志愿填报方案

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 大学信息 | | | 专业组信息 | 专业信息 | 备注 |
| 1 | 2411 | 厦门大学 | 985 | 07  合并而来  5893, 5346,4578 | 1.计算机，电子，大数据，能动 | 占位 |
| 2 | 4201 | 吉林大学 | 985 | 08（纯）  调整较大  8030[无更早参考] | 1.计算机，电子，网安， ai，自动化，电路设计 | 占位 |
| 3 | 4201 | 吉林大学 | 985 | 10  8000-30000  （合并） | 1.电子 通信 物联网  2. 自动化，能动  3. 勘查 | 0.3 |
| 4 | 7105 | 西安电子科技大学 | 211top | 04  7655 7958 8488 | 1.计算机，网安，  2.自动化，电子7655  3．电子，电子 | 占位 |
| 5 | 1103 | 南京航空航天大学 | 211国防 | 07  7655 7583 7791 | 1. 计算机，网安，软件工程，物联网，ai，大数据 | 占位 |
| 6 | 1104 | 南京理工大学 | 211国防 | 05  12571 13787 17086 | 1. 大数据，网安，能源，智造 | 占位 |
| 7 | 4302 | 哈尔滨工程大学 | 211国防 | 08  8000-12000 | 1. 计算机，电子信息 2. 大数据，自动化 3. 机械，能动 | 占位 |
| 8 | 3108 | 北京科技大学 | 211北京 | 04  11117 10835 10390 | 1计算机，通信9243  2自动化9656  3机械，能动11117 | 占位 |
| 9 | 3113 | 北京邮电大学 | 211北京 | 01  5238, 5346, 5039  7个专业 | 1. 计算机，电子，通信，网安，ai,自动化   （数字媒体） | 占位 |
| 10 | 3105 | 北京交通大学 | 211北京 | 03  不高于8447  [无更早参考] | 1. 计算机，软件,电子 2. 自动化，机械   3电气 | 占位 |
| 11 | 5207 | 武汉理工大学 | 211湖北 | 05  8000 | 通讯一贯 | 占位 |
| 12 | 5207 | 武汉理工大学 | 211湖北 | 06  25495 16679 17614 | 1.计算机，电子  2.自动化  3.机械制造，能源动力 | 0.9 |
| 13 | 2104 | 华东理工大学 | 211上海 | 03 | 1. 计算机，电子信息 | 0.3 |
| 14 | 3123 | 中国传媒大学 | 211北京 | 09  15132 12732 10390 | 1. cs,ai 13100 2. 通信，数据 12049 3. 广播，媒体12049 | 0.3 |
| 15 | 2302 | 合肥工业大学 | 211安徽 | 04  24194 29714  [无更早参考] | 1. 计算机，通信13586 2. 网安，自动化，14096   大数据，仪器 | 保1 |
| 16 | 6102 | 西南交通大学 | 211四川 | 06  34853 29714 15484 | 1. 计算机，通信9656 2. 电子，ai，自动化12571 3. 机械14096 | 保2 |
| 17 | 2621 | 中国海洋大学 | 认可度极低的985 | 10  11000-15000（合并） | 1. 计算机，电子， 2. 自动化 机械 3. 光电，轮机 | 0.3 |
| 18 | 1261 | 苏州大学 | 211江苏 | 17  9243 9960 | 1.计算机，软件 实验 | 占位 |
| 19 | 1105 | 河海大学 | 211江苏 | 07  18502 20035  22959 | 2电子信息，ai 14096  3通信，物联网猜16747  自动化，机器人猜17334 | 保3 |
| 20 | 1201 | 江南大学 | 211江苏 | 19  未知 | Cs，ai 实验 | 占位 |
| 21 | 1261 | 苏州大学 | 211江苏 | 18  未知 | 1.ai，大数据，机器人，机械电子 | 保4 |
|  | 5407 | 暨南大学 | 211 | 03  17907 15470 16537 | 1. cs,ai12049 2. 物联网，密码14096   计算科学，光电16747 |  |
|  | 3311 | 华北电力 | 211 | 03  猜17334 | 1. 计算机，网安 2. 软件，自动化 3. 仪器，大数据 |  |
|  | 7107 | 长安大学 | 211 | 03  26160 | 1 计算机，ai  2 自动化  3 机械 能动 工力 |  |
|  | 1201 | 江南大学 | 211 | 25  变化较大  20902 | 3.物联网，自动化，电气 |  |
|  | 3128 | 华北电力大学 | 211 | 03  25495  再往前变化较大 | 1. 计算机，ai 14096 2. 通信，网安 3. 自动化，机械11592 |  |
|  | 5451 | 深圳大学 |  | 04  17334 16679 15484 | 1. 计算机，通信17334 2. 自动化光电17334 3. 物理，数学 |  |
|  | 2208 | 杭州电子科技大学 |  | 02  变化较大  33366 28908 25631 | 1. 计算机，ai 2. 通信，网安 3. 自动化，仪器 |  |
|  | 1111 | 南京邮电大学 |  | 05  11117  [无更早参考] | 1. Cs,ai,通信，电子 |  |
|  | 1111 | 南京邮电大学 |  | 06  变化较大  23567 | 1．计算机，网安12049  2.软件，ai，通信16747 |  |
|  | 1106 | 南京信息工程大学 |  | 10  变化较大  26857 | 2．计算机，网安，软件，ai，通信 |  |
|  | 1401 | 江苏大学 |  | 19  28267 | 计算机实验班 |  |
|  | 2118 | 上海电力大学 |  | 02 | 1. 计算机，通信 2. 自动化 3. 机械，大数据 电子信息 |  |
|  | 5478 | 广东工业大学 |  | 01  31134 | 计算机，电子，自动化， |  |
|  | 1106 | 南京信息工程大学 |  | 11  变化较大  32621 | 1. 计算机，软件，网络，ai 2. 自动化，仪器 |  |
|  | 6209 | 重庆邮电大学 |  | 02  32621 | 1. 计算机，软件，电子信息27544 2. 自动化，机械32621 3. 大数据管理30376 |  |
|  | 2204 | 浙江工业大学 |  | 04  小于33366 | 计算机，电子信息，  机械，智能制造 |  |
|  | 3206 | 天津工业大学 |  | 04  33366 | 1. 计算机，软件，网安，通信31134 2. 物联网，自动化33366 |  |
|  | 3137 | 北京信息科技大学 |  | 02  38767 | 1. 计算机，自动化 2. 机器人，智能交互 3. 智能感知，计算 |  |
|  | 3111 | 中国地质大学 | 211 | 02  最高39518 | 1. 软件，ai 2. 仪器 3. 勘查，测控，电气 |  |
|  | 1401 | 江苏大学 |  | 22  35650 | 计算机，软件，通信，网安，物联网，智能科学 |  |