中国STEM专业及专业代码

分类基础：

根据中国政府网《普通高等学校本科专业目录》（2023年4月整理版）的学科分类划分STEM专业（详见[7256143e8b94465d9263f5fcfae1ecb1.pdf (www.gov.cn)](https://www.gov.cn/zhengce/zhengceku/2023-04/20/5752327/files/7256143e8b94465d9263f5fcfae1ecb1.pdf)）

分类原则：

1. 以中国的学科分类目录为基础，并对照美国国土安全部2016年的STEM专业分类进行划分。美国国土安全局2016年对于STEM专业的分类方式涵盖了两个领域，一个是“STEM领域”，另一个是“STEM相关领域”。“STEM领域”（STEM field）是由美国教育部教学计划分类（CIP）确定的，包括工程、生物科学、数学和物理科学等STEM核心领域的所有研究领域，“STEM相关领域”涉及利用工程、数学、计算机科学或自然科学（包括物理、生物和农业科学）进行新技术的研究、创新或开发的领域。美国STEM学科划分的内容可见于 <https://studyinthestates.dhs.gov/2016/05/how-does-dhs-determine-which-degrees-qualify-stem-opt-extension>。
2. 学位授予门类为单一门类，且授予门类为理学、工学、农学、医学门类的均视为STEM专业。
3. 学位授予门类可能为多门类的，且授予的门类均为理学、工学、农学、医学门类的，也被视为STEM专业。
4. 学位授予门类可能为多门类的，且授予的门类中有一种或多种不属于理学、工学、农学、医学门类的，则按照美国国土安全部2016年的STEM专业分类进行取舍，如果该专业被划为美国STEM专业，则同时也纳入中国STEM专业。
5. 在中国学科授予门类不属于理学、工学、农学、医学门类的，但被美国划分为STEM专业的，也被视为STEM专业。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 门类、专业类 | 专业代码 | 专业名称 | 学位授予门类 | 对应美国相关STEM专业 |
| 1 | 经济学类 | 020102 | 经济统计学 | 经济学 | Business Statistics；Econometrics and Quantitative Economics |
| 2 | 金融学类 | 020305T | 金融数学 | 经济学 | Financial Mathematics |
| 3 | 金融学类 | 020308T | 精算学 | 理学,经济学 | Actuarial Science |
| 4 | 教育学类 | 040104 | 教育技术学 | 工学,理学,教育学 | Educational/Instructional Technology |
| 5 | 数学类 | 070101 | 数学与应用数学 | 理学 |  |
| 6 | 数学类 | 070102 | 信息与计算科学 | 理学 |  |
| 7 | 数学类 | 070103T | 数理基础科学 | 理学 |  |
| 8 | 数学类 | 070104T | 数据计算及应用 | 理学 |  |
| 9 | 物理学类 | 070201 | 物理学 | 理学 |  |
| 10 | 物理学类 | 070202 | 应用物理学 | 理学 |  |
| 11 | 物理学类 | 070203 | 核物理 | 理学 |  |
| 12 | 物理学类 | 070204T | 声学 | 理学 |  |
| 13 | 物理学类 | 070205T | 系统科学与工程 | 理学 |  |
| 14 | 物理学类 | 070206T | 量子信息科学 | 理学 |  |
| 15 | 化学类 | 070301 | 化学 | 理学 |  |
| 16 | 化学类 | 070302 | 应用化学 | 工学,理学 |  |
| 17 | 化学类 | 070303T | 化学生物学 | 理学 |  |
| 18 | 化学类 | 070304T | 分子科学与工程 | 理学 |  |
| 19 | 化学类 | 070305T | 能源化学 | 理学 |  |
| 20 | 化学类 | 070306T | 化学测量学与技术 | 理学 |  |
| 21 | 化学类 | 070307T | 资源化学 | 理学 |  |
| 22 | 天文学类 | 070401 | 天文学 | 理学 |  |
| 23 | 地理科学类 | 070501 | 地理科学 | 理学 |  |
| 24 | 地理科学类 | 070502 | 自然地理与资源环境 | 管理学,理学 | Natural Resources/Conservation, General；Natural Resources Conservation and Research, Other |
| 25 | 地理科学类 | 070504 | 地理信息科学 | 理学 |  |
| 26 | 大气科学类 | 070601 | 大气科学 | 理学 |  |
| 27 | 大气科学类 | 070602 | 应用气象学 | 理学 |  |
| 28 | 大气科学类 | 070603T | 气象技术与工程 | 理学,工学 |  |
| 29 | 大气科学类 | 070604T | 地球系统科学 | 理学 |  |
| 30 | 海洋科学类 | 070701 | 海洋科学 | 理学 |  |
| 31 | 海洋科学类 | 070702 | 海洋技术 | 工学,理学 |  |
| 32 | 海洋科学类 | 070703T | 海洋资源与环境 | 理学 |  |
| 33 | 海洋科学类 | 070704T | 军事海洋学 | 理学 |  |
