附件1：

**北京科技大学各本科专业所属学科门类、专业类情况**

| **学院** | **专业名称** | **门类** | **专业类** |
| --- | --- | --- | --- |
| 土资 | 安全工程 | 工学 | 安全科学与工程类 |
| 采矿工程 | 工学 | 矿业类 |
| 智能采矿工程 | 工学 | 矿业类 |
| 智能建造 | 工学 | 土木类 |
| 建筑环境与能源应用工程 | 工学 | 土木类 |
| 矿物加工工程 | 工学 | 矿业类 |
| 土木工程 | 工学 | 土木类 |
| 冶金 | 冶金工程 | 工学 | 材料类 |
| 储能科学与工程 | 工学 | 能源动力类 |
| 材料 | 材料成型及控制工程 | 工学 | 机械类 |
| 材料化学 | 工学 | 材料类 |
| 材料科学与工程 | 工学 | 材料类 |
| 材料物理 | 工学 | 材料类 |
| 纳米材料与技术 | 工学 | 材料类 |
| 无机非金属材料工程 | 工学 | 材料类 |
| 机械 | 车辆工程 | 工学 | 机械类 |
| 工业设计 | 工学 | 机械类 |
| 机器人工程 | 工学 | 自动化类 |
| 机械工程 | 工学 | 机械类 |
| 视觉传达设计 | 艺术学 | 设计学类 |
| 物流工程 | 工学 | 物流管理与工程类 |
| 能环 | 环境工程 | 工学 | 环境科学与工程类 |
| 环境科学 | 工学 | 环境科学与工程类 |
| 能源与动力工程 | 工学 | 能源动力类 |
| 新能源科学与工程 | 工学 | 能源动力类 |
| 自动化 | 测控技术与仪器 | 工学 | 仪器类 |
| 自动化 | 工学 | 自动化类 |
| 智能感知工程 | 工学 | 仪器类 |
| 智能 | 人工智能 | 工学 | 电子信息类 |
| 计通 | 计算机科学与技术 | 工学 | 计算机类 |
| 通信工程 | 工学 | 电子信息类 |
| 物联网工程 | 工学 | 计算机类 |
| 信息安全 | 工学 | 计算机类 |
| 数理 | 数学与应用数学 | 理学 | 数学类 |
| 信息与计算科学 | 理学 | 数学类 |
| 统计学 | 理学 | 统计学类 |
| 应用物理学 | 理学 | 物理学类 |
| 化生 | 生物技术 | 理学 | 生物科学类 |
| 应用化学 | 理学 | 化学类 |
| 经管 | 大数据管理与应用 | 管理学 | 管理科学与工程类 |
| 工程管理 | 管理学 | 管理科学与工程类 |
| 工商管理 | 管理学 | 工商管理类 |
| 国际经济与贸易 | 经济学 | 经济与贸易类 |
| 会计学 | 管理学 | 工商管理类 |
| 金融工程 | 经济学 | 金融学类 |
| 信息管理与信息系统 | 管理学 | 管理科学与工程类 |
| 文法 | 法学 | 法学 | 法学类 |
| 行政管理 | 管理学 | 公共管理类 |
| 社会工作（社会管理） | 法学 | 社会学类 |
| 外语 | 德语 | 文学 | 外国语言文学类 |
| 日语 | 文学 | 外国语言文学类 |
| 英语 | 文学 | 外国语言文学类 |

以上信息整理自教育部网站，考生也可自行查询确认。网站链接<http://www.moe.gov.cn/srcsite/A08/moe_1034/s4930/202304/t20230419_1056224.html>。