

## 一、推免生招生的类别

培养层次	招生类别	报名学科代码	报名学科名称	学位类别
博士	本科直博	80200	机械工程	学术型
		0802Z1	机械工程（工业工程）	学术型
		80700	动力工程及工程热物理	学术型
		82700	核科学与技术	学术型
硕士	硕博连读 (或按照学术硕士报名)	80200	机械工程	学术型
		80200	机械工程（工业工程）	学术型
		80700	动力工程及工程热物理	学术型
		82700	核科学与技术	学术型
	专业学位	85201	机械工程	专业型
		85206	动力工程	专业型
		85226	核能与核技术工程	专业型
		85234	车辆工程	专业型
		85236	工业工程	专业型

注：机械与动力工程学院不招收学术硕士。在研究生招生系统中按照硕博连读、或按照学术硕士报名的同学，均按照硕博连读的方式进行招生、培养。

## 二、学位类别、学科名称、研究方向以及硕士生选导规定

学位类别	学科名称与代码	研究方向名称	各研究方向所包含研究所与硕士生选导范围	
直博生	机械工程 080200	机械制造及其自动化	◆制造技术与装备自动化研究所 ◆智能制造与信息工程研究所	在这 4 个研究方向内任选导师。
		机械电子工程	◆机电控制与物流装备研究所 ◆机器人研究所	
		机械设计及理论	◆机电设计与知识工程研究所 ◆重大装备设计与控制工程研究所 ◆生物医学制造与生命质量工程研究所 ◆振动、冲击、噪声研究所 ◆现代设计研究所	
		车辆工程	◆汽车工程研究院	
硕博连读生 (或按照学术硕士报名)	机械工程 (工业工程) 080200	工业工程	◆工业工程与管理系	在工业工程与管理系内选择导师。
硕博连读生 (或按照学术硕士报名)	动力工程及工程热物理 080700	工程热物理	◆工程热物理研究所	在这 6 个研究方向内任选导师。
		热能工程	◆热能工程研究所	
		动力机械及工程	◆叶轮机械研究所 ◆内燃机研究所	
		流体机械及工程	◆工程热物理研究所	
		制冷及低温工程	◆制冷与低温工程研究所	
		燃料电池方向	◆燃料电池研究所	
核科学与技术 082700	核能科学与工程	◆核科学与工程学院	在核科学与工程学院内选择导师。	
	核材料与燃料循环方向			

专业型硕士	机械工程 085201	不区分研究方向	在学科“机械工程 080200”中研究方向为“机械制造及其自动化”、“机械电子工程”、“机械设计及理论”所有研究所内选导师。
	动力工程 085206	不区分研究方向	可在学科“动力工程及工程热物理 080700”中的所有研究所内选导师。
	核能与核技术工程 085226	不区分研究方向	在核科学与工程学院内选择导师。
	车辆工程 085234	不区分研究方向	在汽车工程研究院内选择导师。
	工业工程 085236	不区分研究方向	在工业工程与管理系内选择导师。

注：1、在学位类别为学术型中，机械工程学科与机械工程（工业工程）学科的代码相同，为 080200。

2、2018 年机动学院硕士导师名单及招生学科见：<http://me.sjtu.edu.cn/yanJS/Masterdirectory.html>