | 60 | 313 |
| 孙福君 | 100077000005830 | (全日制)不区分研究方向 | 387 | 67 | 362 |
| 杨 代 | 100077000005832 | (全日制)不区分研究方向 | 329 | 64 | 324 |
| 查 颖 | 100077000005835 | (全日制)不区分研究方向 | 414 | 75 | 393 |
| 曹 潇 | 100077000005838 | (全日制)不区分研究方向 | 342 | 68 | 340 |
| 赵健廷 | 100077000005842 | （非全日制）航天工程 | 344 | 69 | 343 |
| 贾 琦 | 100077000005845 | (全日制)不区分研究方向 | 371 | 64 | 344 |
| 杨 婧 | 100077000005847 | (全日制)不区分研究方向 | 441 | 70 | 395 |
| 陈昭埌 | 100077000005849 | (全日制)不区分研究方向 | 395 | 62 | 353 |
| 刘胜语 | 100077000005850 | (全日制)不区分研究方向 | 391 | 64 | 355 |
| 陈时通 | 100077000005851 | (全日制)不区分研究方向 | 351 | 61 | 327 |
| 王斯强 | 100077000005852 | (全日制)不区分研究方向 | 338 | 67 | 336 |
| 孟 津 | 100077000005860 | (全日制)不区分研究方向 | 408 | 69 | 376 |
| 李双猛 | 100077000005861 | (全日制)不区分研究方向 | 395 | 64 | 357 |
| 刘晓楠 | 100077000005862 | (全日制)不区分研究方向 | 386 | 67 | 359 |
| 贺佳文 | 100077000005867 | (全日制)不区分研究方向 | 305 | 69 | 325 |
| 李博雅 | 100077000005871 | (全日制)不区分研究方向 | 355 | 77 | 369 |
| 张 松 | 100077000005872 | (全日制)不区分研究方向 | 332 | 61 | 318 |
| 王隆隆 | 100077000007935 | (全日制)飞行动力学与控制 | 388 | 67 | 363 |
| 樊 聪 | 100077000007939 | (全日制)不区分研究方向 | 326 | 64 | 322 |
| 李培垚 | 100077000007943 | (全日制)飞行器总体设计 | 372 | 71 | 363 |
| 鲁 鹏 | 100077000007950 | (全日制)航天器系统与自主技术 | 388 | 77 | 386 |
| 廖静娴 | 100077000007954 | (全日制)飞行动力学与控制 | 339 | 69 | 342 |
| 张 拓 | 100077000007967 | (全日制)不区分研究方向 | 331 | 69 | 338 |
| 陈 健 | 100077000008044 | (全日制)力学 | 370 | 70 | 360 |
| 杨 爽 | 100077000008046 | (全日制)力学 | 356 | 61 | 330 |
| 柴 泽 | 100077000008047 | (全日制)力学 | 387 | 69 | 367 |
| 李宜文 | 100077000008063 | (全日制)力学 | 330 | 63 | 323 |
| 王寿旭 | 100077000008067 | (全日制)力学 | 376 | 63 | 345 |
| 李培柳 | 100077000008078 | (全日制)力学 | 374 | 60 | 337 |
| 刘 帅 | 100077000008117 | （非全日制）航天工程 | 368 | 60 | 335 |
| 郝肖冉 | 100077000008166 | (全日制)力学 | 340 | 69 | 341 |
| 牛迎浩 | 100077000008168 | (全日制)力学 | 343 | 61 | 325 |
| 孙梓煜 | 100077000008220 | (全日制)力学 | 369 | 60 | 335 |
| 张海涛 | 100077000008221 | （非全日制）航空宇航02 | 328 | 66 | 329 |
| 张新昕 | 100077000008357 | (全日制）空气动力学 | 355 | 89 | 400 |
| 姚冬冬 | 100077000008425 | (全日制)飞行器总体设计 | 384 | 73 | 374 |
| 张智慧 | 100077000008455 | (全日制)宇航推进技术 | 322 | 73 | 342 |
| 王 倩 | 100077000008466 | (全日制)宇航推进技术 | 380 | 80 | 390 |
| 李芳冰 | 100077000008484 | (全日制)不区分研究方向 | 371 | 70 | 360 |
| 李虹言 | 100077000008513 | (全日制)飞行动力学与控制 | 391 | 72 | 375 |
