**附件**

2023年研究生国家奖学金名额分配表

| **序号** | **单位代码** | **单位名称** | **博士** | **硕士** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 80002 | 数学与系统科学研究院 | 9 | 5 |
| 2 | 80005 | 武汉岩土力学研究所 | 3 | 1 |
| 3 | 80007 | 力学研究所 | 3 | 4 |
| 4 | 80008 | 物理研究所 | 13 | 5 |
| 5 | 80009 | 高能物理研究所 | 7 | 5 |
| 6 | 80010 | 声学研究所 | 5 | 4 |
| 7 | 80012 | 理论物理研究所 | 2 | 1 |
| 8 | 80014 | 上海应用物理研究所 | 5 | 3 |
| 9 | 80017 | 近代物理研究所 | 5 | 3 |
| 10 | 80018 | 南京天文光学技术研究所 | 1 | 1 |
| 11 | 80019 | 长春人造卫星观测站 | 1 | 0 |
| 12 | 80022 | 上海天文台 | 2 | 1 |
| 13 | 80023 | 云南天文台 | 1 | 1 |
| 14 | 80024 | 国家授时中心 | 1 | 1 |
| 15 | 80025 | 国家天文台 | 4 | 2 |
| 16 | 80026 | 声学研究所东海研究站 | 0 | 1 |
| 17 | 80027 | 渗流流体力学研究所 | 1 | 1 |
| 18 | 80028 | 新疆理化技术研究所 | 3 | 2 |
| 19 | 80029 | 自然科学史研究所 | 1 | 1 |
| 20 | 80030 | 理化技术研究所 | 7 | 5 |
| 21 | 80032 | 化学研究所 | 18 | 8 |
| 22 | 80033 | 广州化学研究所 | 1 | 1 |
| 23 | 80035 | 上海有机化学研究所 | 6 | 5 |
| 24 | 80036 | 成都有机化学研究所 | 2 | 1 |
| 25 | 80038 | 大连化学物理研究所 | 16 | 7 |
| 26 | 80039 | 兰州化学物理研究所 | 3 | 3 |
| 27 | 80040 | 上海硅酸盐研究所 | 4 | 4 |
| 28 | 80041 | 过程工程研究所 | 6 | 4 |
| 29 | 80042 | 生态环境研究中心 | 11 | 6 |
| 30 | 80043 | 山西煤炭化学研究所 | 4 | 3 |
| 31 | 80045 | 福建物质结构研究所 | 4 | 5 |
| 32 | 80046 | 青海盐湖研究所 | 1 | 1 |
| 33 | 80054 | 古脊椎动物与古人类研究所 | 1 | 1 |
| 34 | 80055 | 南京地质古生物研究所 | 1 | 1 |
| 35 | 80058 | 大气物理研究所 | 6 | 3 |
| 36 | 80060 | 地理科学与资源研究所 | 12 | 5 |
| 37 | 80061 | 南京地理与湖泊研究所 | 2 | 1 |
| 38 | 80062 | 东北地理与农业生态研究所 | 2 | 2 |
| 39 | 80063 | 成都山地灾害与环境研究所 | 3 | 2 |
| 40 | 80065 | 地球化学研究所 | 3 | 3 |
| 41 | 80068 | 海洋研究所 | 6 | 6 |
| 42 | 80069 | 南海海洋研究所 | 3 | 3 |
| 43 | 80073 | 国家空间科学中心 | 4 | 3 |
| 44 | 80075 | 地质与地球物理研究所 | 9 | 5 |
| 45 | 80076 | 西北生态环境资源研究院 | 7 | 5 |
| 46 | 80102 | 新疆生态与地理研究所 | 3 | 4 |
| 47 | 80103 | 动物研究所 | 8 | 4 |
| 48 | 80104 | 昆明动物研究所 | 3 | 3 |
| 49 | 80105 | 植物研究所 | 8 | 5 |
| 50 | 80106 | 昆明植物研究所 | 4 | 3 |
| 51 | 80107 | 华南植物园 | 3 | 3 |
| 52 | 80108 | 武汉植物园 | 1 | 1 |
| 53 | 80110 | 成都生物研究所 | 3 | 3 |
| 54 | 80112 | 生物物理研究所 | 7 | 5 |
| 55 | 80113 | 微生物研究所 | 5 | 4 |
| 56 | 80119 | 水生生物研究所 | 5 | 5 |
| 57 | 80121 | 遗传与发育生物学研究所 | 10 | 3 |
| 58 | 80122 | 西北高原生物研究所 | 1 | 1 |
