**2022年博士研究生学业奖学金获奖学生汇总表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 学生姓名 | 性别 | 专业 | 学号 |
| 1 | 陈悦 | 女 | 气象学 | 201818005811037 |
| 2 | 费雯丽 | 女 | 气象学 | 201818005811038 |
| 3 | 凌思宁 | 女 | 气象学 | 201818005811039 |
| 4 | 吴蓓蕾 | 女 | 气象学 | 201818005811040 |
| 5 | 张宇静 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 201818005811041 |
| 6 | 王路杉 | 女 | 气象学 | 201818005811042 |
| 7 | 宋歌 | 女 | 气象学 | 201818005811043 |
| 8 | 孙小山 | 女 | 气象学 | 201818005811044 |
| 9 | 张今明 | 女 | 气象学 | 201818005811045 |
| 10 | 万添 | 女 | 气象学 | 201918005811035 |
| 11 | 杨颖川 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 201918005811036 |
| 12 | 邱慧 | 女 | 气象学 | 201918005811037 |
| 13 | 李柯欣 | 女 | 气象学 | 201918005811038 |
| 14 | 王文竹 | 女 | 气象学 | 201918005811039 |
| 15 | 胡蝶 | 女 | 气象学 | 201918005811040 |
| 16 | 汤玉莲 | 女 | 气象学 | 201918005811041 |
| 17 | 李岩 | 男 | 大气物理学与大气环境 | 201918005811042 |
| 18 | 何林强 | 男 | 气象学 | 201918005811043 |
| 19 | 江南萱 | 女 | 气象学 | 201918005811044 |
| 20 | 洪海旭 | 男 | 气象学 | 201918005811045 |
| 21 | 徐兰 | 女 | 气象学 | 201918005811046 |
| 22 | 田凤云 | 女 | 气象学 | 201918005811047 |
| 23 | 李志翔 | 男 | 气象学 | 201918005811048 |
| 24 | 梁明洁 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 201918005811049 |
| 25 | 朱婧姝 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 201918005811050 |
| 26 | 张迦文 | 男 | 气象学 | 202018005811002 |
| 27 | 甘如玉 | 女 | 气象学 | 202018005811003 |
| 28 | 彭玉琢 | 女 | 气象学 | 202018005811006 |
| 29 | 申冬冬 | 女 | 气象学 | 202018005811008 |
| 30 | 阿如哈斯 | 女 | 气象学 | 202018005811009 |
| 31 | 黄瑾 | 女 | 气象学 | 202018005811012 |
| 32 | 宋方武 | 男 | 气象学 | 202018005811013 |
| 33 | 蔡晴宇 | 男 | 气象学 | 202018005811017 |
| 34 | 赖菊芬 | 女 | 气象学 | 202018005811025 |
| 35 | 杨浩 | 男 | 气象学 | 202018005811030 |
| 36 | 雷山东 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202018005811033 |
| 37 | 车轲 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202018005811035 |
| 38 | 宋晨涛 | 男 | 地球流体力学 | 202018005811037 |
| 39 | 张哲 | 男 | 大气物理学与大气环境 | 202018005811039 |
| 40 | 陈佩珊 | 女 | 气象学 | 202018005811041 |
| 41 | 郭丹妮 | 女 | 气象学 | 202018005811042 |
| 42 | 何文悦 | 女 | 气象学 | 202018005811043 |
| 43 | 何玉婷 | 女 | 气象学 | 202018005811044 |
| 44 | 侯雨蓉 | 女 | 气象学 | 202018005811045 |
| 45 | 宦杜斌 | 男 | 气象学 | 202018005811046 |
| 46 | 李卓忆 | 女 | 气象学 | 202018005811047 |
| 47 | 李宗荣 | 男 | 气象学 | 202018005811048 |
| 48 | 刘博文 | 男 | 气象学 | 202018005811049 |
| 49 | 卢烨 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202018005811050 |
| 50 | 马帅琼 | 女 | 气象学 | 202018005811051 |
| 51 | 秦莉 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202018005811052 |
| 52 | 冉海艳 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202018005811053 |
