附件4：研究生专业目录

（一）化学类

化学，无机化学，分析化学，有机化学，物理化学，高分子化学与物理，材料化学，化学生物学，环境化学，电化学，催化化学，物构化学，农药学，材料物流与化学，放射化学

1. 化工与制药类

化学工程，化学工艺，生物化工，应用化学，工业催化，制药工程，化学工程与技术，环境技术

（三）机械类

机械制造及自动化，机械电子工程，机械设计及理论，车辆工程，机械工程，高级制造技术

1. 管理科学与工程类

管理科学与工程，项目管理等工程硕士专业

1. 工商管理类

会计学，企业管理，旅游管理，技术经济及管理，人力资源管理，审计理论研究，政府审计理论与实务，内部控制与内部审计，独立审计与实务，审计学，财务管理，市场营销管理，工商管理硕士专业，会计硕士专业，管理硕士专业

1. 电子信息类

物理电子学，电路与系统，微电子学与固体电子学，电磁场与微波技术，通信与信息系统，信号与信息处理，电子与通信工程，无线电物流

1. 计算机类

计算机系统结构，计算机软件与理论，计算机应用技术，计算机科学与技术，软件工程，计算机与信息管理，计算机技术，应用软件工程

（八）材料类

材料物理与化学，材料学，材料加工工程，生态建筑材料，严寒地区混凝土高性能化、高功能化，功能材料加工制备及性能研究，冶金物理化学，钢铁冶金，有色金属冶金，冶金能源工程，材料工程

（九）土木类

岩土工程，结构工程，市政工程，供热、供燃气、通风及空调工程，防灾减灾工程及防护工程，桥梁与隧道工程，建筑与土木工程，给排水工程