| 34 | 地球物理学类 | 070801 | 地球物理学 | 理学 |  |
| 35 | 地球物理学类 | 070802 | 空间科学与技术 | 工学,理学 |  |
| 36 | 地球物理学类 | 070803T | 防灾减灾科学与工程 | 工学 |  |
| 37 | 地球物理学类 | 070804TK | 行星科学 | 理学 |  |
| 38 | 地质学类 | 070901 | 地质学 | 理学 |  |
| 39 | 地质学类 | 070902 | 地球化学 | 理学 |  |
| 40 | 地质学类 | 070903T | 地球信息科学与技术 | 工学,理学 |  |
| 41 | 地质学类 | 070904T | 古生物学 | 理学 |  |
| 42 | 生物科学类 | 071001 | 生物科学 | 理学 |  |
| 43 | 生物科学类 | 071002 | 生物技术 | 工学,理学 |  |
| 44 | 生物科学类 | 071003 | 生物信息学 | 工学,理学 |  |
| 45 | 生物科学类 | 071004 | 生态学 | 理学 |  |
| 46 | 生物科学类 | 071005T | 整合科学 | 理学 |  |
| 47 | 生物科学类 | 071006T | 神经科学 | 理学 |  |
| 48 | 心理学类 | 071101 | 心理学 | 教育学,理学 | Psychometrics and Quantitative Psychology；Developmental and Child Psychology；Experimental Psychology；Personality Psychology；Research and Experimental Psychology, Other |
| 49 | 心理学类 | 071102 | 应用心理学 | 教育学,理学 |
| 50 | 统计学类 | 071201 | 统计学 | 理学 |  |
| 51 | 统计学类 | 071202 | 应用统计学 | 理学 |  |
| 52 | 统计学类 | 071203T | 数据科学 | 理学 |  |
| 53 | 统计学类 | 071204T | 生物统计学 | 理学 |  |
| 54 | 力学类 | 080101 | 理论与应用力学 | 理学,工学 |  |
| 55 | 力学类 | 080102 | 工程力学 | 工学 |  |
| 56 | 机械类 | 080201 | 机械工程 | 工学 |  |
| 57 | 机械类 | 080202 | 机械设计制造及其自动化 | 工学 |  |
| 58 | 机械类 | 080203 | 材料成型及控制工程 | 工学 |  |
| 59 | 机械类 | 080204 | 机械电子工程 | 工学 |  |
| 60 | 机械类 | 080205 | 工业设计 | 工学 |  |
| 61 | 机械类 | 080206 | 过程装备与控制工程 | 工学 |  |
| 62 | 机械类 | 080207 | 车辆工程 | 工学 |  |
| 63 | 机械类 | 080208 | 汽车服务工程 | 工学 |  |
| 64 | 机械类 | 080209T | 机械工艺技术 | 工学 |  |
| 65 | 机械类 | 080210T | 微机电系统工程 | 工学 |  |
| 66 | 机械类 | 080211T | 机电技术教育 | 工学 |  |
| 67 | 机械类 | 080212T | 汽车维修工程教育 | 工学 |  |
| 68 | 机械类 | 080213T | 智能制造工程 | 工学 |  |
| 69 | 机械类 | 080214T | 智能车辆工程 | 工学 |  |
| 70 | 机械类 | 080215T | 仿生科学与工程 | 工学 |  |
| 71 | 机械类 | 080216T | 新能源汽车工程 | 工学 |  |
| 72 | 机械类 | 080217T | 增材制造工程 | 工学 |  |
| 73 | 机械类 | 080218T | 智能交互设计 | 工学 |  |
| 74 | 机械类 | 080219T | 应急装备技术与工程 | 工学 |  |
| 75 | 仪器类 | 080301 | 测控技术与仪器 | 工学 |  |
| 76 | 仪器类 | 080302T | 精密仪器 | 工学 |  |
| 77 | 仪器类 | 080303T | 智能感知工程 | 工学 |  |
| 78 | 材料类 | 080401 | 材料科学与工程 | 工学 |  |
| 79 | 材料类 | 080402 | 材料物理 | 理学,工学 |  |
| 80 | 材料类 | 080403 | 材料化学 | 理学,工学 |  |
| 81 | 材料类 | 080404 | 冶金工程 | 工学 |  |
| 82 | 材料类 | 080405 | 金属材料工程 | 工学 |  |
| 83 | 材料类 | 080406 | 无机非金属材料工程 | 工学 |  |
| 84 | 材料类 | 080407 | 高分子材料与工程 | 工学 |  |
| 85 | 材料类 | 080408 | 复合材料与工程 | 工学 |  |
| 86 | 材料类 | 080409T | 粉体材料科学与工程 | 工学 |  |
| 87 | 材料类 | 080410T | 宝石及材料工艺学 | 工学 |  |
| 88 | 材料类 | 080411T | 焊接技术与工程 | 工学 |  |
| 89 | 材料类 | 080412T | 功能材料 | 工学 |  |
| 90 | 材料类 | 080413T | 纳米材料与技术 | 工学 |  |
| 91 | 材料类 | 080414T | 新能源材料与器件 | 工学 |  |