| 53 | 饶晨泓 | 女 | 气象学 | 202018005811054 |
| 54 | 任正一 | 女 | 气象学 | 202018005811055 |
| 55 | 任姝琳 | 女 | 气象学 | 202018005811056 |
| 56 | 沈通 | 男 | 气象学 | 202018005811057 |
| 57 | 宿小蕴 | 女 | 气象学 | 202018005811058 |
| 58 | 唐黎 | 女 | 气象学 | 202018005811059 |
| 59 | 汪小云 | 女 | 地球流体力学 | 202018005811060 |
| 60 | 王凯 | 男 | 气象学 | 202018005811061 |
| 61 | 王丽泉 | 女 | 气象学 | 202018005811062 |
| 62 | 王晓伟 | 女 | 气象学 | 202018005811063 |
| 63 | 王紫清 | 女 | 气象学 | 202018005811064 |
| 64 | 韦蕾 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202018005811065 |
| 65 | 许晓琪 | 女 | 气象学 | 202018005811066 |
| 66 | 杨雅雯 | 女 | 气象学 | 202018005811067 |
| 67 | 叶洋波 | 男 | 气象学 | 202018005811068 |
| 68 | 张思 | 女 | 环境科学 | 202018005811069 |
| 69 | 张文 | 女 | 气象学 | 202018005811070 |
| 70 | 张霞麟 | 男 | 气象学 | 202018005811071 |
| 71 | 周田悦涵 | 女 | 气象学 | 202018005811072 |
| 72 | 周岳琪 | 女 | 气象学 | 202018005811073 |
| 73 | 左铃 | 女 | 气象学 | 202018005811074 |
| 74 | 梁琳 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202018005811075 |
| 75 | 冼智鹏 | 男 | 气象学 | 202018005811076 |
| 76 | 尤博 | 男 | 大气物理学与大气环境 | 202018005811077 |
| 77 | 王贺 | 男 | 气象学 | 202018005811078 |
| 78 | 魏倩 | 女 | 气象学 | 202018005811080 |
| 79 | 马欣 | 女 | 气象学 | 202018005811081 |
| 80 | 艾雅雯 | 女 | 气象学 | 202018005811082 |
| 81 | 马洁琼 | 女 | 地球流体力学 | 202018005811083 |
| 82 | 陈泽 | 男 | 大气物理学与大气环境 | 202018005811084 |
| 83 | 易游 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202018005811085 |
| 84 | 楚苹瓖 | 女 | 物理海洋学 | 202018005812002 |
| 85 | 白文蓉 | 女 | 物理海洋学 | 202018005812003 |
| 86 | 金晨阳 | 男 | 物理海洋学 | 202018005812004 |
| 87 | 叶枝兰 | 女 | 环境科学 | 202018005837004 |
| 88 | 姚维杰 | 男 | 环境科学 | 202018005837005 |
| 89 | 杨显轲 | 男 | 气象学 | 202118005811001 |
| 90 | 叶倩 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811002 |
| 91 | 张宇婷 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811003 |
| 92 | 郑颖聪 | 女 | 气象学 | 202118005811004 |
| 93 | 张晗 | 女 | 气象学 | 202118005811005 |
| 94 | 周熠 | 女 | 气象学 | 202118005811006 |
| 95 | 朱明明 | 男 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811007 |
| 96 | 李雅迪 | 女 | 气象学 | 202118005811008 |
| 97 | 张一驰 | 女 | 气象学 | 202118005811009 |
| 98 | 贾单杰 | 男 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811010 |
| 99 | 王听雨 | 男 | 气象学 | 202118005811011 |
| 100 | 邵雅梅 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811012 |
| 101 | 董笑菲 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811013 |
| 102 | 周浩 | 男 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811014 |
| 103 | 侯虹宇 | 女 | 气象学 | 202118005811015 |
| 104 | 孙佳星 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811016 |
| 105 | 刘念 | 男 | 气象学 | 202118005811017 |
