**附件4**

|  |
| --- |
| **中北大学本科专业分专业类基本信息采集表** |
| 学院 | 专业类及代码 | 专业名称及代码 | 国家拟建设数量 | 省拟建设数量 | 国内布点数 | 省内布点数 | 2018、2019年国内专业排名 | 拟报专业负责人 | 备注 |
| 1（7） | 兵器类0821 | 武器系统与工程082101 | 14 |  |  |  | 开设学校少，无排名 | 郭张霞 | 国管 |
| 武器发射工程082102 |  |  |  | 3 | 张鹏军 | 国管、省特色 |
| （2017-2018） |
| 探测制导与控制技术082103 |  | 15 |  | 4 | 韩晶 | 国管、校特色 |
| 弹药工程与爆炸技术082104 |  |  |  | 1 | 张树霞 | 国管、卓越、国特色省品牌、省优势、 |
| （2017-2018） |
| 装甲车辆工程082106 |  |  |  |  | 徐忠四 |  |
| 航空航天类0820 | 飞行器设计与工程082002 | 24 |  | 22 |  |  | 原梅妮 |  |
| 飞行器制造工程082003 |  | 27 |  | 7 | 赵熹 |  |
| 2（4） | 机械类0802 | 机械设计制造及其自动化080202 | 407 |  | 418 |  | 55 | 成云平 | 国管省特色、省品牌、省优势、 |
| 机械电子工程080204 |  | 270 |  | 17 | 宁峰平 |  |
| 过程装备与控制工程080206 |  | 101 |  | 36 | 崔宝珍 | 省特色 |
| 轻工类0817 | 包装工程081702 | 32 |  | 56 |  | 39 | 梅林玉 |  |
| 3（6） | 材料类0804 | 复合材料与工程080408 | 240 |  | 41 | 1 | 9 | 张彦飞 |  |
| 高分子材料与工程080407 |  | 170 | 3 |  | 付一政 | 省特色 |
| 无机非金属材料工程080406 |  | 89 | 4 | 20（校友排行） | 王延忠 |  |
| 金属材料工程080405 |  | 122 | 4 | 26（校友排行） | 杨晓敏 | 校品牌 |
| *新能源材料与器件080414T* |  |  |  |  |  |  |
| 机械类0802 | 材料成型及控制工程080203 | 407 |  | 217 | 5 | 12 | 梁敏洁 | 国管、卓越、国特色省品牌 |
| 4（4） | 化工与制药类0813 | 化学工程与工艺081301 | 141 |  | 308 | 6 | 未进入前20名 | 刘有智 | 省品牌、省优势 |
| 李裕 |
| 制药工程081302 |  | 239 | 12 | 未进入前20名 | 崔建兰 |  |
| *能源化学工081304T* |  |  |  |  |  |  |  |
| 生物工程类830 | 生物工程083001 | 72 |  | 243 | 8 | 未进入前20名 | 张志军 | 校特色 |
| 杨静 |
| 5（6） | 电子信息类0807 | 电子信息工080701 | 437 |  | 518 |  | 19 | 韩建宁 | 国特色、省品牌、省优势 |
| 通信工程80703 |  | 436 |  | 20 | 王晨光 | 卓越、省特 |
| 光电信息科学与工程080705  |  | 207 |  | 45 | 张志伟 | 省级特色 |
|  | *人工智能080717T* |  |  |  |  |  |  |  |
| 兵器类0821 | 信息对抗技术082107 | 18 |  | 13 |  | 2018-2019排名5，校友会8 | 姚金杰 | 校级特色专业 |
| 生物医学工程类0826 | 生物医学工程082601 | 31 |  | 111 |  | 20+ | 丁婷 |  |
| 6（3） | 仪器类 0803 | 测控技术与仪器080301 | 56 |  | 212 |  | 7 | 刘文耀 | 国管、国特色、省优势已通过专业认证 |
| 电子信息类0807 | 电子科学与技080702 | 437 |  | 161 |  | 未查到 | 甄国涌 | 省优势 |
| 微电子科学与工程 080704 |  | 76 |  | 未查到 | 梁庭 | 专业认证专家进校 |
| 7（3） | 计算机类0809 | 计算机科学与技术080901 | 577 |  | 721 |  | 75 | 韩燮 | 省品牌 |
| 物联网工程080905 |  | 427 |  |  | 韩燮 |  |
| *数据科学与大数据技术080910T* |  |  |  |  | 韩燮 |  |