| 92 | 材料类 | 080415T | 材料设计科学与工程 | 工学 |  |
| 93 | 材料类 | 080416T | 复合材料成型工程 | 工学 |  |
| 94 | 材料类 | 080417T | 智能材料与结构 | 工学 |  |
| 95 | 材料类 | 080418T | 光电信息材料与器件 | 工学 |  |
| 96 | 材料类 | 080419T | 生物材料 | 工学 |  |
| 97 | 能源动力类 | 080501 | 能源与动力工程 | 工学 |  |
| 98 | 能源动力类 | 080502T | 能源与环境系统工程 | 工学 |  |
| 99 | 能源动力类 | 080503T | 新能源科学与工程 | 工学 |  |
| 100 | 能源动力类 | 080504T | 储能科学与工程 | 工学 |  |
| 101 | 能源动力类 | 080505T | 能源服务工程 | 工学 |  |
| 102 | 能源动力类 | 080506TK | 氢能科学与工程 | 工学 |  |
| 103 | 能源动力类 | 080507TK | 可持续能源 | 工学 |  |
| 104 | 电气类 | 080601 | 电气工程及其自动化 | 工学 |  |
| 105 | 电气类 | 080602T | 智能电网信息工程 | 工学 |  |
| 106 | 电气类 | 080603T | 光源与照明 | 工学 |  |
| 107 | 电气类 | 080604T | 电气工程与智能控制 | 工学 |  |
| 108 | 电气类 | 080605T | 电机电器智能化 | 工学 |  |
| 109 | 电气类 | 080606T | 电缆工程 | 工学 |  |
| 110 | 电气类 | 080607T | 能源互联网工程 | 工学 |  |
| 111 | 电气类 | 080608TK | 智慧能源工程 | 工学 |  |
| 112 | 电气类 | 080609T | 电动载运工程 | 工学 |  |
| 113 | 电子信息类 | 080701 | 电子信息工程 | 理学,工学 |  |
| 114 | 电子信息类 | 080702 | 电子科学与技术 | 理学,工学 |  |
| 115 | 电子信息类 | 080703 | 通信工程 | 工学 |  |
| 116 | 电子信息类 | 080704 | 微电子科学与工程 | 理学,工学 |  |
| 117 | 电子信息类 | 080705 | 光电信息科学与工程 | 理学,工学 |  |
| 118 | 电子信息类 | 080706 | 信息工程 | 工学 |  |
| 119 | 电子信息类 | 080707T | 广播电视工程 | 工学 |  |
| 120 | 电子信息类 | 080708T | 水声工程 | 工学 |  |
| 121 | 电子信息类 | 080709T | 电子封装技术 | 工学 |  |
| 122 | 电子信息类 | 080710T | 集成电路设计与集成系统 | 工学 |  |
| 123 | 电子信息类 | 080711T | 医学信息工程 | 工学 |  |
| 124 | 电子信息类 | 080712T | 电磁场与无线技术 | 工学 |  |
| 125 | 电子信息类 | 080713T | 电波传播与天线 | 工学 |  |
| 126 | 电子信息类 | 080714T | 电子信息科学与技术 | 理学,工学 |  |
| 127 | 电子信息类 | 080715T | 电信工程及管理 | 工学 |  |
| 128 | 电子信息类 | 080716T | 应用电子技术教育 | 工学 |  |
| 129 | 电子信息类 | 080717T | 人工智能 | 工学 |  |
| 130 | 电子信息类 | 080718T | 海洋信息工程 | 工学 |  |
| 131 | 电子信息类 | 080719T | 柔性电子学 | 工学 |  |
| 132 | 电子信息类 | 080720T | 智能测控工程 | 工学 |  |
| 133 | 自动化类 | 080801 | 自动化 | 工学 |  |
| 134 | 自动化类 | 080802T | 轨道交通信号与控制 | 工学 |  |
| 135 | 自动化类 | 080803T | 机器人工程 | 工学 |  |
| 136 | 自动化类 | 080804T | 邮政工程 | 工学 |  |
| 137 | 自动化类 | 080805T | 核电技术与控制工程 | 工学 |  |
| 138 | 自动化类 | 080806T | 智能装备与系统 | 工学 |  |
| 139 | 自动化类 | 080807T | 工业智能 | 工学 |  |
| 140 | 自动化类 | 080808T | 智能工程与创意设计 | 工学 |  |
| 141 | 计算机类 | 080901 | 计算机科学与技术 | 理学,工学 |  |
| 142 | 计算机类 | 080902 | 软件工程 | 工学 |  |
| 143 | 计算机类 | 080903 | 网络工程 | 工学 |  |
| 144 | 计算机类 | 080904K | 信息安全 | 管理学,理学,工学 | Computer and Information Systems Security/Information Assurance |
| 145 | 计算机类 | 080905 | 物联网工程 | 工学 |  |
| 146 | 计算机类 | 080906 | 数字媒体技术 | 工学 |  |
| 147 | 计算机类 | 080907T | 智能科学与技术 | 理学,工学 |  |
| 148 | 计算机类 | 080908T | 空间信息与数字技术 | 工学 |  |