| 106 | 倪启晨 | 男 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811018 |
| 107 | 张小娟 | 女 | 气象学 | 202118005811019 |
| 108 | 曹阳 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811020 |
| 109 | 王富婷 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811021 |
| 110 | 马殿妍 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811022 |
| 111 | 李智杰 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811024 |
| 112 | 郑颖祺 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811025 |
| 113 | 刘思畅 | 女 | 气象学 | 202118005811026 |
| 114 | 杨雯婷 | 女 | 气象学 | 202118005811027 |
| 115 | 唐颢苏 | 男 | 气象学 | 202118005811028 |
| 116 | 严若婧 | 女 | 气象学 | 202118005811029 |
| 117 | 徐慧文 | 女 | 气象学 | 202118005811030 |
| 118 | 汤彬 | 女 | 气象学 | 202118005811031 |
| 119 | 孙华敏 | 女 | 气象学 | 202118005811032 |
| 120 | 朱珠 | 女 | 气象学 | 202118005811033 |
| 121 | 石颖 | 女 | 气象学 | 202118005811034 |
| 122 | 张萍 | 女 | 气象学 | 202118005811035 |
| 123 | 谭琦馨 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811036 |
| 124 | 赵芝艺 | 女 | 气象学 | 202118005811037 |
| 125 | 邹倩 | 女 | 气象学 | 202118005811038 |
| 126 | 李淑璠 | 女 | 气象学 | 202118005811039 |
| 127 | 丁天 | 男 | 气象学 | 202118005811040 |
| 128 | 赵博文 | 男 | 气象学 | 202118005811041 |
| 129 | 王曦 | 女 | 气象学 | 202118005811042 |
| 130 | 黄丽君 | 女 | 气象学 | 202118005811043 |
| 131 | 郝沙彬 | 男 | 气象学 | 202118005811044 |
| 132 | 胡丹 | 女 | 气象学 | 202118005811045 |
| 133 | 王佳玲 | 女 | 气象学 | 202118005811046 |
| 134 | 肖惠文 | 男 | 气象学 | 202118005811047 |
| 135 | 李盼盼 | 女 | 气象学 | 202118005811048 |
| 136 | 王启璐 | 女 | 气象学 | 202118005811049 |
| 137 | 高原 | 女 | 气象学 | 202118005811050 |
| 138 | 杨柳 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811051 |
| 139 | 刘一夕 | 女 | 气象学 | 202118005811052 |
| 140 | 苏琦 | 女 | 气象学 | 202118005811053 |
| 141 | 张庭玉 | 女 | 气象学 | 202118005811054 |
| 142 | 姜万屹 | 男 | 气象学 | 202118005811055 |
| 143 | 邵宇行 | 男 | 气象学 | 202118005811056 |
| 144 | 庄逸 | 男 | 气象学 | 202118005811057 |
| 145 | 甘雪冰 | 女 | 气象学 | 202118005811058 |
| 146 | 高远昕 | 男 | 气象学 | 202118005811059 |
| 147 | 马嘉璐 | 女 | 气象学 | 202118005811060 |
| 148 | 沈晓 | 女 | 气象学 | 202118005811061 |
| 149 | 徐震昊 | 男 | 气象学 | 202118005811062 |
| 150 | 张晋哲 | 男 | 气象学 | 202118005811063 |
| 151 | 缪玉洁 | 女 | 气象学 | 202118005811064 |
| 152 | 孔瑜 | 女 | 气象学 | 202118005811065 |
| 153 | 律成林 | 男 | 气象学 | 202118005811066 |
| 154 | 满凯 | 男 | 气象学 | 202118005811067 |
| 155 | 余晗召 | 男 | 气象学 | 202118005811068 |
| 156 | 黄婷婷 | 女 | 气象学 | 202118005811069 |
| 157 | 孔晓菡 | 女 | 气象学 | 202118005811070 |
| 158 | 张屹 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811071 |
| 159 | 田佳 | 女 | 气象学 | 202118005811072 |
| 160 | 张嘉钰 | 女 | 气象学 | 202118005811073 |
| 161 | 刘帅 | 男 | 气象学 | 202118005811074 |
