基础学科拔尖学生培养计划2.0基地

（2020年度）名单

| **序号** | **所属学校** | **类别** | **基地名称** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 数学 | 北京航空航天大学 | 华罗庚数学拔尖学生培养基地 |
| 2 | 数学 | 大连理工大学 | 华罗庚数学拔尖学生培养基地 |
| 3 | 数学 | 哈尔滨工业大学 | 数学拔尖学生培养基地 |
| 4 | 数学 | 同济大学 | 数学拔尖学生培养基地 |
| 5 | 数学 | 华东师范大学 | 数学拔尖学生培养基地 |
| 6 | 数学 | 南京大学 | 数学拔尖学生培养基地 |
| 7 | 数学 | 厦门大学 | 景润拔尖班——数学拔尖学生培养基地 |
| 8 | 数学 | 武汉大学 | 数学拔尖学生培养基地 |
| 9 | 数学 | 中山大学 | 数学拔尖学生培养基地 |
| 10 | 物理学 | 北京师范大学 | “励耘计划”物理学拔尖学生培养基地 |
| 11 | 物理学 | 山西大学 | 物理学拔尖学生培养基地 |
| 12 | 物理学 | 同济大学 | 物理学拔尖学生培养基地 |
| 13 | 物理学 | 华东师范大学 | 物理学拔尖学生培养基地 |
| 14 | 物理学 | 厦门大学 | 萨本栋物理学拔尖学生培养基地 |
| 15 | 物理学 | 山东大学 | 物理学拔尖学生培养基地 |
| 16 | 物理学 | 兰州大学 | 物理学拔尖学生培养基地 |
| 17 | 物理学 | 国防科技大学 | 物理学拔尖学生培养基地 |
| 18 | 力学 | 北京大学 | 未名学者力学拔尖学生培养基地 |
| 19 | 力学 | 北京航空航天大学 | 空天力学拔尖学生培养基地 |
| 20 | 力学 | 天津大学 | 力学拔尖学生培养基地 |
| 21 | 力学 | 哈尔滨工业大学 | 力学拔尖学生培养基地 |
| 22 | 力学 | 南京航空航天大学 | 力学拔尖学生培养基地 |
| 23 | 力学 | 浙江大学 | 力学拔尖学生培养基地 |
| 24 | 力学 | 中国科学技术大学 | 钱学森力学拔尖学生培养基地 |
| 25 | 力学 | 西安交通大学 | 力学拔尖学生培养基地 |
| 26 | 化学 | 北京师范大学 | “励耘计划”化学拔尖学生培养基地 |
| 27 | 化学 | 大连理工大学 | 张大煜化学拔尖学生培养基地 |
| 28 | 化学 | 华东理工大学 | 化学拔尖学生培养基地 |
| 29 | 化学 | 福州大学 | 化学拔尖学生培养基地 |
| 30 | 化学 | 山东大学 | 化学拔尖学生培养基地 |
| 31 | 化学 | 华中科技大学 | 化学拔尖学生培养基地 |
| 32 | 化学 | 湖南大学 | 化学拔尖学生培养基地 |
| 33 | 化学 | 中山大学 | 化学拔尖学生培养基地 |
| 34 | 生物科学 | 北京师范大学 | “励耘计划”生物科学拔尖学生培养基地 |
| 35 | 生物科学 | 中国科学院大学 | 贝时璋英才班——生物科学拔尖学生培养基地 |
| 36 | 生物科学 | 吉林大学 | 生物科学拔尖学生培养基地 |
| 37 | 生物科学 | 同济大学 | 生命科学拔尖学生培养基地 |
| 38 | 生物科学 | 南京大学 | 生物科学拔尖学生培养基地 |
| 39 | 生物科学 | 山东大学 | 生物学拔尖学生培养基地 |
| 40 | 生物科学 | 云南大学 | 生物科学拔尖学生培养基地 |
| 41 | 生物科学 | 西北农林科技大学 | 生物科学拔尖学生培养基地 |
| 42 | 计算机科学 | 北京邮电大学 | 计算机科学拔尖学生培养基地 |
| 43 | 计算机科学 | 中国科学院大学 | 计算机科学与技术拔尖学生培养基地 |
| 44 | 计算机科学 | 吉林大学 | 计算机科学拔尖学生培养基地 |
| 45 | 计算机科学 | 同济大学 | 计算机科学拔尖学生培养基地 |
| 46 | 计算机科学 | 中国科学技术大学 | 华夏计算机科学拔尖学生培养基地 |
| 47 | 计算机科学 | 武汉大学 | 计算机科学拔尖学生培养基地 |