| 149 | 计算机类 | 080909T | 电子与计算机工程 | 工学 |  |
| 150 | 计算机类 | 080910T | 数据科学与大数据技术 | 理学,工学 |  |
| 151 | 计算机类 | 080911TK | 网络空间安全 | 工学 |  |
| 152 | 计算机类 | 080912T | 新媒体技术 | 工学 |  |
| 153 | 计算机类 | 080913T | 电影制作 | 工学 |  |
| 154 | 计算机类 | 080914TK | 保密技术 | 工学 |  |
| 155 | 计算机类 | 080915T | 服务科学与工程 | 工学 |  |
| 156 | 计算机类 | 080916T | 虚拟现实技术 | 工学 |  |
| 157 | 计算机类 | 080917T | 区块链工程 | 工学 |  |
| 158 | 计算机类 | 080918TK | 密码科学与技术 | 工学 |  |
| 159 | 土木类 | 081001 | 土木工程 | 工学 |  |
| 160 | 土木类 | 081002 | 建筑环境与能源应用工程 | 工学 |  |
| 161 | 土木类 | 081003 | 给排水科学与工程 | 工学 |  |
| 162 | 土木类 | 081004 | 建筑电气与智能化 | 工学 |  |
| 163 | 土木类 | 081005T | 城市地下空间工程 | 工学 |  |
| 164 | 土木类 | 081006T | 道路桥梁与渡河工程 | 工学 |  |
| 165 | 土木类 | 081007T | 铁道工程 | 工学 |  |
| 166 | 土木类 | 081008T | 智能建造 | 工学 |  |
| 167 | 土木类 | 081009T | 土木、水利与海洋工程 | 工学 |  |
| 168 | 土木类 | 081010T | 土木、水利与交通工程 | 工学 |  |
| 169 | 土木类 | 081011T | 城市水系统工程 | 工学 |  |
| 170 | 土木类 | 081012T | 智能建造与智慧交通 | 工学 |  |
| 171 | 水利类 | 081101 | 水利水电工程 | 工学 |  |
| 172 | 水利类 | 081102 | 水文与水资源工程 | 工学 |  |
| 173 | 水利类 | 081103 | 港口航道与海岸工程 | 工学 |  |
| 174 | 水利类 | 081104T | 水务工程 | 工学 |  |
| 175 | 水利类 | 081105T | 水利科学与工程 | 工学 |  |
| 176 | 水利类 | 081106T | 智慧水利 | 工学 |  |
| 177 | 测绘类 | 081201 | 测绘工程 | 工学 |  |
| 178 | 测绘类 | 081202 | 遥感科学与技术 | 工学 |  |
| 179 | 测绘类 | 081203T | 导航工程 | 工学 |  |
| 180 | 测绘类 | 081204T | 地理国情监测 | 工学 |  |
| 181 | 测绘类 | 081205T | 地理空间信息工程 | 工学 |  |
| 182 | 化工与制药类 | 081301 | 化学工程与工艺 | 工学 |  |
| 183 | 化工与制药类 | 081302 | 制药工程 | 工学 |  |
| 184 | 化工与制药类 | 081303T | 资源循环科学与工程 | 工学 |  |
| 185 | 化工与制药类 | 081304T | 能源化学工程 | 工学 |  |
| 186 | 化工与制药类 | 081305T | 化学工程与工业生物工程 | 工学 |  |
| 187 | 化工与制药类 | 081306T | 化工安全工程 | 工学 |  |
| 188 | 化工与制药类 | 081307T | 涂料工程 | 工学 |  |
| 189 | 化工与制药类 | 081308T | 精细化工 | 工学 |  |
| 190 | 地质类 | 081401 | 地质工程 | 工学 |  |
| 191 | 地质类 | 081402 | 勘查技术与工程 | 工学 |  |
| 192 | 地质类 | 081403 | 资源勘查工程 | 工学 |  |
| 193 | 地质类 | 081404T | 地下水科学与工程 | 工学 |  |
| 194 | 地质类 | 081405T | 旅游地学与规划工程 | 工学 |  |
| 195 | 地质类 | 081406T | 智能地球探测 | 工学 |  |
| 196 | 地质类 | 081407T | 资源环境大数据工程 | 工学 |  |
| 197 | 矿业类 | 081501 | 采矿工程 | 工学 |  |
| 198 | 矿业类 | 081502 | 石油工程 | 工学 |  |
| 199 | 矿业类 | 081503 | 矿物加工工程 | 工学 |  |
| 200 | 矿业类 | 081504 | 油气储运工程 | 工学 |  |
| 201 | 矿业类 | 081505T | 矿物资源工程 | 工学 |  |
| 202 | 矿业类 | 081506T | 海洋油气工程 | 工学 |  |
| 203 | 矿业类 | 081507T | 智能采矿工程 | 工学 |  |
| 204 | 矿业类 | 081508TK | 碳储科学与工程 | 工学 |  |
| 205 | 纺织类 | 081601 | 纺织工程 | 工学 |  |
| 206 | 纺织类 | 081603T | 非织造材料与工程 | 工学 |  |
| 207 | 纺织类 | 081604T | 服装设计与工艺教育 | 工学 |  |
| 208 | 纺织类 | 081605T | 丝绸设计与工程 | 工学 |  |
