

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	人数	备注
<b>097国家储能技术产教融合创新平台(中心)</b>				6	
<b>0807J1 储能科学与工程</b>					学院将根据招生计划和接收硕博连读(资格考核)人数调整普通招考人数。直接攻博、硕博连读以最终录取为准。“申请考核”具体程序及内容详见学院的实施细则。
01(全日制)储能科学与工程(先进储能+碳中和技术)	何雅玲				
	陶文铨				
	席光				
	严俊杰				
	王秋旺				
	何茂刚				
	唐桂华				
	曹锋				
	谢永慧				
	李印实				
	种道彤				
	陶于兵				
	孙中国				
	何刚				
	刘明				
	刘永忠				
	杨肖虎				
	席奂				
	钱苏昕				
陈圣华					
<b>0808J3 储能科学与工程</b>					
01(全日制)储能科学与工程(电力储能装备与系统应用)	别朝红				
	宋政湘				
	王建学				
	王小华				
	张国钢				
	陈晨				
	王丰				
	韩晓刚				

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	人数	备注
01(全日制)储能科学与工程(电力储能装备与系统应用)	李更丰				
<b>0809J1 储能科学与工程</b>					
01(全日制)储能科学与工程(高效储能器件研发)	徐友龙				
	成永红				
	阙文修				
	姚向华				
	胡忠强				
	丁书江				
	张志成				
	杨森				
	杨生春				
	宋江选				
	肖春辉				
	唐伟				
	黄博				
	宁晓辉				
	杨国锐				
	徐明				
	郝凯				
	李成新				
胡小飞					
尹行天					
方涛					
<b>0811J1 储能科学与工程</b>					
01(全日制)储能科学与工程(储能系统集成及优化调度)	管晓宏				
	兰剑				
	杨清宇				
	翟桥柱				
	高峰				
	徐占伯				
	安豆				

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	人数	备注
01(全日制)储能科学与工程(储能系统集成及优化调度)	吴江				
	张萌				
<b>085808 储能技术</b>					
01(全日制)先进储能+碳中和技术	何雅玲				
	陶文铨				
	席光				
	严俊杰				
	王秋旺				
	何茂刚				
	唐桂华				
	曹锋				
	谢永慧				
	李印实				
	种道彤				
	陶于兵				
	孙中国				
	何刚				
	刘明				
	刘永忠				
	杨肖虎				
	席奂				
	钱苏昕				
	02(全日制)电力储能装备与系统应用	别朝红			
宋政湘					
王建学					
王小华					
张国钢					
陈晨					
王丰					
韩晓刚					
李更丰					

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	人数	备注
03(全日制)高效储能器件研发	徐友龙				
	成永红				
	阙文修				
	姚向华				
	胡忠强				
	丁书江				
	张志成				
	杨森				
	杨生春				
	宋江选				
	肖春辉				
	唐伟				
	黄博				
	杨国锐				
	徐明				
	郝凯				
	李成新				
	方涛				
胡小飞					
尹行天					
04(全日制)储能系统集成及优化调度	管晓宏				
	兰剑				
	杨清宇				
	高峰				
	安豆				
	吴江				
05(全日制)卓越工程师培养项目-储能技术专项	何雅玲	国家储能技术产教融合创新平台	周治 程健 郭小江 刘一涛 彭怀午 沈明忠 王楠 吴贤章 肖斌 周恒		
	陶文铨				
	管晓宏				
	别朝红				
	席光				

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	人数	备注
05(全日制)卓越工程师培养项目-储能技术专项	成永红	国家储能技术产教融合创新平台	周治 程健 郭小江 刘一涛 彭怀午 沈明忠 王楠 吴贤章 肖斌 周恒 周宇昊		
	刘永忠				
	徐友龙				
	王秋旺				
	何茂刚				
	严俊杰				
	王小华				
	兰剑				
	孙中国				
	杨森				
	丁书江				
	刘明				
	种道彤				
	宋政湘				
	唐桂华				
	高峰				
	谢永慧				
	杨清宇				
	张国钢				
	曹锋				
	阙文修				
	李成新				
	杨生春				
	张志成				
	王建学				
	陶于兵				
方涛					
李印实					
韩晓刚					
宋江选					
胡忠强					

# 西安交通大学2024年博士生招生目录\_直接攻博

单位名称：西安交通大学

单位代码：10698

电话：(029)82668329

邮政编码：710049

专业代码、名称及研究方向	导师	团队名称	企业导师/合作导师	人数	备注
05(全日制)卓越工程师培养项目-储能技术专项	徐占伯	国家储能技术产教融合创新平台	周治 程健 郭小江 刘一涛 彭怀午 沈明忠 王楠 吴贤章 肖斌 周恒 周宇昊		
	唐伟				
	陈晨				
	胡小飞				
	郝凯				
	何刚				
	杨肖虎				
	肖春辉				
	李更丰				
	王丰				
	尹行天				
	钱苏昕				
	席奂				
	安豆				
	姚向华				
	吴江				
	黄博				
曹晓宇					
徐明					