| 48 | 计算机科学 | 中南大学 | 计算机科学拔尖学生培养基地 |
| 49 | 计算机科学 | 西北工业大学 | 计算机科学拔尖学生培养基地 |
| 50 | 计算机科学 | 西安电子科技大学 | 计算机科学拔尖学生培养基地 |
| 51 | 天文学 | 中国科学技术大学 | 王绶琯天文学拔尖学生培养基地 |
| 52 | 地理科学 | 北京大学 | 未名学者地理科学拔尖学生培养基地 |
| 53 | 地理科学 | 华东师范大学 | 地理科学拔尖学生培养基地 |
| 54 | 地理科学 | 南京大学 | 地理科学拔尖学生培养基地 |
| 55 | 大气科学 | 北京大学 | 未名学者大气科学拔尖学生培养基地 |
| 56 | 大气科学 | 南京大学 | 大气科学拔尖学生培养基地 |
| 57 | 海洋科学 | 中国海洋大学 | 海洋科学拔尖学生培养基地 |
| 58 | 地球物理学 | 北京大学 | 未名学者地球物理学拔尖学生培养基地 |
| 59 | 地质学 | 中国地质大学（北京） | 燕山书院——地质学拔尖学生培养基地 |
| 60 | 地质学 | 西北大学 | 地质学拔尖学生培养基地 |
| 61 | 心理学 | 华东师范大学 | “耀翔班”心理学拔尖学生培养基地 |
| 62 | 心理学 | 华南师范大学 | 心理学拔尖学生培养基地 |
| 63 | 哲学 | 北京大学 | 未名学者哲学拔尖学生培养基地 |
| 64 | 哲学 | 清华大学 | 哲学拔尖学生培养基地 |
| 65 | 哲学 | 北京师范大学 | “励耘计划”哲学拔尖学生培养基地 |
| 66 | 哲学 | 南开大学 | 哲学拔尖学生培养基地 |
| 67 | 哲学 | 吉林大学 | 哲学拔尖学生培养基地（求真书院） |
| 68 | 经济学 | 北京师范大学 | “励耘计划”经济学拔尖学生培养基地 |
| 69 | 经济学 | 对外经济贸易大学 | 经济学拔尖学生培养基地 |
| 70 | 经济学 | 东北财经大学 | 经济学拔尖学生培养基地 |
| 71 | 经济学 | 复旦大学 | 经济学拔尖学生培养基地 |
| 72 | 经济学 | 南京大学 | 经济学拔尖学生培养基地 |
| 73 | 经济学 | 浙江大学 | 经济学拔尖学生培养基地 |
| 74 | 经济学 | 山东大学 | 经济学拔尖学生培养基地 |
| 75 | 经济学 | 武汉大学 | 经济学拔尖学生培养基地 |
| 76 | 中国语言文学 | 中国人民大学 | 中国语言文学拔尖学生培养基地 |
| 77 | 中国语言文学 | 南开大学 | 中国语言文学拔尖学生培养基地 |
| 78 | 中国语言文学 | 复旦大学 | 中国语言文学拔尖学生培养基地 |
| 79 | 中国语言文学 | 南京大学 | 中国语言文学拔尖学生培养基地 |
| 80 | 中国语言文学 | 武汉大学 | 中国语言文学拔尖学生培养基地 |
| 81 | 中国语言文学 | 中山大学 | 中国语言文学拔尖学生培养基地 |
| 82 | 历史学 | 北京大学 | 未名学者历史学拔尖学生培养基地 |
| 83 | 历史学 | 首都师范大学 | 历史学拔尖学生培养基地 |
| 84 | 历史学 | 吉林大学 | 考古学拔尖学生培养基地 |
| 85 | 历史学 | 东北师范大学 | 历史学拔尖学生培养基地 |
| 86 | 历史学 | 复旦大学 | 历史学拔尖学生培养基地 |
| 87 | 历史学 | 华中师范大学 | “开沅”历史学拔尖学生培养基地 |
| 88 | 基础医学 | 浙江大学 | 基础医学拔尖学生培养基地 |
| 89 | 基础医学 | 中南大学 | 基础医学拔尖学生培养基地 |
| 90 | 基础医学 | 南方医科大学 | 基础医学拔尖学生培养基地 |
| 91 | 基础医学 | 西安交通大学 | 侯宗濂基础医学拔尖学生培养基地 |
| 92 | 药学 | 沈阳药科大学 | 药学拔尖学生培养基地 |
| 93 | 药学 | 复旦大学 | 药学拔尖学生培养基地 |
| 94 | 药学 | 中国药科大学 | 基础药学拔尖学生培养基地 |
| 95 | 中药学 | 天津中医药大学 | 中药学拔尖学生培养基地 |