

招生就业

SMEE.USTB

> 招生工作

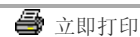
本科生招生

研究生招生

> 就业指导

2014年冶金学院各学科同等学力加试科目一金属学

发布时间：2013-9-1



同等学力加试科目：金属学

适用专业：冶金工程，[冶金工程专业](#)学位

一、参考书目：

宋维锡，金属学，北京：冶金工业出版社（最新版）

二、掌握的主要内容

- 1、金属的晶体学；
- 2、凝固结晶；
- 2、金属的晶体缺陷；
- 3、回复与再结晶；
- 4、铁碳相图；
- 5、固态相变
- 6、钢铁材料的热处理与工艺；
- 7、合金元素在钢中的作用；
- 8、工程结构钢与机械结构钢；
- 9、铝合金与钛合金

[上一文章：2014年冶金学院各学科复试科目一科学技术概论](#)[下一文章：2014年冶金学院各学科同等学力加试科目一环境工程](#)