| 209 | 轻工类 | 081701 | 轻化工程 | 工学 |  |
| 210 | 轻工类 | 081702 | 包装工程 | 工学 |  |
| 211 | 轻工类 | 081703 | 印刷工程 | 工学 |  |
| 212 | 轻工类 | 081704T | 香料香精技术与工程 | 工学 |  |
| 213 | 轻工类 | 081705T | 化妆品技术与工程 | 工学 |  |
| 214 | 轻工类 | 081706TK | 生物质能源与材料 | 工学 |  |
| 215 | 交通运输类 | 081801 | 交通运输 | 工学 |  |
| 216 | 交通运输类 | 081802 | 交通工程 | 工学 |  |
| 217 | 交通运输类 | 081803K | 航海技术 | 工学 |  |
| 218 | 交通运输类 | 081804K | 轮机工程 | 工学 |  |
| 219 | 交通运输类 | 081805K | 飞行技术 | 工学 |  |
| 220 | 交通运输类 | 081806T | 交通设备与控制工程 | 工学 |  |
| 221 | 交通运输类 | 081807T | 救助与打捞工程 | 工学 |  |
| 222 | 交通运输类 | 081808TK | 船舶电子电气工程 | 工学 |  |
| 223 | 交通运输类 | 081809T | 轨道交通电气与控制 | 工学 |  |
| 224 | 交通运输类 | 081810T | 邮轮工程与管理 | 工学 |  |
| 225 | 交通运输类 | 081811T | 智慧交通 | 工学 |  |
| 226 | 交通运输类 | 081812T | 智能运输工程 | 工学 |  |
| 227 | 海洋工程类 | 081901 | 船舶与海洋工程 | 工学 |  |
| 228 | 海洋工程类 | 081902T | 海洋工程与技术 | 工学 |  |
| 229 | 海洋工程类 | 081903T | 海洋资源开发技术 | 工学 |  |
| 230 | 海洋工程类 | 081904T | 海洋机器人 | 工学 |  |
| 231 | 海洋工程类 | 081905T | 智慧海洋技术 | 工学 |  |
| 232 | 航空航天类 | 082001 | 航空航天工程 | 工学 |  |
| 233 | 航空航天类 | 082002 | 飞行器设计与工程 | 工学 |  |
| 234 | 航空航天类 | 082003 | 飞行器制造工程 | 工学 |  |
| 235 | 航空航天类 | 082004 | 飞行器动力工程 | 工学 |  |
| 236 | 航空航天类 | 082005 | 飞行器环境与生命保障工程 | 工学 |  |
| 237 | 航空航天类 | 082006T | 飞行器质量与可靠性 | 工学 |  |
| 238 | 航空航天类 | 082007T | 飞行器适航技术 | 工学 |  |
| 239 | 航空航天类 | 082008T | 飞行器控制与信息工程 | 工学 |  |
| 240 | 航空航天类 | 082009T | 无人驾驶航空器系统工程 | 工学 |  |
| 241 | 航空航天类 | 082010T | 智能飞行器技术 | 工学 |  |
| 242 | 航空航天类 | 082011T | 空天智能电推进技术 | 工学 |  |
| 243 | 航空航天类 | 082012T | 飞行器运维工程 | 工学 |  |
| 244 | 兵器类 | 082101 | 武器系统与工程 | 工学 |  |
| 245 | 兵器类 | 082102 | 武器发射工程 | 工学 |  |
| 246 | 兵器类 | 082103 | 探测制导与控制技术 | 工学 |  |
| 247 | 兵器类 | 082104 | 弹药工程与爆炸技术 | 工学 |  |
| 248 | 兵器类 | 082105 | 特种能源技术与工程 | 工学 |  |
| 249 | 兵器类 | 082106 | 装甲车辆工程 | 工学 |  |
| 250 | 兵器类 | 082107 | 信息对抗技术 | 工学 |  |
| 251 | 兵器类 | 082108T | 智能无人系统技术 | 工学 |  |
| 252 | 核工程类 | 082201 | 核工程与核技术 | 工学 |  |
| 253 | 核工程类 | 082202 | 辐射防护与核安全 | 工学 |  |
| 254 | 核工程类 | 082203 | 工程物理 | 工学 |  |
| 255 | 核工程类 | 082204 | 核化工与核燃料工程 | 工学 |  |
| 256 | 农业工程类 | 082301 | 农业工程 | 工学 |  |
| 257 | 农业工程类 | 082302 | 农业机械化及其自动化 | 工学 |  |
| 258 | 农业工程类 | 082303 | 农业电气化 | 工学 |  |
| 259 | 农业工程类 | 082304 | 农业建筑环境与能源工程 | 工学 |  |
| 260 | 农业工程类 | 082305 | 农业水利工程 | 工学 |  |
| 261 | 农业工程类 | 082306T | 土地整治工程 | 工学 |  |
| 262 | 农业工程类 | 082307T | 农业智能装备工程 | 工学 |  |
| 263 | 林业工程类 | 082401 | 森林工程 | 工学 |  |
| 264 | 林业工程类 | 082402 | 木材科学与工程 | 工学 |  |
| 265 | 林业工程类 | 082403 | 林产化工 | 工学 |  |
| 266 | 林业工程类 | 082404T | 家具设计与工程 | 工学 |  |
| 267 | 林业工程类 | 082405T | 木结构建筑与材料 | 工学 |  |
