材料科学与工程学院硕士生复试考核内容

一、学术型

　　1.复试方式

　　采用笔试和面试相结合的方式。

　　2.复试笔试科目

　　工程材料成形与机械制造基础

　　3.面试内容

　　学院组成面试小组，面试主要考查考生专业课知识，实验技能及外语水平。

　　4.复试笔试科目参考书目

　　《现代工程材料成形与机械制造基础》（上册），孙康宁、张景德主编，高等教育出版社，第2版。

　　二、专业学位

　1.复试方式

采用笔试和面试相结合的方式。

2.复试笔试科目

　　工程材料成形与机械制造基础

　　3.面试内容

　　由学院组成面试小组，面试主要考查考生专业课知识，实验技能及外语水平，注重考查考生的理论运用、实践动手能力。

　　4.复试笔试科目参考书目

　　《现代工程材料成形与机械制造基础》（上册），孙康宁、张景德主编，高等教育出版社，第2版。