| 59 | 80123 | 上海药物研究所 | 5 | 6 |
| 60 | 80124 | 武汉病毒研究所 | 3 | 2 |
| 61 | 80125 | 心理研究所 | 3 | 4 |
| 62 | 80126 | 南京土壤研究所 | 4 | 3 |
| 63 | 80127 | 沈阳应用生态研究所 | 3 | 2 |
| 64 | 80128 | 西双版纳热带植物园 | 1 | 2 |
| 65 | 80129 | 水土保持与生态环境研究中心 | 2 | 1 |
| 66 | 80132 | 计算技术研究所 | 12 | 13 |
| 67 | 80133 | 沈阳计算技术研究所 | 1 | 3 |
| 68 | 80135 | 工程热物理研究所 | 3 | 3 |
| 69 | 80136 | 半导体研究所 | 7 | 7 |
| 70 | 80138 | 上海微系统与信息技术研究所 | 6 | 5 |
| 71 | 80139 | 长春光学精密机械与物理研究所 | 11 | 9 |
| 72 | 80140 | 上海光学精密机械研究所 | 5 | 4 |
| 73 | 80142 | 西安光学精密机械研究所 | 5 | 5 |
| 74 | 80143 | 上海技术物理研究所 | 4 | 3 |
| 75 | 80146 | 自动化研究所 | 9 | 6 |
| 76 | 80147 | 沈阳自动化研究所 | 4 | 4 |
| 77 | 80148 | 电工研究所 | 3 | 3 |
| 78 | 80149 | 广州能源研究所 | 1 | 1 |
| 79 | 80150 | 软件研究所 | 4 | 6 |
| 80 | 80151 | 光电技术研究所 | 4 | 3 |
| 81 | 80153 | 成都计算机应用研究所 | 1 | 1 |
| 82 | 80155 | 文献情报中心 | 1 | 1 |
| 83 | 80156 | 遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心 | 1 | 1 |
| 84 | 80158 | 地球环境研究所 | 1 | 1 |
| 85 | 80159 | 微电子研究所 | 6 | 6 |
| 86 | 80160 | 计算机网络信息中心 | 1 | 3 |
| 87 | 80162 | 亚热带农业生态研究所 | 2 | 1 |
| 88 | 80164 | 科技战略咨询研究院 | 2 | 1 |
| 89 | 80165 | 广州地球化学研究所 | 6 | 4 |
| 90 | 80166 | 新疆天文台 | 1 | 1 |
| 91 | 80167 | 北京基因组研究所（国家生物信息中心） | 3 | 2 |
| 92 | 80170 | 校部 | 8 | 25 |
| 93 | 80171 | 青藏高原研究所 | 3 | 1 |
| 94 | 80173 | 国家纳米科学中心 | 4 | 4 |
| 95 | 80174 | 宁波材料技术与工程研究所 | 4 | 4 |
| 96 | 80175 | 广州生物医药与健康研究院 | 2 | 2 |
| 97 | 80176 | 上海巴斯德研究所 | 1 | 1 |
| 98 | 80177 | 深圳先进技术研究院 | 4 | 8 |
| 99 | 80179 | 青岛生物能源与过程研究所 | 2 | 1 |
| 100 | 80180 | 烟台海岸带研究所 | 1 | 1 |
| 101 | 80181 | 城市环境研究所 | 3 | 1 |
| 102 | 80182 | 天津工业生物技术研究所 | 1 | 1 |
| 103 | 80184 | 上海高等研究院 | 2 | 2 |
| 104 | 80185 | 重庆绿色智能技术研究院 | 1 | 2 |
| 105 | 80186 | 信息工程研究所 | 17 | 13 |
| 106 | 80187 | 空间应用工程与技术中心 | 1 | 2 |
| 107 | 80188 | 深海科学与工程研究所 | 1 | 1 |
| 108 | 80189 | 分子细胞科学卓越创新中心 | 7 | 3 |
| 109 | 80190 | 脑科学与智能技术卓越创新中心 | 4 | 2 |
| 110 | 80191 | 分子植物科学卓越创新中心 | 7 | 3 |
| 111 | 80192 | 上海营养与健康研究所 | 6 | 4 |
| 112 | 80193 | 微小卫星创新研究院 | 1 | 1 |
| 113 | 80194 | 空天信息创新研究院 | 18 | 13 |
| 114 | 80195 | 精密测量科学与技术创新研究院 | 6 | 3 |
| 115 | 80216 | 杭州高等研究院 | 1 | 2 |