

91 Bi MEMS, Lab Chi		
92 P e MEMS		
92 The al e a d a c a , e c.		

	K d H i d Adjallah*	
0804 仪器 学与技 (一 学 学位授予) ——080401 密仪器及 、080402 技 及仪器、0804Z1 微 与 控技		
0805 料 学与工 (一 学 学位授予) ——080502 料学		
0825 字 学与技 (一 学 学位授予) ——082501 器 、082502 字 推 与工 、082503 字 制 工 、082504人 与 境工		

0826 兵器 学与技 (一 学 学位授予) ——082601 器 与 工 、082602 兵器发 射 与技 、082603 、 动 器与弹 工 、082625 中兵器及 发射技 、0826Z1 智 器技 与工		

0817 化学工 与技 (一 学 学位授予) ——081703 化工		
0830 境 学与工 (一 学 学位授予) ——083001 境 学、083002 境工		

0801 力学（一 学 学位授予）——080104 工 力学		
0805 科学与工（一 学 学位授予）——080501 材料与化学、080502 科学、080503 料加工工		

0811 控制 学与工 (一 学 学位授予)——081104 式 别与智		
0812 学与技 (一 学 学位授予)——081201 件与 、081202 、081203 应 技 、0812Z1 智 与		

0839	安全（一 学 学位授予 ）	

1201 学与工 (一 学 学位授予)

0801 力学（一 学 学位授予）——080103 体力学、080104 工 力学		
0807 动力工 及工 （一 学 学位授予）——080701 工 、080702		
工 、080703 动力 及工 、080705 制冷及低 工		

0802	工（一 学 学位授予）	

0804 仪器 学与技 (一 学 学位授予)——080402 技 及仪器

0805 料 学与工 (一 学 学位授予)——080501 料 与化学、080502 科学

f

à

74

0805 科学与工程（一学学位授予）——080501 材料与化学、080502 科学、
080503 材料加工工

1201	学与工（一学学位授予）——1201Z1	产

0801 力学（一 学 学位授予）——080103 体力学、080104 工 力学

0807 动力工 及工 （一 学 学位授予）

0826 兵器 学与技 （一 学 学位授予）——082601 器 与 工 、082602 兵器
发射 与技

030505 思想政 教