| 162 | 何如梦 | 女 | 气象学 | 202118005811075 |
| 163 | 徐瑾 | 女 | 气象学 | 202118005811076 |
| 164 | 经皓童 | 女 | 气象学 | 202118005811077 |
| 165 | 李弘毅 | 男 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811078 |
| 166 | 龚昭荟 | 女 | 气象学 | 202118005811079 |
| 167 | 王超颖 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811080 |
| 168 | 杨娟 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811081 |
| 169 | 张康 | 男 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811082 |
| 170 | 陈颢元 | 男 | 大气物理学与大气环境 | 202118005811083 |
| 171 | 辛美娇 | 女 | 物理海洋学 | 202118005812001 |
| 172 | 刘志强 | 男 | 物理海洋学 | 202118005812002 |
| 173 | 魏吉林 | 男 | 物理海洋学 | 202118005812003 |
| 174 | 张一鸣 | 男 | 物理海洋学 | 202118005812004 |
| 175 | 董鑫 | 男 | 环境科学 | 202118005837001 |
| 176 | 于姗杉 | 女 | 环境科学 | 202118005837002 |
| 177 | 张子珺 | 男 | 环境科学 | 202118005837003 |
| 178 | 郭浩杰 | 男 | 环境科学 | 202118005837004 |
| 179 | 董亚媛 | 女 | 环境科学 | 202118005837005 |
| 180 | 蔡佩杉 | 女 | 气象学 | 202218005811001 |
| 181 | 聂彦博 | 男 | 气象学 | 202218005811002 |
| 182 | 李恬燕 | 女 | 气象学 | 202218005811003 |
| 183 | 封小凡 | 男 | 气象学 | 202218005811004 |
| 184 | 谭哲韬 | 男 | 气象学 | 202218005811005 |
| 185 | 张星 | 女 | 气象学 | 202218005811006 |
| 186 | 卢春凤 | 女 | 气象学 | 202218005811007 |
| 187 | 刘宇佳 | 女 | 气象学 | 202218005811008 |
| 188 | 王伟懿 | 男 | 气象学 | 202218005811009 |
| 189 | 任子坤 | 男 | 气象学 | 202218005811010 |
| 190 | 马钰斌 | 男 | 气象学 | 202218005811011 |
| 191 | 吕晨玉 | 女 | 气象学 | 202218005811012 |
| 192 | 卢德玉 | 男 | 气象学 | 202218005811013 |
| 193 | 胡蕾 | 女 | 气象学 | 202218005811014 |
| 194 | 任浩澜 | 男 | 气象学 | 202218005811015 |
| 195 | 梁悦 | 女 | 气象学 | 202218005811016 |
| 196 | 任远刘瑞 | 女 | 气象学 | 202218005811017 |
| 197 | 郭园晶 | 女 | 气象学 | 202218005811018 |
| 198 | 张少瑜 | 女 | 气象学 | 202218005811019 |
| 199 | 曹庭伟 | 男 | 气象学 | 202218005811020 |
| 200 | 曾子旋 | 男 | 气象学 | 202218005811021 |
| 201 | 姜柔伊 | 女 | 气象学 | 202218005811022 |
| 202 | 朱星儒 | 女 | 气象学 | 202218005811023 |
| 203 | 杨玉婷 | 女 | 气象学 | 202218005811024 |
| 204 | 李雯 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202218005811025 |
| 205 | 刘宇 | 男 | 大气物理学与大气环境 | 202218005811026 |
| 206 | 斯维 | 女 | 气象学 | 202218005811027 |
| 207 | 单琦 | 男 | 气象学 | 202218005811028 |
| 208 | 邓悦 | 女 | 气象学 | 202218005811029 |
| 209 | 陈可鑫 | 女 | 气象学 | 202218005811030 |
| 210 | 马潇祎 | 女 | 气象学 | 202218005811031 |
| 211 | 张琦渝 | 女 | 气象学 | 202218005811032 |
| 212 | 刘士嘉 | 男 | 气象学 | 202218005811033 |
| 213 | 李婉莹 | 女 | 气象学 | 202218005811034 |
| 214 | 舒未希 | 男 | 大气物理学与大气环境 | 202218005811035 |
| 215 | 潘玉莹 | 女 | 气象学 | 202218005811036 |
| 216 | 孙伟皓 | 男 | 气象学 | 202218005811037 |
| 217 | 王婷 | 女 | 气象学 | 202218005811038 |
| 218 | 张苏芹 | 女 | 气象学 | 202218005811039 |
