## 上海交通大学国家电投智慧能源创新学院 2023 年博士招生导师名单(春季批次)

根据学校的规定,博士招生导师每年动态变化,具体导师当年是否招生还需根据招生名额决定,以下仅作参考:

院系所	招生类型	招生专业代码及名称	导师	研究方向	联系方式	备注
450 智慧能源创新学院	(非全日	085801 电气工程(智慧能源)	邰能灵	智能电网检测保护与运行机制/综合能源系统运行与优化/舰船电子系统优化设计与保护控制技术	nltai@sjtu.edu.cn	
			樊飞龙	新型电力系统运行与控制/综合能源系统	feilongfan@sjtu.edu.cn	
			李康平	需求响应与电力市场/电力预测技术	kangpingli@sjtu.edu.cn	
			李亦言	电力大数据分析/人工智能在电力系统中的应用	yiyan.li@sjtu.edu.cn	
		085800 能源动力 (智慧能源动力)	黄震	新能源动力/二氧化碳捕集与利用	z-huang@sjtu.edu.cn	
			于立军	风光发电智慧运维/空气碳捕集	ljyu@sjtu.edu.cn	
			崔立峰	储能材料与器件/能源转化材料与器件	cui_lifeng@sjtu.edu.cn	
				低碳清洁燃烧实验、理论和动力学模型研究/污染物生成、调控、氧化和催化实验、理论和模型 研究	meirongzeng@sjtu.edu.cn	
			杨佳	异相催化制合成燃料/催化制氢及利用	jia.yang@sjtu.edu.cn	
			张臻	光伏系统技术/光伏可靠性	zhen. zhang21@sjtu. edu. cn	

		张毅然	火焰合成纳米能源材料/二氧化碳和污染物排放 控制	zhangyiran@sjtu.edu.cn	
	085800 能源动力 (智慧能源-核能与核 技术工程)	刘晓晶	数字核能/先进核能/数字孪生系统	xiaojingliu@sjtu.edu.cn	
学术型 (全日制, 挂靠机动 学院招生)	080700 动力工程及工程热物 理(智慧能源)	杨佳	异相催化制合成燃料/催化制氢及利用	jia.yang@sjtu.edu.cn	

## 备注:

- 1. 报名之前,需事先征求报考博导同意后再报考。
- 2. 每位博导全日制博士的招生人数最多不超过1人(含学术型和专业学位)。
- 3. 我院学术型博士挂靠机械与动力工程学院招生 1 人,申请学术型博士考生请在网报时报考院系选择"机械与动力工程学院",选择对应我院意向报考导师, 并在备注栏注明"申请研究方向:智慧能源"。
- 4. 黄震、邰能灵、刘晓晶三位博导在我院仅招生非全日制博士,考生在网报时,请先挂名我院其他博导,并在备注栏注明实际报考博导姓名。