上海电力大学各学院工程类专业学位类别领域(方向)调整对应表

(调整原则: 1. 自愿申请,可转入领域,不跨学院不跨类别; 2. 也可保持现状不变,继续按照原专业学位类别进行培养管理)

学院	调整前招生专业	调整前招生方向	人数	调整后学院可选专业
能源与机械工程学院	0855 机械	机械工程	55	085501 机械工程
	0858 能源动力	动力工程(非全)	2	-085802 动力工程
		动力工程	170	000002 郊
环境与化学工程学院	0858 能源动力	能源化工	34	085807 清洁能源技术
		能源环境	33	085808 储能技术
电气工程学院	0858 能源动力	电气工程	326	085801 电气工程
		能源互联网 (非全)	30	085807 清洁能源技术(新型电力 系统) 非全日制
自动化工程学院	0854 电子信息	控制工程	130	085406 控制工程 085410 人工智能(机器人与智能 系统)
	0858 能源动力	智能发电	27	085807 清洁能源技术(智能发 电)

学院	招生专业	招生方向	人数	调整后学院可选专业
计算机科学与技术学院	0854 电子信息	计算机技术 (非全)	15	085404 计算机技术
		计算机技术	74	085410 人工智能
		人工智能与大数据	82	085411 大数据技术与工程
电子与信息工程学院	0854 电子信息	电力物联网工程	58	085401 新一代电子信息技术
		能源电力信息智能处理	56	085402 通信工程 085403 集成电路工程
	0858 能源动力	电力芯片	25	
数理学院	0854 电子信息	数据科学与技术	I hu	085411 大数据技术与工程(数据科学与技术)
				085807 清洁能源技术(新能源科学与工程) (2022 年及以后可招生)