| 268 | 环境科学与工程类 | 082501 | 环境科学与工程 | 工学 |  |
| 269 | 环境科学与工程类 | 082502 | 环境工程 | 工学 |  |
| 270 | 环境科学与工程类 | 082503 | 环境科学 | 理学,工学 |  |
| 271 | 环境科学与工程类 | 082504 | 环境生态工程 | 工学 |  |
| 272 | 环境科学与工程类 | 082505T | 环保设备工程 | 工学 |  |
| 273 | 环境科学与工程类 | 082506T | 资源环境科学 | 理学,工学 |  |
| 274 | 环境科学与工程类 | 082507T | 水质科学与技术 | 工学 |  |
| 275 | 生物医学工程类 | 082601 | 生物医学工程 | 理学,工学 |  |
| 276 | 生物医学工程类 | 082602T | 假肢矫形工程 | 工学 |  |
| 277 | 生物医学工程类 | 082603T | 临床工程技术 | 工学 |  |
| 278 | 生物医学工程类 | 082604T | 康复工程 | 工学 |  |
| 279 | 食品科学与工程类 | 082701 | 食品科学与工程 | 农学,工学 |  |
| 280 | 食品科学与工程类 | 082702 | 食品质量与安全 | 工学 |  |
| 281 | 食品科学与工程类 | 082703 | 粮食工程 | 工学 |  |
| 282 | 食品科学与工程类 | 082704 | 乳品工程 | 工学 |  |
| 283 | 食品科学与工程类 | 082705 | 酿酒工程 | 工学 |  |
| 284 | 食品科学与工程类 | 082706T | 葡萄与葡萄酒工程 | 工学 |  |
| 285 | 食品科学与工程类 | 082707T | 食品营养与检验教育 | 工学 |  |
| 286 | 食品科学与工程类 | 082708T | 烹饪与营养教育 | 工学 |  |
| 287 | 食品科学与工程类 | 082709T | 食品安全与检测 | 工学 |  |
| 288 | 食品科学与工程类 | 082710T | 食品营养与健康 | 工学 |  |
| 289 | 食品科学与工程类 | 082711T | 食用菌科学与工程 | 工学 |  |
| 290 | 食品科学与工程类 | 082712T | 白酒酿造工程 | 工学 |  |
| 291 | 建筑类 | 082801 | 建筑学 | 工学 |  |
| 292 | 建筑类 | 082802 | 城乡规划 | 工学 |  |
| 293 | 建筑类 | 082803 | 风景园林 | 艺术学,工学 | Urban Forestry |
| 294 | 建筑类 | 082804T | 历史建筑保护工程 | 工学 |  |
| 295 | 建筑类 | 082805T | 人居环境科学与技术 | 工学 |  |
| 296 | 建筑类 | 082806T | 城市设计 | 工学 |  |
| 297 | 建筑类 | 082807T | 智慧建筑与建造 | 工学 |  |
| 298 | 安全科学与工程类 | 082901 | 安全工程 | 工学 |  |
| 299 | 安全科学与工程类 | 082902T | 应急技术与管理 | 工学 |  |
| 300 | 安全科学与工程类 | 082903T | 职业卫生工程 | 工学 |  |
| 301 | 安全科学与工程类 | 082904T | 安全生产监管 | 工学 |  |
| 302 | 生物工程类 | 083001 | 生物工程 | 工学 |  |
| 303 | 生物工程类 | 083002T | 生物制药 | 工学 |  |
| 304 | 生物工程类 | 083003T | 合成生物学 | 工学 |  |
| 305 | 公安技术类 | 083101K | 刑事科学技术 | 工学 |  |
| 306 | 公安技术类 | 083102K | 消防工程 | 工学 |  |
| 307 | 公安技术类 | 083103TK | 交通管理工程 | 工学 |  |
| 308 | 公安技术类 | 083104TK | 安全防范工程 | 工学 |  |
| 309 | 公安技术类 | 083105TK | 公安视听技术 | 工学 |  |
| 310 | 公安技术类 | 083106TK | 抢险救援指挥与技术 | 工学 |  |
| 311 | 公安技术类 | 083107TK | 火灾勘查 | 工学 |  |
| 312 | 公安技术类 | 083108TK | 网络安全与执法 | 工学 |  |
| 313 | 公安技术类 | 083109TK | 核生化消防 | 工学 |  |
| 314 | 公安技术类 | 083110TK | 海警舰艇指挥与技术 | 工学 |  |
| 315 | 公安技术类 | 083111TK | 数据警务技术 | 工学 |  |
| 316 | 公安技术类 | 083112TK | 食品药品环境犯罪侦查技术 | 工学 |  |
| 317 | 交叉工程类 | 083201TK | 未来机器人 | 工学 |  |
| 318 | 植物生产类 | 090101 | 农学 | 农学 |  |
| 319 | 植物生产类 | 090102 | 园艺 | 农学 |  |
| 320 | 植物生产类 | 090103 | 植物保护 | 农学 |  |
| 321 | 植物生产类 | 090104 | 植物科学与技术 | 农学 |  |
| 322 | 植物生产类 | 090105 | 种子科学与工程 | 农学 |  |
| 323 | 植物生产类 | 090106 | 设施农业科学与工程 | 工学,农学 |  |
| 324 | 植物生产类 | 090107T | 茶学 | 农学 |  |