| 杨少华 | 100077000008553 | (全日制)不区分研究方向 | 378 | 86 | 403 |
| 饶求剑 | 100077000008569 | (全日制)宇航推进技术 | 337 | 78 | 362 |
| 郝 策 | 100077000008571 | (全日制)力学 | 380 | 60 | 340 |
| 宋逸博 | 100077000008593 | (全日制)力学 | 394 | 63 | 355 |
| 董 维 | 100077000008665 | (全日制)宇航推进技术 | 322 | 73 | 343 |
| 唐任杰 | 100077000008823 | (全日制)不区分研究方向 | 350 | 64 | 335 |
| 王贺强 | 100077000008848 | (全日制)力学 | 349 | 63 | 331 |
| 曹明月 | 推免生 | (全日制)动力学与控制 |  |  |  |
| 曹 严 | 推免生 | (全日制)飞行器总体设计 |  |  |  |
| 陈佳驿 | 推免生 | (全日制)航天器系统与自主技术 |  |  |  |
| 陈世昌 | 推免生 | (全日制)宇航推进技术 |  |  |  |
| 陈 曦 | 推免生 | (全日制)飞行器总体设计 |  |  |  |
| 陈玉竹 | 推免生 | (全日制)飞行动力学与控制 |  |  |  |
| 崔 洋 | 推免生 | (全日制)不区分研究方向 |  |  |  |
| 戴陈其 | 推免生 | (全日制)航天器系统与自主技术 |  |  |  |
| 杜 虓 | 推免生 | (全日制)结构与材料力学 |  |  |  |
| 管永明 | 推免生 | (全日制)不区分研究方向 |  |  |  |
| 郭川东 | 推免生 | (全日制)航天器系统与自主技术 |  |  |  |
| 洪 超 | 推免生 | (全日制)飞行器总体设计 |  |  |  |
| 胡晓滢 | 推免生 | (全日制)动力学与控制 |  |  |  |
| 姬晓慧 | 推免生 | (全日制)结构与材料力学 |  |  |  |
| 荆家玮 | 推免生 | (全日制)飞行动力学与控制 |  |  |  |
| 李金铭 | 推免生 | (全日制)结构与材料力学 |  |  |  |
| 李梦婷 | 推免生 | (全日制)飞行器总体设计 |  |  |  |
| 伦应焯 | 推免生 | (全日制)结构与材料力学 |  |  |  |
| 马立琦 | 推免生 | (全日制)发射理论与技术 |  |  |  |
| 梅 乐 | 推免生 | (全日制)生物力学 |  |  |  |
| 孟 卫 | 推免生 | (全日制)发射理论与技术 |  |  |  |
| 阮 聪 | 推免生 | (全日制)飞行器总体设计 |  |  |  |
| 邵玉佩 | 推免生 | (全日制)飞行器总体设计 |  |  |  |
| 石诚诚 | 推免生 | (全日制)动力学与控制 |  |  |  |
| 史家磊 | 推免生 | (全日制)不区分研究方向 |  |  |  |
| 史鹏飞 | 推免生 | (全日制)飞行器总体设计 |  |  |  |
| 唐亦帆 | 推免生 | (全日制)飞行器总体设计 |  |  |  |
| 王勃漫 | 推免生 | (全日制)发射理论与技术 |  |  |  |
| 王 昊 | 推免生 | (全日制)不区分研究方向 |  |  |  |
| 王 坤 | 推免生 | (全日制)动力学与控制 |  |  |  |
| 王 璐 | 推免生 | (全日制)结构与材料力学 |  |  |  |
| 王 帅 | 推免生 | (全日制)动力学与控制 |  |  |  |
| 王亚东 | 推免生 | (全日制)飞行器总体设计 |  |  |  |
| 夏定国 | 推免生 | (全日制)宇航推进技术 |  |  |  |
| 谢肖肖 | 推免生 | (全日制)飞行动力学与控制 |  |  |  |
| 谢宇熙 | 推免生 | (全日制)动力学与控制 |  |  |  |
| 徐伟雄 | 推免生 | (全日制)飞行器总体设计 |  |  |  |
| 薛彤辉 | 推免生 | (全日制)结构与材料力学 |  |  |  |
| 杨 桦 | 推免生 | (全日制)发射理论与技术 |  |  |  |
| 杨希雯 | 推免生 | (全日制)飞行器总体设计 |  |  |  |
| 袁浩翔 | 推免生 | (全日制)宇航推进技术 |  |  |  |
| 张昆鹏 | 推免生 | (全日制)航天器系统与自主技术 |  |  |  |
| 张 力 | 推免生 | (全日制)宇航推进技术 |  |  |  |
| 赵宸扬 | 推免生 | (全日制)发射理论与技术 |  |  |  |
| 赵伟佳 | 推免生 | (全日制)结构与材料力学 |  |  |  |
| 郑鹤鸣 | 推免生 | (全日制)航天器系统与自主技术 |  |  |  |
| 郑世钰 | 推免生 | (全日制)飞行器总体设计 |  |  |  |
| 钟梦林 | 推免生 | (全日制)结构与材料力学 |  |  |  |
| 周佳宽 | 推免生 | (全日制)结构与材料力学 |  |  |  |
| 周 玙 | 推免生 | (全日制)飞行器总体设计 |  |  |  |
| 朱灵敏 | 推免生 | (全日制)飞行动力学与控制 |  |  |  |