

207 与 动化 (2024)

| 、专业、 名 向代 及 | 划 | | 人 免 | | | 同 力加 | |
|--|-----------|-----------|-----------|--------------------------------------|--|------|----------|
| | 全 制 | 全 制 | | | | | |
| 207 与 动化 | <u>64</u> | <u>30</u> | <u>93</u> | | | | 不 同 力 |
| 位 | | | | | | | |
| 080800 | 2 | 0 | 49 | | | | |
| 01 力 压 与 合 02 与 03 与 估 04 压 及其 05 力 划与分 06 力 与 制 07 力 保 与 动化 08 力 09 交 10 分 与 11 12 力 功 变 13 与 力 传 动 14 力 信 与 信 15 分 16 与 兼 17 冲 功 与 体 18 先 储 与 制 19 储 与 | | | | ①101 ②201 (一) ③301 (一) ④906 | ① 合 (01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19) | | |
| 081101 制 与 制 | 2 | 0 | 5 | | | | |
| 01 先 制 与 02 人 与 人 03 与 仿 | | | | ①101 | | | |

| | | | | | | | |
|--|----|----|----|---|--|--|--|
| 04 传 与 动化 05 与 制 06 优化 与 优 制 07 | | | | ②201 (一) ③301 (一) ④914 动 制原 | ① 制 (01, 02, 03, 04, 05, 06, 07) | | |
| 专业 位 | | | | | | | |
| 085406 制 | 7 | 0 | 4 | | | | |
| 00 不区分 向 | | | | ①101 ②204 (二) ③302 (二) ④914 动 制原 | ① 制 (00) | | |
| 085801 | 53 | 30 | 35 | | | | |
| 00 不区分 向 | | | | ①101 ②204 (二) ③302 (二) ④906 | ① (00) | | |

： 公 人 为 划 ， 划下 、 免 其他 况， 可 分专业 人 (加 减)，具体 况 各 养 单位予以公告 。