

能源与环境工程学院2026年拟录取推免生名单公示												
姓名	招生类型	专项计划	录取院系所码	录取院系所名称	录取专业代码	录取专业名称	录取研究方向码	录取研究方向名称	录取学习方式	复试成绩	保入资年限	备注
李佳蔓	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	080700	动力工程及工程热物理	01	工程热物理	全日制	228.2		
徐正	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	080700	动力工程及工程热物理	03	制冷及低温工程	全日制	224.2		
闫珍	硕士	研究生支教团	015	能源与环境工程学院	080700	动力工程及工程热物理	06	碳中和科学与工程	全日制	223.8	1年	
海洋	硕士	研究生支教团	015	能源与环境工程学院	080700	动力工程及工程热物理	03	制冷及低温工程	全日制	220.6	1年	
赵晖	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	080700	动力工程及工程热物理	01	工程热物理	全日制	220.4		
赵文恺	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	080700	动力工程及工程热物理	04	新能源科学与工程	全日制	218.6		
李乐川	硕士	研究生支教团	015	能源与环境工程学院	080700	动力工程及工程热物理	02	热能工程	全日制	218.2	1年	
李靖洋	硕士	研究生支教团	015	能源与环境工程学院	080700	动力工程及工程热物理	01	工程热物理	全日制	216.2	1年	
古鹏飞	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	080700	动力工程及工程热物理	04	新能源科学与工程	全日制	215.2		
周阳	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	080700	动力工程及工程热物理	03	制冷及低温工程	全日制	213.6		
任嘉溟	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	080700	动力工程及工程热物理	02	热能工程	全日制	211.8		
张佰宇	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	080700	动力工程及工程热物理	04	新能源科学与工程	全日制	210.2		
焦润泽	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	080700	动力工程及工程热物理	04	新能源科学与工程	全日制	208.6		
邹正川	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	080700	动力工程及工程热物理	01	工程热物理	全日制	207.8		
杨宇航	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	083000	环境科学与工程	01	环境工程	全日制	234.67		
丁淑萍	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	083000	环境科学与工程	01	环境工程	全日制	231.84		
申泽龙	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	083000	环境科学与工程	01	环境工程	全日制	229.8		
焦一甜	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	083000	环境科学与工程	01	环境工程	全日制	226.66		
陈其美	硕士	研究生支教团	015	能源与环境工程学院	083000	环境科学与工程	01	环境工程	全日制	226.0	1年	
马敏慧	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	083000	环境科学与工程	01	环境工程	全日制	225.6		
郑诺妍	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	083000	环境科学与工程	02	环境科学	全日制	225.33		
靳慧莹	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	083000	环境科学与工程	01	环境工程	全日制	223.0		
吴杰	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	083000	环境科学与工程	02	环境科学	全日制	222.67		
郭京京	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	083000	环境科学与工程	01	环境工程	全日制	219.8		
黄欣俊	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	083000	环境科学与工程	02	环境科学	全日制	219.6		
张一诺	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	083000	环境科学与工程	01	环境工程	全日制	217.8		
刘志权	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	083000	环境科学与工程	02	环境科学	全日制	216.8		
任红艳	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	083000	环境科学与工程	01	环境工程	全日制	216.6		

姓名	招生类型	专项计划	录取院系所码	录取院系所名称	录取专业代码	录取专业名称	录取研究方向码	录取研究方向名称	录取学习方式	复试成绩	保入资年限	备注
李姚	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	083000	环境科学与工程	02	环境科学	全日制	214.5		
杨涵伊	硕士	研究生支教团	015	能源与环境工程学院	083000	环境科学与工程	02	环境科学	全日制	214.0	1年	
薛彤	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	085701	环境工程	02	废水分质处理与循环利用	全日制	225.4		
冯旭	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	085701	环境工程	02	废水分质处理与循环利用	全日制	218.6		
付文斌	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	085701	环境工程	04	固体废物资源化与能源化	全日制	213.8		
杨露	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	085701	环境工程	10	环境新材料与环境纳米技术	全日制	211.6		
夏景昊	硕士	研究生支教团	015	能源与环境工程学院	085701	环境工程	01	工业烟气深度净化与资源化	全日制	210.2	1年	
海夏·切西	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	085701	环境工程	10	环境新材料与环境纳米技术	全日制	210.2		
韩连伟	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	085701	环境工程	02	废水分质处理与循环利用	全日制	208.0		
贾亦伟	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	085802	动力工程	09	储能技术及应用	全日制	228.0		
王家仪	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	085802	动力工程	01	流动、传热与传质	全日制	222.0		“校企联合培养工程硕博士” 专项
张俊巧	硕士	研究生支教团	015	能源与环境工程学院	085802	动力工程	10	新能源技术及应用	全日制	222.0	1年	
王朝	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	085802	动力工程	10	新能源技术及应用	全日制	221.4		
彭汝迪	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	085802	动力工程	15	能源管理及可持续发展	全日制	221.0		
安凯尔·艾拉江	硕士	研究生支教团	015	能源与环境工程学院	085802	动力工程	11	燃料电池及动力装备技术	全日制	216.6	1年	
王津榕	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	085802	动力工程	07	低温液化工艺及装备	全日制	216.0		
郝嘉赫	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	085802	动力工程	03	节能设备及热工技术	全日制	215.6		
侯梦瑶	硕士	研究生支教团	015	能源与环境工程学院	085802	动力工程	10	新能源技术及应用	全日制	214.4	1年	
卢家宸	硕士	研究生支教团	015	能源与环境工程学院	085802	动力工程	09	储能技术及应用	全日制	213.2	1年	
颜肖宇	硕士	研究生支教团	015	能源与环境工程学院	085802	动力工程	10	新能源技术及应用	全日制	212.0	1年	
殷秀玉	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	085802	动力工程	09	储能技术及应用	全日制	208.4		
曾瑞鑫	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	085802	动力工程	01	流动、传热与传质	全日制	206.0		“校企联合培养工程硕博士” 专项
杨博玮	硕士	普通计划	015	能源与环境工程学院	085802	动力工程	01	流动、传热与传质	全日制	206.0		“校企联合培养工程硕博士” 专项
李嘉哲	直博生	普通计划	015	能源与环境工程学院	083000	环境科学与工程	00	不区分研究方向	全日制	230.4		