| 325 | 植物生产类 | 090108T | 烟草 | 农学 |  |
| 326 | 植物生产类 | 090109T | 应用生物科学 | 理学,农学 |  |
| 327 | 植物生产类 | 090110T | 农艺教育 | 农学 |  |
| 328 | 植物生产类 | 090111T | 园艺教育 | 农学 |  |
| 329 | 植物生产类 | 090112T | 智慧农业 | 农学 |  |
| 330 | 植物生产类 | 090113T | 菌物科学与工程 | 农学 |  |
| 331 | 植物生产类 | 090114T | 农药化肥 | 农学 |  |
| 332 | 植物生产类 | 090115T | 生物农药科学与工程 | 农学 |  |
| 333 | 植物生产类 | 090116TK | 生物育种科学 | 理学 |  |
| 334 | 自然保护与环境生态类 | 090201 | 农业资源与环境 | 农学 |  |
| 335 | 自然保护与环境生态类 | 090202 | 野生动物与自然保护区管理 | 农学 |  |
| 336 | 自然保护与环境生态类 | 090203 | 水土保持与荒漠化防治 | 农学 |  |
| 337 | 自然保护与环境生态类 | 090204T | 生物质科学与工程 | 农学 |  |
| 338 | 自然保护与环境生态类 | 090205T | 土地科学与技术 | 农学 |  |
| 339 | 自然保护与环境生态类 | 090206T | 湿地保护与恢复 | 农学 |  |
| 340 | 动物生产类 | 090301 | 动物科学 | 农学 |  |
| 341 | 动物生产类 | 090302T | 蚕学 | 农学 |  |
| 342 | 动物生产类 | 090303T | 蜂学 | 农学 |  |
| 343 | 动物生产类 | 090304T | 经济动物学 | 农学 |  |
| 344 | 动物生产类 | 090305T | 马业科学 | 农学 |  |
| 345 | 动物生产类 | 090306T | 饲料工程 | 农学,工学 |  |
| 346 | 动物生产类 | 090307T | 智慧牧业科学与工程 | 农学 |  |
| 347 | 动物医学类 | 090401 | 动物医学 | 农学 |  |
| 348 | 动物医学类 | 090402 | 动物药学 | 农学 |  |
| 349 | 动物医学类 | 090403T | 动植物检疫 | 理学,农学 |  |
| 350 | 动物医学类 | 090404T | 实验动物学 | 农学 |  |
| 351 | 动物医学类 | 090405T | 中兽医学 | 农学 |  |
| 352 | 动物医学类 | 090406TK | 兽医公共卫生 | 农学 |  |
| 353 | 林学类 | 090501 | 林学 | 农学 |  |
| 354 | 林学类 | 090502 | 园林 | 农学 |  |
| 355 | 林学类 | 090503 | 森林保护 | 农学 |  |
| 356 | 林学类 | 090504T | 经济林 | 农学 |  |
| 357 | 林学类 | 090505T | 智慧林业 | 农学 |  |
| 358 | 水产类 | 090601 | 水产养殖学 | 农学 |  |
| 359 | 水产类 | 090602 | 海洋渔业科学与技术 | 农学 |  |
| 360 | 水产类 | 090603T | 水族科学与技术 | 农学 |  |
| 361 | 水产类 | 090604TK | 水生动物医学 | 农学 |  |
| 362 | 草学类 | 090701 | 草业科学 | 农学 |  |
| 363 | 草学类 | 090702T | 草坪科学与工程 | 农学 |  |
| 364 | 基础医学类 | 100101K | 基础医学 | 医学 |  |
| 365 | 基础医学类 | 100102TK | 生物医学 | 理学 |  |
| 366 | 基础医学类 | 100103T | 生物医学科学 | 理学 |  |
| 367 | 临床医学类 | 100201K | 临床医学 | 医学 |  |
| 368 | 临床医学类 | 100202TK | 麻醉学 | 医学 |  |
| 369 | 临床医学类 | 100203TK | 医学影像学 | 医学 |  |
| 370 | 临床医学类 | 100204TK | 眼视光医学 | 医学 |  |
| 371 | 临床医学类 | 100205TK | 精神医学 | 医学 |  |
| 372 | 临床医学类 | 100206TK | 放射医学 | 医学 |  |
| 373 | 临床医学类 | 100207TK | 儿科学 | 医学 |  |
| 374 | 口腔医学类 | 100301K | 口腔医学 | 医学 |  |
| 375 | 公共卫生与预防医学类 | 100401K | 预防医学 | 医学 |  |
| 376 | 公共卫生与预防医学类 | 100402 | 食品卫生与营养学 | 理学 |  |
| 377 | 公共卫生与预防医学类 | 100403TK | 妇幼保健医学 | 医学 |  |
| 378 | 公共卫生与预防医学类 | 100404TK | 卫生监督 | 医学 |  |
| 379 | 公共卫生与预防医学类 | 100405TK | 全球健康学 | 理学 |  |
| 380 | 公共卫生与预防医学类 | 100406T | 运动与公共健康 | 理学 |  |
| 381 | 中医学类 | 100501K | 中医学 | 医学 |  |
| 382 | 中医学类 | 100502K | 针灸推拿学 | 医学 |  |
| 383 | 中医学类 | 100503K | 藏医学 | 医学 |  |
