附件2

**鼎新创新人才班选拔报名表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **学 号** |  | **姓 名** |  | | **联系电话** |  | | |
| **生源地(省/区/直辖市)** | |  | | | **高考总分** | |  |
| **高考数学成绩** | |  | | | **高考物理成绩** | |  |
| **已录取学院及专业** | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 学院\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_专业 | | | | | |
| **符合的报名资格条件**  **（在符合条件前打☑）** | | □条件(一)：已被钱学森学院录取  □条件(二)：达到报名资格分数线  □条件(三)：有相关竞赛获奖（仅适用于报名弹道前沿理论与技术、装备系统动力学、系统热管理与碳中和、先进材料方向） | | | | | |
| **报名方向志愿，请在下列六个方向中选填：**弹道前沿理论与技术、装备系统动力学、系统热管理与碳中和、先进材料、新一代信息技术、一体化智能制造，按照志愿优先原则 | | 第一志愿 | |  | | | |
| 第二志愿 | |  | | | |
| 第三志愿 | |  | | | |
| 第四志愿 | |  | | | |
| **家长知情同意** | | 我们已经了解并认同南京理工大学鼎新创新人才班的培养理念和培养模式，同意\_\_\_\_\_\_\_\_\_(学生姓名）报名参加鼎新创新人才班的选拔，若被录取，同意转入鼎新创新人才班学习。  家长签名\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  年 月 日 | | | | | |
| **学生报名承诺** | | 本人已经了解并认同南京理工大学鼎新创新人才班的培养理念和培养模式，自愿报名参加鼎新创新人才班的选拔，保证所提交的报名材料的真实性。若被录取，同意转入鼎新创新人才班学习。  学生本人签名\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  年 月 日 | | | | | |
| **★随报名表一起提交**  **的报名材料** | | 1.个人简历（个人基本情况、能力特长、未来学习规划等）  2.高中期间的相关获奖证明材料。 | | | | | |
| **★报名材料通过邮件**  **或者现场提交**  **（截止至9月3日17:00）** | | 1. **邮件提交**：将报名表及所有报名材料压缩为1个压缩文件，以**“录取学院+学号+学生姓名”**命名，发送至钱学森学院邮箱qxs@njust.edu.cn。   2.**现场提交：**在学院工作日的上午8:30~12:00和下午14:00~17:00，将报名材料现场提交至钱学森学院228室孔雯老师，联系电话025-84303275。 | | | | | |