| 8（8） | 土木类0810 | 土木工程081001 | 215 |  | 421 |  |  | 程志 |  |
| *城市地下空间工程081005T* |  |  |  |  |  |  |
| 数学类0701 | 数学与应用数学专业070101（理） | 192 |  |  |  | 95 | 刘茂省 | 山西省重点建设学科 |
| 信息与计算科学070102（理） |  | 364 |  | 95 | 胡红萍 | 省品牌 |
| 统计学类0712 | 统计学071201（理） | 85 |  | 190 |  |  | 杨明 |  |
| 化学类0703 | 应用化学070302（理） | 148 |  | 373 |  |  | 雷青娟 |  |
| 物理学类0702 | 应用物理学070202(理) | 100 |  | 161 |  |  | 闫仕农 |  |
| 力学类0801 | 工程力学080102 | 21 |  | 80 |  |  | 高经武 |  |
| 9（5） | 工商管理类1202 | 市场营销120202 | 674 |  | 550 |  | 专业排名不详 | 赵公民 | 校优势 |
| 财务管理120204 |  | 517 |  | 专业排名不详 | 彭佑元 |  |
| 经济与贸易类0204 | 国际经济与贸易020401 | 549 |  | 547 |  | 专业排名不详 | 王香花 |  |
| 工业工程类1207 | 工业工程120701 | 48 |  | 162 |  | 专业排名不详 | 郭敏 |  |
| 经济学类0201 | 经济统计020102 | 126 |  | 117 |  | 专业排名不详 | 闫莹 |  |
| 10（3） | 法学类0301 | 法学030101K | 137 |  | 491 |  |  |  |  |
| 外国语言文学类0502 | 英语050201 | 609 |  | 763 |  |  |  |  |
| 新闻传播学类0503 | 广播电视学050302 | 236 |  | 161 |  |  |  |  |
| 11（2） | 体育学类0402 | 运动训练040202K | 147 |  | 97 | 3 |  | 吴剑 | 校优势 |
| 社会体育指导与管理040203 |  |  | 229 |  |  |  |  |
| 12（3） | 音乐与舞蹈学类1302 | 音乐学130202 | 198 |  | 362 |  | 92、89 | 王燕平 | 校特色 |
| 音乐表演130201 |  | 236 |  |  |  |  |
| 设计学1305 | 视觉传达设计130502 | 474 |  | 602 |  |  | 李仁伟 |  |
| 13（1） | 计算机类0809 | 软件工程080902 | 577 |  | 480 |  |  |  | 校特色 |
|  |  |
| 14（3） | 兵器类0821 | 特种能源技术与工程082105 | 14 |  | 7 | 1 | 武书连排名1，金苹果排名3 | 常双君 | 卓越、国特色省品牌、省优势 |
| 环境类0830 | 环境工程083002 | 158 |  | 306 | 12 | 116 | 王海芳 | 校特色 |
| 安全科学与工程0829 | 安全工程082901 | 35 |  | 160 | 7 | 21(校友会版) | 于雁武 | 国管、国特色、省品牌、省优势 |
| 15（4） | 电气类0806 | 电气工程及其自动化080601 | 120 |  | 464 | 9 |  | 李晓 | 国管 |
| 电气工程与智能控制080604T |  | 23 | 1 | 2018年:1/16 | 马铁华 |  |
| 2019年:1/23 |
| 自动化类0808 | 自动化080801 | 123 |  | 377 | 7 |  | 任一峰 | 国管 |
| 轨道交通信号与控制080802T |  | 44 | 2 | 2018年:15/44 | 贾建芳 |  |
| 2019年:9/44 |
| 16（3） | 能源动力类0805 | 能源与动力工程80501 | 68 |  | 178 |  |  | 李世民 | 校特色 |
| *新能源科学与工程080503T* |  |  |  |  | 李宁 |  |
| 机械类0802 | 车辆工程080207 | 407 |  | 222 |  |  | 高玉霞 | 校特色 |

总65个专业，工学、理学、法学、教育学、文学、管理学、经济学、艺术学七大学科门类。其中新专业5个（*新能源材料与器件080414T、人工智能080717T、数据科学与大数据技术080910T、城市地下空间工程081005T、新能源科学与工程080503T*），其中工学47个，占72.3%。