| 384 | 中医学类 | 100504K | 蒙医学 | 医学 |  |
| 385 | 中医学类 | 100505K | 维医学 | 医学 |  |
| 386 | 中医学类 | 100506K | 壮医学 | 医学 |  |
| 387 | 中医学类 | 100507K | 哈医学 | 医学 |  |
| 388 | 中医学类 | 100508TK | 傣医学 | 医学 |  |
| 389 | 中医学类 | 100509TK | 回医学 | 医学 |  |
| 390 | 中医学类 | 100510TK | 中医康复学 | 医学 |  |
| 391 | 中医学类 | 100511TK | 中医养生学 | 医学 |  |
| 392 | 中医学类 | 100512TK | 中医儿科学 | 医学 |  |
| 393 | 中医学类 | 100513TK | 中医骨伤科学 | 医学 |  |
| 394 | 中西医结合类 | 100601K | 中西医临床医学 | 医学 |  |
| 395 | 药学类 | 100701 | 药学 | 理学 |  |
| 396 | 药学类 | 100702 | 药物制剂 | 理学 |  |
| 397 | 药学类 | 100703TK | 临床药学 | 理学 |  |
| 398 | 药学类 | 100704T | 药事管理 | 理学 |  |
| 399 | 药学类 | 100705T | 药物分析 | 理学 |  |
| 400 | 药学类 | 100706T | 药物化学 | 理学 |  |
| 401 | 药学类 | 100707T | 海洋药学 | 理学 |  |
| 402 | 药学类 | 100708T | 化妆品科学与技术 | 理学 |  |
| 403 | 中药学类 | 100801 | 中药学 | 理学 |  |
| 404 | 中药学类 | 100802 | 中药资源与开发 | 理学 |  |
| 405 | 中药学类 | 100803T | 藏药学 | 理学 |  |
| 406 | 中药学类 | 100804T | 蒙药学 | 理学 |  |
| 407 | 中药学类 | 100805T | 中药制药 | 工学,理学 |  |
| 408 | 中药学类 | 100806T | 中草药栽培与鉴定 | 理学 |  |
| 409 | 法医学类 | 100901K | 法医学 | 医学 |  |
| 410 | 医学技术类 | 101001 | 医学检验技术 | 理学 |  |
| 411 | 医学技术类 | 101002 | 医学实验技术 | 理学 |  |
| 412 | 医学技术类 | 101003 | 医学影像技术 | 理学 |  |
| 413 | 医学技术类 | 101004 | 眼视光学 | 理学 |  |
| 414 | 医学技术类 | 101005 | 康复治疗学 | 理学 |  |
| 415 | 医学技术类 | 101006 | 口腔医学技术 | 理学 |  |
| 416 | 医学技术类 | 101007 | 卫生检验与检疫 | 理学 |  |
| 417 | 医学技术类 | 101008T | 听力与言语康复学 | 理学 |  |
| 418 | 医学技术类 | 101009T | 康复物理治疗 | 理学 |  |
| 419 | 医学技术类 | 101010T | 康复作业治疗 | 理学 |  |
| 420 | 医学技术类 | 101011T | 智能医学工程 | 工学 |  |
| 421 | 医学技术类 | 101012T | 生物医药数据科学 | 理学 |  |
| 422 | 医学技术类 | 101013T | 智能影像工程 | 工学 |  |
| 423 | 医学技术类 | 101014TK | 医工学 | 工学 |  |
| 424 | 护理学类 | 101101 | 护理学 | 理学 |  |
| 425 | 护理学类 | 101102T | 助产学 | 理学 |  |
| 426 | 管理科学与工程类 | 120101 | 管理科学 | 理学,管理学 | Management Science；  Engineering/Industrial Management；Computer/Information Technology Services Administration and Management, Other；Engineering/Industrial Management；Management Science and Quantitative Methods, Other |
| 427 | 管理科学与工程类 | 120102 | 信息管理与信息系统 | 工学,管理学 |
| 428 | 管理科学与工程类 | 120103 | 工程管理 | 工学,管理学 |
| 429 | 管理科学与工程类 | 120104 | 房地产开发与管理 | 管理学 |
| 430 | 管理科学与工程类 | 120105 | 工程造价 | 工学,管理学 |
| 431 | 管理科学与工程类 | 120106TK | 保密管理 | 管理学 |
| 432 | 管理科学与工程类 | 120107T | 邮政管理 | 管理学 |
| 433 | 管理科学与工程类 | 120108T | 大数据管理与应用 | 管理学 |
| 434 | 管理科学与工程类 | 120109T | 工程审计 | 管理学 |
| 435 | 管理科学与工程类 | 120110T | 计算金融 | 管理学 |
| 436 | 管理科学与工程类 | 120111T | 应急管理 | 管理学 |
| 437 | 工业工程类 | 120701 | 工业工程 | 工学,管理学 | Engineering/Industrial Management |