| 219 | 张志强 | 男 | 大气物理学与大气环境 | 202218005811040 |
| 220 | 汤雨恒 | 男 | 气象学 | 202218005811041 |
| 221 | 乔聪聪 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202218005811042 |
| 222 | 杜傲东 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202218005811043 |
| 223 | 史嘉文 | 女 | 气象学 | 202218005811044 |
| 224 | 冯信贤 | 男 | 气象学 | 202218005811045 |
| 225 | 杨云帆 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202218005811046 |
| 226 | 袁倩婷 | 女 | 气象学 | 202218005811047 |
| 227 | 李雯宜 | 女 | 气象学 | 202218005811048 |
| 228 | 叶万恒 | 女 | 气象学 | 202218005811049 |
| 229 | 宋逸凡 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202218005811050 |
| 230 | 刘卉 | 女 | 气象学 | 202218005811051 |
| 231 | 徐玮倩 | 女 | 气象学 | 202218005811052 |
| 232 | 张伟涛 | 男 | 气象学 | 202218005811053 |
| 233 | 颜艺璐 | 女 | 气象学 | 202218005811054 |
| 234 | 侯光珊 | 女 | 气象学 | 202218005811055 |
| 235 | 陈沫 | 女 | 气象学 | 202218005811056 |
| 236 | 王怡昕 | 女 | 气象学 | 202218005811057 |
| 237 | 彭丹蕊 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202218005811058 |
| 238 | 冯薇 | 女 | 气象学 | 202218005811059 |
| 239 | 任康年 | 男 | 气象学 | 202218005811060 |
| 240 | 陈蕴川 | 男 | 气象学 | 202218005811061 |
| 241 | 底绍轩 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202218005811062 |
| 242 | 李霄贺 | 女 | 气象学 | 202218005811063 |
| 243 | 陈彦 | 女 | 气象学 | 202218005811064 |
| 244 | 王乐莹 | 女 | 气象学 | 202218005811065 |
| 245 | 游灿 | 女 | 气象学 | 202218005811066 |
| 246 | 李梦晗 | 女 | 气象学 | 202218005811067 |
| 247 | 魏旺栩 | 男 | 气象学 | 202218005811068 |
| 248 | 朱迪 | 男 | 气象学 | 202218005811069 |
| 249 | 王澜 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202218005811070 |
| 250 | 张嘉昕 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202218005811071 |
| 251 | 杨汶雯 | 女 | 气象学 | 202218005811072 |
| 252 | 袁艺 | 女 | 气象学 | 202218005811073 |
| 253 | 方泓杰 | 男 | 气象学 | 202218005811074 |
| 254 | 方荻 | 女 | 气象学 | 202218005811075 |
| 255 | 周天娇 | 女 | 气象学 | 202218005811076 |
| 256 | 王文丁 | 男 | 大气物理学与大气环境 | 202218005811077 |
| 257 | 任兴宇 | 男 | 气象学 | 202218005811078 |
| 258 | 李言蹊 | 女 | 气象学 | 202218005811079 |
| 259 | 王芳园 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202218005811080 |
| 260 | 赖子洋 | 女 | 气象学 | 202218005811081 |
| 261 | 王雨斐 | 女 | 气象学 | 202218005811082 |
| 262 | 毕永恒 | 男 | 大气物理学与大气环境 | 202218005811083 |
| 263 | 赵薇 | 女 | 大气物理学与大气环境 | 202218005811084 |
| 264 | 谢经纬 | 男 | 物理海洋学 | 202218005812001 |
| 265 | 郭润 | 男 | 物理海洋学 | 202218005812002 |
| 266 | 范鹏 | 男 | 物理海洋学 | 202218005812003 |
| 267 | 战杨 | 女 | 环境科学 | 202218005837001 |
| 268 | 张磊 | 女 | 环境工程 | 202218005837002 |
| 269 | 刘博雅 | 女 | 环境工程 | 202218005837003 |
| 270 | 孙倩 | 女 | 环境科学 | 202218005837004 |
| 271 | 武姿辰 | 女 | 环境科学 | 202218005837005 |