附件1

**全日制招生学科目录**

| 学科代码、名称 | 考 试 科 目 |
| --- | --- |
| 0825航空宇航科学与技术  (含飞行器设计、人机与环境工程、航空宇航推进理论与工程、空天飞行器结构与防护四个学科方向) | ①101政治②201英语一或202俄或203日③301数学（一）④807 航空宇航力学与控制基础  注：807 航空宇航力学与控制基础包括理论力学和自动控制原理，各占50%。 |
| 0855机械（专业学位）  专业领域：航空航天工程  （含飞行器设计、人机与环境工程两个学科方向） | ①101政治②201英语一或202俄或203日③301数学（一）④807 航空宇航力学与控制基础  注：807 航空宇航力学与控制基础包括理论力学和自动控制原理，各占50%。 |

**参 考 书 目**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 代码 | 考试科目 | 参 考 书 目 | 编（著）者 | 出 版 社 |
| 807 | 航空宇航力学与控制基础 | 《理论力学(Ⅰ)第八版》 | 哈工大理论力学教研室 | 高等教育出版社 |
|  |  | 《自动控制原理》 | 鄢景华 | 哈工大出版社 |