## 北京化工大学 2013—2014 学年第二学期

## 《电子材料导论》期末考试试卷

课程代码	M	S	E	3	0	4	0	0	E	
班级: 姓名: 学号:			学号: _	: 任课教师:			£	分数:		
题号		_				三		总分		
得分										

- 一、概念解释(每题5分,共25分)
- 1. 结构电子材料
- 2. 方电阻
- 3. 理想表面
- 4. 压电效应
- 5. 一般表面厚度范围



3°° 4 yBa.. ' hf \_+X 6 x , 'B n\* 0.»

4.K 7 , · H5kgo" E‡~