

\*

<b>0802</b>	<b>——080201 机械制造及其自动化、080202 机械电子工程、</b>	
<b>080203 机械设计及理论、080204 车辆工程、080220 微系统与纳米系统、0802Z1 工业工程</b>		



	*	
<b>0804 仪器科学与技术（一级学科学位授予权）—— 精密仪器及机械、 测试计量技术 及仪器、0804Z1 系统与测控技术</b>		
<b>0805 材料科学与工程（一级学科学位授予权）——080502 材料学</b>		





	*	

\*

<b>0817 化学工程与技术（一级学科学位授予权）—— 33;0817 生物化工</b>		
<b>环境科学与工程（一级学科学位授予权）—— 083001 环境科学、环境工程</b>		

---

---



\*

<b>0801 力学（一级学科学位授予权）—— 工程力学</b>		
<b>0805 材料科学与工程（一级学科学位授予权）—— 080501 材料物理与化学、080502 材料学、080503 材料加工工程</b>		


0817 ————081701 化学工程、081702 化学工艺、081704 应用化学、081705 工业催化、0817Z1 爆炸化学及应用






<b>0826 兵器科学与技术（一级学科学位授予权）——082604 军事化学与烟火技术</b>		
	*	

\*

<b>0803 光学工程(一级学科学位授予权)——080300 光学工程、0803Z1 光学测试科学及仪器、0803Z2 光电科学与工程、0803Z3 激光科学与工程</b>		

<b>0809 电子科学与技术(一级学科学位授予权)——080901 物理电子学、080902 电路与系统、080903 微电子学与固体电子学、080904 电磁场与微波技术</b>		





\*

<b>0811 控制科学与工程（一级学科学位授予权）</b>	<b>——081104 模式识别与智能系统</b>	
--------------------------------	---------------------------	--





	*	
<b>0835 软件工程（一级学科学位授予权）</b>		

\*

<b>1201 管理科学与工程（一级学科学位授予权）</b>		

\*

<b>0801 力学（一级学科学位授予权）——080103 流体力学、080104 工程力学</b>		
<b>0807 动力工程及工程热物理（一级学科学位授予权）——080701 工程热物理、080702 工程、080703 动力机械及工程、080704 制冷及低温工程</b>		

<b>0811 控制科学与工程（一级学科学位授予权）——081101 控制理论与控制工程、081105 导航、制导与控制</b>		
<b>0826 兵器科学与技术（一级学科学位授予权）——082602 兵器发射理论与技术</b>		




<b>0802 机械工程（一级学科学位授予权）</b>		

\*

<b>0811 控制科学与工程（一级学科学位授予权）——081101 控制理论与控制工程、081102 检测技术与自动化装置、081103 系统工程、081105 导航、制导与控制</b>		



\*

<b>0702 物理学（一级学科学位授予权）——070201 理论物理学、070202 实验物理学、070203 等离子体物理学、070204 核物理学、070205 声学、070206 光学工程、070207 凝聚态物理学、070208 原子分子物理与原子核物理、070209 天体物理学、070210 粒子物理学与宇宙学</b>		
<b>0801 工学（一级学科学位授予权）——080101 一般力学与力学基础、080102 固体力学、080104 工程力学</b>		
<b>0803 光学工程（一级学科学位授予权）——080300 光学工程</b>		

<b>0804 仪器科学与技术（一级学科学位授予权）——080402 测试计量技术及仪器</b>		

**0805 材料科学与工程（一级学科学位授予权）——080501 材料物理与化学、080502**

\*

<b>0805 材料科学与工程（一级学科学位授予权）——080501 材料物理与化学、080502 材料学、080503 材料加工工程</b>		







<b>1201 管理科学与工程（一级学科学位授予权）——1201Z1 知识产权</b>		

<b>0801 力学（一级学科学位授予权）——080103 流体力学、080104 工程力学</b>		
<b>0807 动力工程及工程热物理（一级学科学位授予权）</b>		
<b>0826 兵器科学与技术（一级学科学位授予权）——082601 武器系统与运用工程、082602 兵器发射理论与技术</b>		

<b>0811 控制科学与工程(一级学科学位授予权)——081101 控制理论与控制工程、081105 导航、制导与控制</b>		

\*

<b>030500 马克思主义理论（一级学科学位授予权）</b>		
<b>030501 马克思主义基本原理</b>		
<b>030503 马克思主义中国化研究</b>		
<b>030505 思想政治教育</b>		
<b>030506 中国近现代史基本问题研究</b>		

\*

<b>0839 网络空间安全（一级学科学位授予权）</b>		
	*	
	*	
	*	

\*

<b>0701 数学（一级学科学位授予权）——070101 基础数学、070102 计算数学、070103 概率论与数理统计、070104 应用数学、070105 运筹学与控制论</b>		

\*

<b>0809 电子科学与技术(一级学科学位授予权)——(080901 物理电子学、080902 电路与系统、080903 微电子学与固体电子学、080904 电磁场与微波技术)</b>		