

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, 1 1, 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 。