哈尔滨理工大学2025年硕士研究生复试分数线

(单科成绩按照国家线对A类考生的基本要求执行)										
院系所	学习 方式	学位 性质	专业 代码	专业名称	复试 分数线	方向 名称				
	全日制			机械工程01方向	260	先进制造智能化技术				
	全日制	学术学位	080200	机械工程02方向	260	机器人与机电液一体化技术				
	全日制			机械工程03方向	260	现代设计理论与智能机械				
	全日制 全日制	学术学位		机械工程04方向 热能工程	260 251	新能源汽车与智能汽车控制				
001机械动力工程	全日制	子小子世	080702	机械01方向	276	先进加工及刀具技术				
学院 —	全日制	专业学位	085500	机械02方向	281	智能机器人与流体传动控制				
	全日制			机械03方向	287	装备智能设计				
	全日制			机械04方向	260	新能源汽车及汽车安全设计				
	全日制			机械05方向	260	产品智能交互与人因设计				
	全日制	专业学位	085802	动力工程	260					
	全日制	学术学位	070300	化学01方向	274	高分子电介质化学				
=	全日制	1 1/1-1 [22	0,0000	化学02方向	274	①能源催化与团簇化学②精细化学品合成				
	全日制	学术学位	080500	材料科学与工程01方向	260	①轻合金材料②金属凝固及控制③材料成型工艺与技术				
002材料科学与化 学工程学院	全日制 全日制			材料科学与工程02方向 材料与化工01方向	260 260	①能源与环境材料②高分子材料③无机非金属材料 ① 经合金材料②金属凝固及控制③材料成型工艺与技术				
, 1, 1, 1, 1	全日制	专业学位	085600	材料与化工02方向	260	①能源与环境材料②高分子材料③无机非金属材料				
	全日制	4 17 7 12		材料与化工03方向	260	①绿色化工技术与工艺②能源化工③精细化学品合成与技术				
	全日制	专业学位	085701	环境工程	260	One is a second of the second				
	全日制		080800	电气工程01方向	260	①新能源电机及系统②大电机与特种电机及控制				
						①高电压绝缘与智能运维②先进电介质与电气绝缘③电力设备绝缘设计与检测④输				
	全日制			电气工程02方向	260	变电装备绝缘先进技术				
	全日制			电气工程03方向	260	①电力设备绝缘材料/工程电介质制备与测试②电气设备绝缘检测与诊断③高电压 应用新技术④集成电路封装材料导热与绝缘				
	全日制	学术学位		电气工程04方向	260	①电力系统分析及控制②电气装备运行分析与控制技术③电力系统状态监测与智能 诊断④新型电力系统安全分析理论与方法				
	全日制			电气工程05方向	260	①电能变换技术②电力传动技术③智能控制技术				
	全日制			电气工程06方向	260	①电能存储与高效利用②高电压新技术与绝缘测试技术③电气绝缘材料与功能电介				
-	全日制					质④电磁屏蔽与吸波、传感器技术及应用				
003电气与电子工 程学院		学术学位	080900	电子科学与技术	260					
	全日制	专业学位	085801	电气工程01方向	327	①新能源电机及系统应用技术②大电机与特种电机及控制应用技术 ①高电压绝缘与智能运维②先进电介质与电气绝缘③电力设备绝缘设计与检测④输				
	全日制			电气工程02方向	296	变电装备绝缘先进技术 ①电力设备绝缘材料/工程电介质制备与测试②电气设备绝缘检测与诊断③高电压				
	全日制			电气工程03方向	312	应用新技术①集成电路封装材料与揭与绝缘 ①电力系统分析及控制应用技术②电气装备运行分析与控制应用技术③电力系统状				
	全日制			电气工程04方向	327	也电力系统方机及在响应用技术②电气表备运行方机与控响应用技术③电力系统尔 态监测与智能诊断应用技术④新型电力系统安全分析理论与方法应用				
	全日制			电气工程05方向	330	①电能变换技术②电力传动技术③智能控制技术				
	全日制			电气工程06方向	303	①电能存储与高效利用②高电压新技术与绝缘测试技术③电气绝缘材料与功能电介质。 通电磁屏蔽与吸波、传感器技术及应用				
	全日制			电气工程07方向	307	①新能源材料与储能器件②储能电池/动力电池健康状态评估技术③功能电介质绝缘与储能技术				
	全日制	学术学位	081200	计算机科学与技术	260					
-	全日制	学术学位	083500	软件工程	260					
004计算机科学与 技术学院	全日制 全日制	专业学位专业学位	085404 085405	计算机技术 软件工程	263 260					
	全日制	专业学位	085403	集成电路工程	260					
	全日制	学术学位	140100	集成电路科学与工程	266					
005自动化学院	全日制	学术学位	071100	系统科学	274					
	全日制	学术学位	081100	控制科学与工程	260					
	全日制	专业学位	085406	控制工程	294					
-	全日制	学术学位	080400	仪器科学与技术	260					
006測控技术与通 信工程学院	全日制	学术学位	081000	信息与通信工程	260					
	全日制 全日制	学术学位 专业学位	083700 085402	安全科学与工程 通信工程(含宽带网络、移动通信等)	260 297					
	全日制	专业学位	085407	仪器仪表工程	260					
	全日制	专业学位	085702	安全工程	260					
	全日制	学术学位	020200	应用经济学	323					
007经济与管理 学院	全日制	学术学位	120100	管理科学与工程	333					
	全日制	学术学位	120200	工商管理学	333					
	全日制	专业学位	125300	会计	194					
	非全日制	专业学位	125100	工商管理(MBA)	151	工程管理				
	非全日制非全日制		125600	工程管理 (MEM) 01方向 工程管理 (MEM) 02方向	162 162	J. 程管理 项目管理				
	全日制			工程管理 (MEM)03方向	162	工业工程与管理				

哈尔滨理工大学2025年硕士研究生复试分数线

(单科成绩按照国家线对A类考生的基本要求执行)											
院系所	学习 方式	学位 性质	专业 代码	专业名称	复试 分数线	方向 名称					
008理学院	全日制	学术学位	070100	数学	274						
	全日制	学术学位	070200	物理学	274						
009外国语学院	全日制	学术学位	050201	英语语言文学	351						
	全日制	学术学位	050202	俄语语言文学	351						
	全日制	学术学位	050205	日语语言文学	351						
	全日制	专业学位	055101	英语笔译	351						
	全日制	专业学位	055103	俄语笔译	351						
	全日制	专业学位	055105	日语笔译	351						
010马克思主义 学院	全日制	学术学位	010100	哲学	321						
	全日制		030500	马克思主义理论01方向	323	思想政治教育					
	全日制	学术学位		马克思主义理论02方向	323	马克思主义中国化研究					
	全日制			马克思主义理论03方向	323	马克思主义基本原理					
	全日制	专业学位	035101	法律(非法学)	323						
	全日制	专业学位	035102	法律 (法学)	323						
011建筑工程 学院	全日制	学术学位	080100	力学	251						
	全日制	专业学位	085900	土木水利	260						

[&]quot;退役大学生士兵"专项计划考生进入复试的初试成绩要求为。初试任一考试科目单科成绩在A类分数要求线下5分以内(含5分),初试总分在A类分数要求线下10分以内(含10分),且单科成绩和初试总 分不能同时低于国家线。